

# Architectural

MOMENTS OF MOTION

01  
— 640 PAGES.  
2026

## Lighting guide

АРХИТЕКТУРНЫЙ  
СВЕТ

MAYTONI





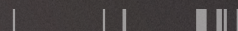
# ARCHITECTURAL GUIDE

01  
— 640 PAGES.  
**2026**

LIGHT **EVERYTHING AROUND**  
LIFE **US IS MOTION.**  
TIME  
PEOPLE  
ARE STARDUST







МАУТОНІ ПРЕДСТАВЛЯЕТ НАПРАВЛЕНИЕ  
**ARCHITECTURAL** – СОЧЕТАНИЕ ПЕРЕДОВЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ И СОВРЕМЕННОЙ ЭСТЕТИКИ.

НАШИ ТРЕКОВЫЕ СИСТЕМЫ, ВСТРАИВАЕМЫЕ  
И НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ, А ТАКЖЕ  
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ РЕШЕНИЯ ПРЕДОСТАВЛЯЮТ  
АРХИТЕКТОРАМ И ДИЗАЙНЕРАМ ПОЛНУЮ  
СВОБОДУ В РАБОТЕ СО СВЕТОМ ДЛЯ ПРОЕКТОВ  
ЛЮБОГО МАСШТАБА – ОТ ЧАСТНЫХ РЕЗИДЕНЦИЙ  
ДО ОБЩЕСТВЕННЫХ ПРОСТРАНСТВ.

#### **ARCHITECTURAL GUIDE**

ОТ **TECHNICAL** К **ARCHITECTURAL**: РАЗВИВАЯ  
НАШУ ЛИНЕЙКУ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОСВЕЩЕНИЯ, МЫ СДЕЛАЛИ ОСОЗНАННЫЙ ШАГ:  
СМЕНИЛИ НАЗВАНИЕ КАТЕГОРИИ С **TECHNICAL**  
НА **ARCHITECTURAL**. ЭТО ОТРАЖЕНИЕ  
ГЛУБИННОЙ ЭВОЛЮЦИИ НАШЕГО ПОДХОДА.

ЕСЛИ **TECHNICAL** АКЦЕНТИРОВАЛ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКУЮ СУЩНОСТЬ  
И ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ, ТО **ARCHITECTUR-  
AL** РАСКРЫВАЕТ НАШУ ГЛАВНУЮ ЦЕЛЬ – МЫ  
**СОЗДАЁМ СВЕТ**, КОТОРЫЙ СТАНОВИТСЯ ЧАСТЬЮ  
АРХИТЕКТУРЫ, ПОДДЕРЖИВАЯ ЕЁ РИТМ, ЧИСТОТУ  
ЛИНИЙ И МАСШТАБ.



ЭТО НЕ ПРОСТО ПРОДУКТЫ – ЭТО РЕШЕНИЯ,  
КОТОРЫЕ ОБЪЕДИНЯЮТ ПРОСТРАНСТВО  
И ЛЮДЕЙ, МЕНЯЯ ЖИЗНЬ К ЛУЧШЕМУ.

**МАУТОНІ. НАСТОЯЩЕЕ В СВЕТЕ!**







# В СИЛУ ДИЗАЙНА

Компания Maytoni ценит аутентичность продукта и занимается собственными дизайнерскими и инженерными разработками. Ежегодно светильники Maytoni получают около 15 наград, включая престижные международные премии: Archiproducts Awards, Red Dot, iF Design Award, A' Design Award, Lighting Design Awards и другие. Эти достижения подтверждают качество и признание продукции на мировом уровне.

В 2025 году была создана первая дизайнерская серия потолочных светильников Vector, удостоенная первой в истории Maytoni награды международной премии Japan IDPA Award, отмечающей самых влиятельных дизайнеров. Развитие авторской линейки продолжилось запуском серии светильников Zero для трековой системы Flarity, открывающей новые возможности в светодизайне.

IDPA

JAPAN  
DESIGN  
AWARD  
2025



# Награды Maytoni





# Оглавление

3	<b>Экспликация</b>
6	<b>Содержание по типу</b>
36	<b>Световые системы</b>
36	Однофазная трековая система Unity
74	Трёхфазная трековая система Trinity
92	Настенно-потолочная система освещения Axyty
106	Магнитная модульная система Flarity
142	Декоративная трековая система Arity
152	Текстильная подвесная система Parity
166	Гибкая трековая система Elacity
184	Трековая система с высокой влагозащитной Elacity IP
194	Гибкая трековая система Flexity
208	Модульная система освещения Shelf
220	Узкая магнитная трековая система Levity
246	Низковольтная трековая система Bacity
270	Технологичная магнитная трековая система Exility
326	Технологичная тонкая трековая система Exility X
328	Трековая система с высокой влагозащитной Exility IP
336	Тонкая трековая система Radity
348	Трековая магнитная система Gravity
362	Щелевой диффузор Aero
366	<b>Встраиваемые потолочные светильники</b>
366	LED источник света
438	Сменный источник света
488	<b>Накладные потолочные светильники</b>
488	LED источник света
548	Сменный источник света
580	<b>Подсветка лестниц и коридоров</b>
590	<b>Умный дом</b>
622	<b>Лампы Voltega</b>
630	<b>Алфавитный указатель</b>



# Индекс цветов

<div><div>В</div></div>	Черный	<div><div>CH</div><div>W</div></div>	Хром / Белый	<div><div>MG</div><div>W</div></div>	Матовое золото / Белый
<div><div>В</div><div>W</div></div>	Черный / Белый	<div><div>G</div></div>	Золото	<div><div>S</div></div>	Серебро
<div><div>W</div></div>	Белый	<div><div>G</div><div>B</div></div>	Золото / Черный	<div><div>MS</div><div>B</div></div>	Матовое серебро / Черный
<div><div>W</div><div>B</div></div>	Белый / Черный	<div><div>G</div><div>W</div></div>	Золото / Белый	<div><div>MS</div><div>W</div></div>	Матовое серебро / Белый
<div><div>BS</div></div>	Латунь	<div><div>GF</div></div>	Графит	<div><div>S</div><div>B</div></div>	Серебро / Черный
<div><div>CH</div></div>	Хром	<div><div>MG</div></div>	Матовое золото	<div><div>S</div><div>W</div></div>	Серебро / Белый
<div><div>CH</div><div>B</div></div>	Хром / Черный	<div><div>MG</div><div>B</div></div>	Матовое золото / Черный		
<div><div>PT</div></div>	Платина	<div><div>GR</div></div>	Серый		








# Условные обозначения

## Оттенок цветовой температуры




2.7K	Теплый
3K	Теплый белый
4K	Белый
6K	Холодный

## Возможности управления

	Управление со смартфона
	Управление с помощью пульта
	Голосовое управление (Google, Alexa, Яндекс-Алиса, VK-Маруся)
	Диммирование

3K-6K	Регулируемый
3-4-6K	Регулируемый, с переключателем
	CCT+




## Напряжение

	DC 24V
	DC 48V
	220V




## Ток





## Протоколы управления

	DALI
	TRIAC
	Bluetooth

## Экосистемы умного дома

	TUYA		Wi-Fi
			ZigBee

Тип светильника		Углы рассеивания	Тип рассеивания
	Трековый светильник	 0-15° Super Spot	 Прямой
	Встраиваемый	 15-30° Spot	 Переотраженный
	Потолочный	 30-50° Medium	 Рассеяный
	Подсветка для лестниц	 50-80° Wide	 Смешанный
Новинка		 >80° Wash Wide	
		 360° Flood	

Степень защиты IP		Уровень CRI	LED / Цоколь
	IP 20	 CRI >80 CRI>80	 LED LED
	IP 44	 CRI >90 CRI>90	 GU10
	IP 54		 GX53
	IP 65	Дополнительные возможности	
	IP 67	 Окрашивание	 Монтаж







# Системы освещения

## Однофазная трековая система Unity

### МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ / ПОДВЕСНОЙ

	ШИНОПРОВОДА	38	АКСЕССУАРЫ	38
				
				




















### МОНТАЖ В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК

ШИНОПРОВОДА	40	АКСЕССУАРЫ	40
			
			

### МОНТАЖ ВСТРАИВАЕМЫЙ



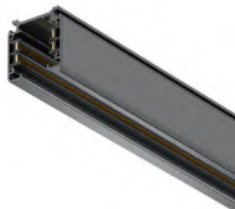

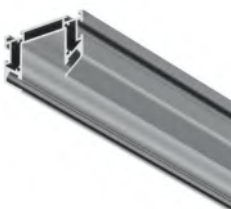






























ШИНОПРОВОДА	42	АКСЕССУАРЫ	42
			
			

ЦОКОЛЬ				
GU10	FOCUS	46	FOCUS	47
				
				
	FOCUS S	48	ARTISAN	49
				
				
	CALIPSO	50	ELTI	51
				
				

GX53		POLAR		52	GLARE		53
							
							
LED							
S		YIN		66	POINTS ROT		59
				 			 
							
						S/W	
							
							
						 	
M		FOCUS LED		60	FOCUS T		62
				 			 
							
						POINTS ROT	
							
						 	
							
						VUORO	
							
						 	
							
W		VUORO		72	WW		BASIS
				 			 
							
						BASIS ROT	
							
						 	
							
						BASIS ROT	
							
						 	
							
ONDA		ORLO		65	ZON		68
				 			 
							
						 	































# Трехфазная трековая система Trinity

НАКЛАДНОЙ / ПОДВЕСНОЙ			В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК						
МОНТАЖ	ШИНОПРОВОДА	76	АКСЕССУАРЫ	78	ПРОФИЛЬ	80	АКСЕССУАРЫ	80	
									
ЦОКОЛЬ									
GU10	FOCUS	82							
									
LED									
S	GALA	85	M	POINTS	84	FOCUS LED	86	ALFA	90
									
									
M	VUORO	96	WW	BASIS	83	S/W	FOCUS ZOOM	88	
									
									

# Настенно-потолочная система Axity

## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ

	СОЕДИНИТЕЛИ		94	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ		94	БЛОКИ ПИТАНИЯ		96		
											
											
LED											
S	FOCUS LED		98	FOCUS LED		106	FOCUS LED		107	EYE	104
											
											
M	POINTS		102	WW		BASIS		100			
											
											







# Магнитная модульная система Flarity

МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ / ПОДВЕСНОЙ




	<b>ШИНОПРОВОДА</b>	<b>108</b>	<b>АКСЕССУАРЫ</b>	<b>109</b>	<b>БЛОКИ ПИТАНИЯ</b>	<b>118</b>
						
						
						
<b>LED</b>						
<b>M</b>	<b>FOCUS LED</b>	<b>1287</b>	<b>FOCUS LED</b>	<b>128</b>	<b>W</b>	<b>FOCUS LED</b>
						
						
						
<b>W</b>	<b>FOCUS LED</b>	<b>126</b>	<b>SKIM</b>	<b>129</b>	<b>WW</b>	<b>ZERO</b>
						
						
						
<b>WW</b>	<b>BASIS</b>	<b>130</b>	<b>POINTS</b>	<b>131</b>	<b>LUNA</b>	<b>132</b>
						
						
						
						

WW	BIANCA	135	KEILA	136	PLATO	137	PLATO	138
								
								

F	TAU	140
		
		

# Декоративная трековая система Arity








## МОНТАЖ

	ШИНОПРОВОДА	144	КОМПЛЕКТУЮЩИЕ	145
				

## LED

S	POINTS	145	M	FOCUS	150
					
					



WW	BASIS	146	LUNA	151
				
				

# Текстильная подвесная система Parity

## МОНТАЖ ПОДВЕСНОЙ

	ЛЕНТЫ	154	АКСЕССУАРЫ	155
				
				

## LED


M	CUP	160	POINTS	159	WW	CUP	160
							
							

WW	LUNA	164	BOWL	162	CAMPANA	163	BASIS	158
								
								






# Гибкая трековая система Elacity

МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ / ПОДВЕСНОЙ







	<b>ШИНОПРОВОДА</b> 168	<b>АКСЕССУАРЫ</b> 169	<b>БЛОК ПИТАНИЯ</b> 171
--	------------------------	-----------------------	-------------------------













LED

<b>M</b>	<b>POINTS</b> 174	<b>POINTS</b> 175	<b>FOCUS LED</b> 178	<b>SFERA</b> 180
				






<b>SFERA</b> 180	<b>WAIST</b> 181	<b>CONO</b> 182
		
		

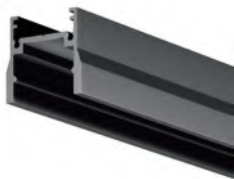
<b>WW</b>	<b>BASIS</b> 172	<b>BASIS</b> 173	<b>FLEX</b> 176	<b>F</b>	<b>LUNA</b> 179
					
					
















# Трековая система с высокой влагозащитой Elacity IP



МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ

	ПРОФИЛИ	186	АКСЕССУАРЫ	187
				





LED











M	FOCUS LED	188	FOCUS LED	189	FOCUS LED	184	ALFA LED	192
								
								

ALFA LED	192
	



POINTS	193
	



W	FOCUS LED	188	CAMPANA	191	F	LUNA	190
							
							



# Гибкая трековая система Flexity

МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ/ПОДВЕСНОЙ










	<b>ШИНОПРОВОДА</b>	<b>196</b>	<b>АКСЕССУАРЫ</b>	<b>196</b>
--	--------------------	------------	-------------------	------------







LED

<b>S</b>	<b>POINTS ROT</b>	<b>199</b>	<b>M</b>	<b>FOCUS LED</b>	<b>200</b>	<b>SKIM</b>	<b>202</b>
							



<b>WW</b>	<b>BASIS ROT</b>	<b>198</b>	<b>ZON</b>	<b>201</b>	<b>MAGNUM</b>	<b>203</b>	<b>BUBBLE</b>	<b>204</b>
								








<b>BIANCA</b>	<b>205</b>	<b>LUNA</b>	<b>206</b>	<b>TAU</b>	<b>207</b>
					














# Модульная система освещения Shelf

МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ/ПОДВЕСНОЙ



	МОДУЛИ	210	ШИНОПРОВОДА	210	СОЕДИНИТЕЛИ	210	АКСЕССУАРЫ	211
								

LED

S	POINTS	216	WW	BASIS	214	F	LARC	218
								

# Узкая магнитная трековая система Levity

МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ

	ШИНОПРОВОДА	222	АКСЕССУАРЫ	222
				

МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ/ПОДВЕСНОЙ

	ШИНОПРОВОДА	224	АКСЕССУАРЫ	224
				

МОНТАЖ ПОД ГКЛ

ШИНОПРОВОДА 226



АКСЕССУАРЫ 226



МОНТАЖ ПОД ШПАКЛЕВКУ

ШИНОПРОВОДА 228



АКСЕССУАРЫ 228



КОННЕКТОРЫ И ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

БЛОКИ ПИТАНИЯ 230



LED

M



FOCUS LED 232



- 2.7K
- 3K
- 4K

ALFA S 234



- 2.7K
- 3K
- 4K

POINTS 236



- 2.7K
- 3K
- 4K

POINTS ROT 238



- 2.7K
- 3K
- 4K

SKIM 244



- 2.7K
- 3K
- 4K



ZON 235



- 2.7K
- 3K
- 4K

BASIS 240



- 2.7K
- 3K
- 4K



BASIS 241



- 2.7K
- 3K
- 4K

FLEX 239



- 2.7K
- 4K






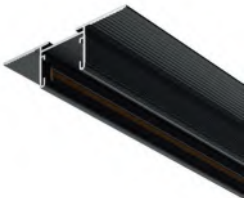








LUNA 242



- 2.7K
- 3K
- 4K



# Низковольтная трековая система Bacity

МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ		МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ/ПОДВЕСНОЙ	
	ШИНОПРОВОДА 248 	АКСЕССУАРЫ 248 	ШИНОПРОВОДА 250 
			АКСЕССУАРЫ 250 
МОНТАЖ ПОД ГКЛ		КОННЕКТОРЫ И ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ	
	ШИНОПРОВОДА 252 	АКСЕССУАРЫ 252 	БЛОКИ ПИТАНИЯ 254 
LED			
	SPIKY 262 	FOCUS LED 264 	FOCUS DUO 265 
	FOCUS LED 263 	CONO 268 	




















МОНТАЖ В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК. ГАРПУННАЯ СИСТЕМА











УПРАВЛЕНИЕ / ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ







	<b>ШИНОПРОВОДА</b>	<b>281</b>	<b>АКСЕССУАРЫ</b>	<b>281</b>	<b>БЛОКИ ПИТАНИЯ</b>	<b>286</b>	<b>УПРАВЛЕНИЕ</b>	<b>287</b>
	<div> <div></div> <div></div> </div>		<div> <div></div> <div></div> </div>		<div> <div></div> <div></div> </div>		<div> <div></div> <div></div> </div>	
								

LED










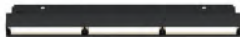














S	POINTS S		294	FOCUS LED		298
						

M	POINTS ROT		295	POINTS		296	FOCUS LED		298	FOCUS LED		304
												

FOCUS LED		306	ARTISAN		308	ELTI		309	FOCUS T		310
											

ALFA S		314	W		LENS		324
							



S/W	FOCUS ZOOM	307	S/M	GALA	311			
		<div>2.7K</div> <div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div>					
								
WW	BASIS	288	BASIS ANGLE	290	BASIS ANGLE	291	PARETE	292
		<div>2.7K</div> <div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>		
								
	BASIS ROT	293	RIM	312	RADO	315	OUTLINE	320
	<div>2.7K</div> <div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div>		
								
	PLATO	322	PLATO	322	RELAX	323		
	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>				
								
F	LARC	316	LUNA	318	LUNA	319	TAU	325
	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div> <div>2.7K-6K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div>		
								

# Трековая система с высокой влагозащитой Exility IP

## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ



ПРОФИЛИ320




АКСЕССУАРЫ320







## LED

M




FOCUS LED332





3K

4K




POINTS334




3K



4K



WW




BASIS333




3K

4K





# Тонкая трековая система Radity



## МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ





ШИНОПРОВОДА338





АКСЕССУАРЫ338









## МОНТАЖ ВСТРАИВАЕМЫЙ

ШИНОПРОВОДА340



АКСЕССУАРЫ340





УПРАВЛЕНИЕ / ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

БЛОКИ ПИТАНИЯ 342



АДАПТЕР 342



LED

M POINTS 345 FOCUS LED 347



3K

4K



3K

4K



W BASIS GRID 346



3K

4K



WW BASIS 344



3K

4K



# Магнитная трековая система Gravity

МОНТАЖ НАКЛАДНОЙ



ШИНОПРОВОДА 350



АКСЕССУАРЫ 350



МОНТАЖ ПОД ГКЛ

ШИНОПРОВОДА 352



АКСЕССУАРЫ 352





УПРАВЛЕНИЕ / ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ

КОННЕКТОРЫ 354



БЛОКИ ПИТАНИЯ 354



LED

M	POINTS 359	POINTS ROT 360
	<div>3K</div> <div>4K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div>

WW	BASIS 356	BASIS ANGLE 357	BASIS ROT 358
	<div>3K</div> <div>4K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div>	<div>3K</div> <div>4K</div>

# Точечные встраиваемые светильники

SS	DIP 372	DIP 373	M	DIP 368
	<div>2.7K</div> <div>3K</div> <div>4K</div>	<div>2.7K</div> <div>3K</div> <div>4K</div>		<div>2.7K</div> <div>3K</div> <div>4K</div>



W	LENS	369	<div><div></div><div></div></div>	<div>3K</div>	FOCUS LED	428	<div><div></div><div></div></div>	<div>3K</div>	FOCUS LED	429	<div><div></div><div></div></div>	<div>3K</div>
				<div>4K</div>				<div>4K</div>				<div>4K</div>
				<div>IP44</div>								
												

WW	OKNO	400	<div><div></div></div>	<div>3K</div>	OKNO	402	<div><div></div><div></div></div>	<div>3-4-6K</div>	OKNO	406	<div><div></div><div></div></div>	<div>3-4-6K</div>	
				<div>4K</div>				<div>IP44</div>				<div>IP44</div>	<div>IP44</div>
				<div>IP44</div>									
													

	PARETE	411	<div><div></div><div></div></div>	<div>2.7-4-6K</div>	PARETE	412	<div><div></div><div></div></div>	<div>2.7-4-6K</div>	PARETE	413	<div><div></div><div></div></div>	<div>2.7-4-6K</div>
												

	BASIS	415	<div><div></div></div>	<div>3-4-6K</div>	PHANTON	418	<div><div></div></div>	<div>3K</div>	NUDE	419	<div><div></div></div>	<div>3K</div>
				<div>4K</div>				<div>4K</div>				<div>4K</div>
												

	VECTOR	366	<div><div></div><div></div></div>	<div>2.7K</div>	ONDA	460	<div><div></div><div></div><div></div></div>	<div>3K</div>				
				<div>3K</div>				<div>4K</div>				<div>4K</div>
				<div>4K</div>				<div>IP44</div>				<div>IP44</div>
												



ЦОКОЛЬ

<div> <div>GU10</div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>FOCUS S</div> <div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>FOCUS S</div> <div> <div></div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>FOCUS S</div> <div> <div></div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>FOCUS S</div> <div> <div></div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>
	<div> <div> <div>CALIPSO</div> <div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>ARTISAN</div> <div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>ORB</div> <div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> <div>  </div> </div> <div> <div>IP44</div> </div> </div>	<div> <div> <div>PAULINE</div> <div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>
	<div> <div> <div>PAULINE</div> <div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>INTRO</div> <div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>INTRO 2.0</div> <div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>INTRO 2.0</div> <div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>
	<div> <div> <div>SPARK</div> <div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>SPARK</div> <div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>SPARK</div> <div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>SHARE</div> <div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>
	<div> <div> <div>SHARE</div> <div> <div></div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>SHARE</div> <div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>SHARE</div> <div> <div></div> <div></div> </div> </div> <div>  </div> </div>	<div> <div> <div>FLINT</div> <div> <div></div> <div></div> </div> <div>  </div> </div> <div> <div>IP44</div> </div> </div>

**SLIM 464**



**SLIM 465**



**SLIM 465**



**ATOM 466**



**ATOM 467**



**ATOM 467**



**ATOM 468**



**ATOM 470**



**METAL MODERN 471**



**WINK 472**



**DOT 474**



**DOT 475**



**DOT 475**



**DOT 476**



**REIF 477**



**REIF 477**



**AMARY 478**



**STARK 479**



**GYPS MODERN 480**



**GYPS MODERN 480**



**GYPS MODERN 482**



**GYPS MODERN 482**



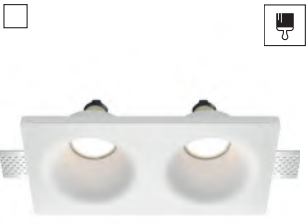
**GYPS MODERN 483**



**GYPS MODERN 483**



**GYPS MODERN 484**



**GYPS MODERN 484**



**GYPS MODERN 485**



**GYPS MODERN 485**



**GYPS MODERN 486**



**GYPS MODERN 486**



**GYPS MODERN 487**



**GYPS MODERN 487**



**GX53 HOOP 446**



**HOOP 447**



**HOOP 447**



**PAULINE 449**



**INTRO 450**



**SHARE 462**



**SHARE 462**








































































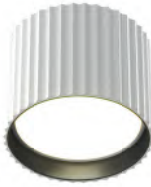






# Накладные потолочные светильники

LED									
S	YIN	522		M	ALFA LED	490	ALFA LED	493	
M	ALFA LED	476		FOCUS LED	492	FOCUS LED	494	FOCUS LED	496
	DAFNE	502		FOCUS T	503	FOCUS T	504	FOCUS T	505
	POINTS	510		POINTS ROT	511	GLARE	516	MAGIC	519

ARES		538	ARES		538	LUXE		546	FOCUS ZOOM		501
		 			 			 			  
											
W	LENS	512	LUMINA		544	EMBER		547			
		  			 			 			
											
WW	BASIS	506	BASIS ROT		508	ORLO		512	PLANET		514
					 			 			 
											
GLARE		517	HYDRA		518	ONDA		520	LUA		523
		 			  			  			 
											
ZON		526	ZON		531	ZON IP		536	BAR		537
		  			  			  			 
											

<b>CORTE</b>	<b>540</b>	<b>SPIN</b>	<b>542</b>	<b>MON</b>	<b>543</b>
	 	 	 	 	 
					

ЦОКОЛЬ									
GU10	FOCUS	550	FOCUS	551	FOCUS S	552	FOCUS S	552	
									
									
	FOCUS S	554	FOCUS S	555	ARTISAN	556	ARTISAN	556	
									
									
	CALIPSO	557	CALIPSO	557	ELTI	559	ELTI	559	
									
									
	ZOOM	560	ZOOM	560	ZOOM	561	SLIM	563	
									
									

SLIM563		ATOM563		PAULINE566		PAULINE566	
<div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div></div>	
							
GLORY572		CONYC GYPS574		CONYC GYPS574		CONYC GYPS575	
<div><div></div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div></div>	
							
CONYC GYPS576		CONYC GYPS576		SPACE578		ROLL579	
<div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div></div>	
							
GX53CALIPSO558		GLARE485		GLAM565		PAULINE567	
<div><div></div><div><div></div><div></div></div></div>		<div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div></div>	
							
HOOP568		HOOP568		POLAR569		RENDO570	
<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>		<div><div></div><div></div><div></div></div>	
							



# Подсветка для лестниц и коридоров

LED								
M	LOCK	582	BIL	583	VIA URBANA	587		
W	ARCA	584	BOSCA	585				
WW	MANE	586	MANE	586				





# unity<sup>01</sup>

## ОДНОФАЗНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

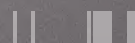
БАЗОВАЯ СИСТЕМА ДЛЯ РЕШЕНИЯ ПРОСТЫХ  
ЗАДАЧ ОСВЕЩЕНИЯ, ГДЕ НЕ ТРЕБУЕТСЯ  
УПРАВЛЕНИЯ ГРУППАМИ СВЕТИЛЬНИКОВ.

ВСЕ СВЕТИЛЬНИКИ НА ОДНОФАЗНОМ  
ШИНОПРОВОДЕ ВКЛЮЧАЮТСЯ ОДНОВРЕМЕННО  
С ПОМОЩЬЮ ОДНОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ.

46 FOCUS  
48 FOCUS S  
49 ARTISAN  
50 CALIPSO  
51 ELTI  
52 POLAR  
53 GLARE

54 BASIS  
56 BASIS ROT  
57 POINTS ROT  
60 FOCUS LED  
62 FOCUS T  
64 FOCUS ZOOM  
65 ONDA

66 YIN  
67 ORLO  
68 ZON  
69 RIM  
71 VUORO







Unity



# Монтаж накладной/подвесной



Компоненты однофазной трековой системы для накладного и подвесного монтажа. Расстояние между подвесными креплениями – не более 1 м. Рекомендуемое расстояние между светильниками – 25 см. Максимально допустимая нагрузка на шинопровод – 10 кг на 1 м при подвесной установке.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД, ЗАГЛУШКА И ВВОД ПИТАНИЯ В КОМПЛЕКТЕ	<input checked="" type="checkbox"/> TRX001-111B	L1000
	<input checked="" type="checkbox"/> TRX001-112B	L2000
	<input checked="" type="checkbox"/> TRX001-113B	L3000
	<input type="checkbox"/> TRX001-111W	L1000
	<input type="checkbox"/> TRX001-112W	L2000
	<input type="checkbox"/> TRX001-113W	L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA001EC-11B
	<input type="checkbox"/> TRA001EC-11W
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA001C-11B
	<input type="checkbox"/> TRA001C-11W
КОННЕКТОР L-ОБРАЗНЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA001CL-11B
	<input type="checkbox"/> TRA001CL-11W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ВВОД ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA001B-11B
	<input type="checkbox"/> TRA001B-11W
ПРЯМОЙ КОННЕКТОР С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA001CB-11B
	<input type="checkbox"/> TRA001CB-11W
КОННЕКТОР L-ОБРАЗНЫЙ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA001CLB-11B
	<input type="checkbox"/> TRA001CLB-11W





# Монтаж в натяжной потолок



Профиль

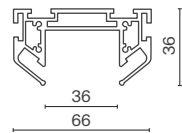


Аксессуары

Элементы трековой системы для монтажа в натяжной потолок. Алюминиевый профиль для установки накладного шинопровода в натяжной потолок. Система фиксации полотна — гарпунная. Совместимый тип полотна — ПВХ плёнка. При использовании клинча возможен монтаж тканевого полотна.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
-----------------	---------	-------

ПРОФИЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА UNITY В НАТЯЖНОЙ ПВХ ПОТОЛОК	TRA001MP-112S	L2000
--	---------------	-------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ К ПРОФИЛЮ, 2ШТ	TRA001MPEC-112S
----------------------------------	-----------------



Заглушки не требуются, если устанавливать профиль от стены до стены. Если есть необходимость создать световую линию, заканчивающуюся, например посередине, нужно установить заглушку.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 2ШТ	TRA034ICL-SC-42S
------------------------------------	------------------



Предназначены для крепления профиля к потолку. Рекомендуемое количество: три комплекта на два метра.

СОЕДИНИТЕЛЬ УГЛОВОЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ, 2ШТ	TRA034ICL-MP
---------------------------------------	--------------

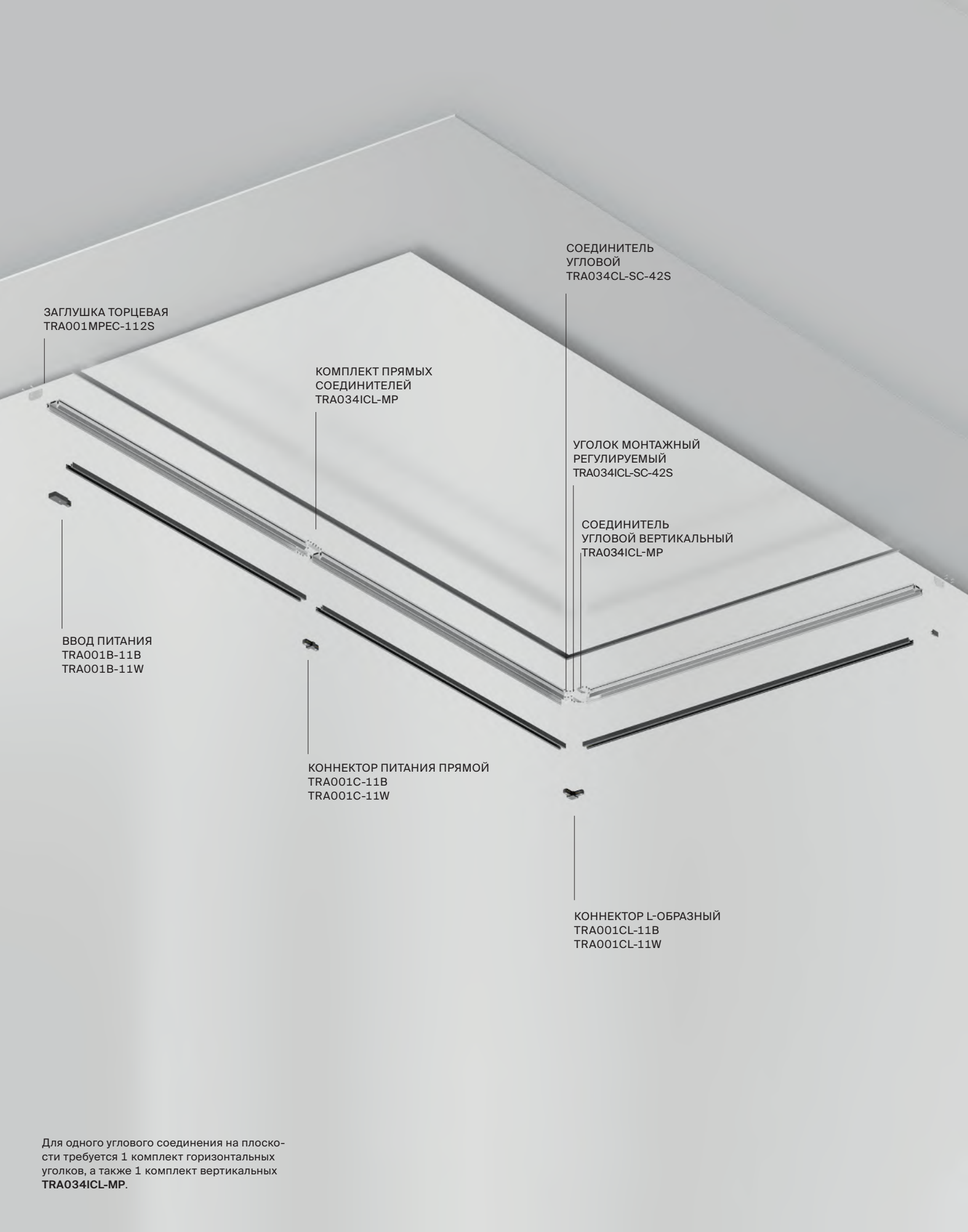


КОМПЛЕКТ ПРЯМЫХ СОЕДИНИТЕЛЕЙ, 2ШТ	TRA034ICL-MP
-----------------------------------	--------------



СОЕДИНИТЕЛЬ УГЛОВОЙ, 2ШТ	TRA034CL-SC-42S
--------------------------	-----------------





ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ  
TRA001MPEC-112S

КОМПЛЕКТ ПРЯМЫХ  
СОЕДИНИТЕЛЕЙ  
TRA034ICL-MP

СОЕДИНИТЕЛЬ  
УГЛОВОЙ  
TRA034CL-SC-42S

УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ  
РЕГУЛИРУЕМЫЙ  
TRA034ICL-SC-42S

СОЕДИНИТЕЛЬ  
УГЛОВОЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ  
TRA034ICL-MP

ВВОД ПИТАНИЯ  
TRA001B-11B  
TRA001B-11W

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ  
TRA001C-11B  
TRA001C-11W

КОННЕКТОР L-ОБРАЗНЫЙ  
TRA001CL-11B  
TRA001CL-11W

Для одного углового соединения на плоско-  
сти требуется 1 комплект горизонтальных  
уголков, а также 1 комплект вертикальных  
**TRA034ICL-MP.**



# Встраиваемый монтаж



Шинопровод



Аксессуары

Компоненты однофазной трековой системы для встраиваемого монтажа.

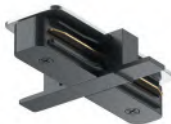
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД, ЗАГЛУШКА И ВВОД ПИТАНИЯ В КОМПЛЕКТЕ	<input checked="" type="checkbox"/> TRX004-111B	L1000
	<input checked="" type="checkbox"/> TRX004-112B	L2000
	<input type="checkbox"/> TRX004-111W	L1000
	<input type="checkbox"/> TRX004-112W	L2000

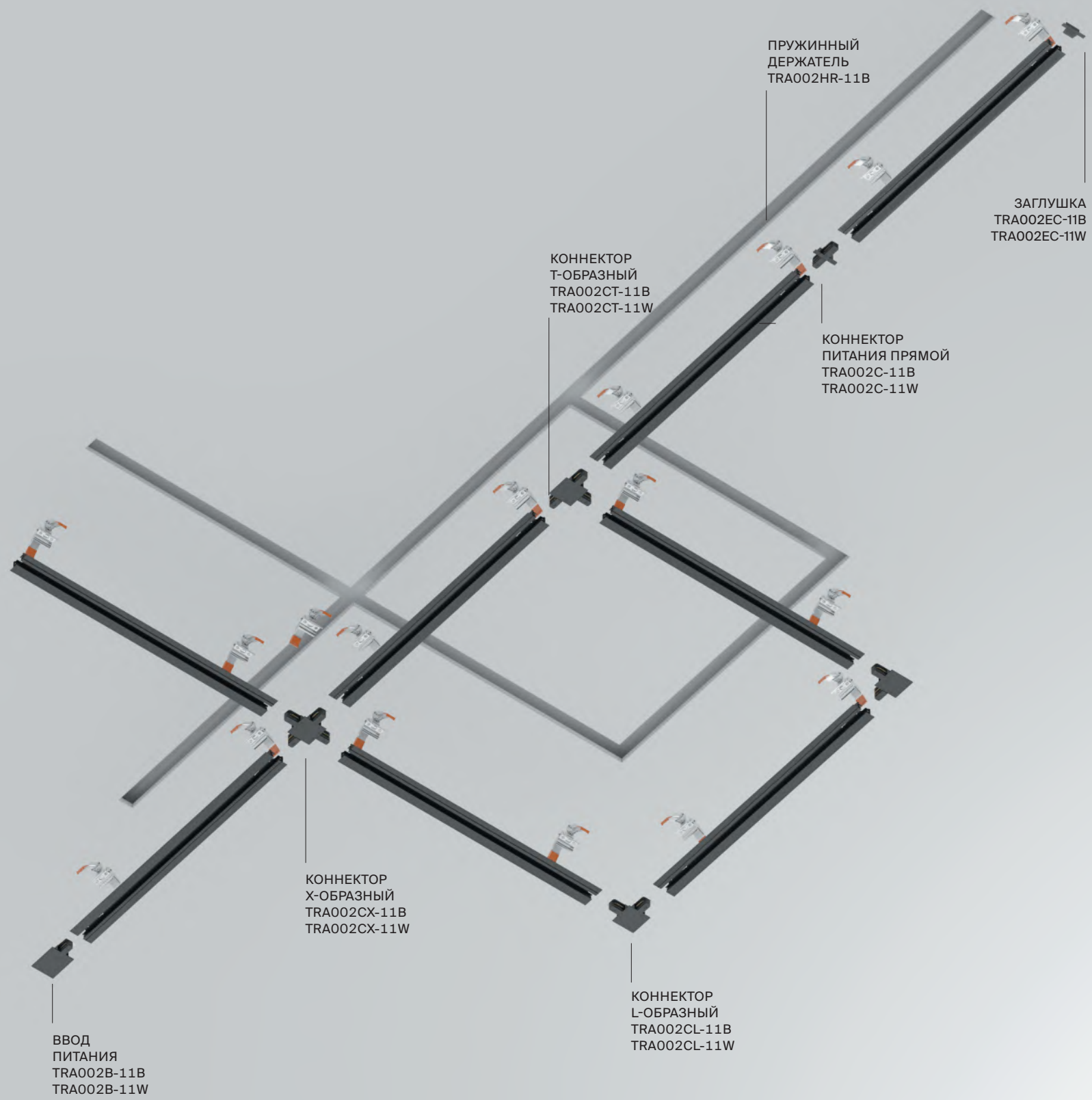


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA002EC-11B
	<input type="checkbox"/> TRA002EC-11W
ВВОД ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA002B-11B
	<input type="checkbox"/> TRA002B-11W
КОННЕКТОР Х-ОБРАЗНЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA002CX-11B
	<input type="checkbox"/> TRA002CX-11W
ПРУЖИННЫЙ ДЕРЖАТЕЛЬ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA002HR-11B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР L-ОБРАЗНЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA002CL-11B
	<input type="checkbox"/> TRA002CL-11W
КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA002CT-11B
	<input type="checkbox"/> TRA002CT-11W
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA002C-11B
	<input type="checkbox"/> TRA002C-11W





ПРУЖИННЫЙ  
ДЕРЖАТЕЛЬ  
TRA002HR-11B

ЗАГЛУШКА  
TRA002EC-11B  
TRA002EC-11W

КОННЕКТОР  
Т-ОБРАЗНЫЙ  
TRA002CT-11B  
TRA002CT-11W

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ  
TRA002C-11B  
TRA002C-11W

КОННЕКТОР  
Х-ОБРАЗНЫЙ  
TRA002CX-11B  
TRA002CX-11W

КОННЕКТОР  
L-ОБРАЗНЫЙ  
TRA002CL-11B  
TRA002CL-11W

ВВОД  
ПИТАНИЯ  
TRA002B-11B  
TRA002B-11W

# Коннекторы

В

W

220V



Аксессуары

Коннектор позволяет установить любой подвесной светильник в однофазный шинопровод. Для монтажа подвесного светильника отсоедините его потолочную чашу, проденьте провод в коннектор, зафиксируйте провода в клеммной колодке и установите коннектор в шинопровод.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КОННЕКТОР  
ДЛЯ ТРЕКА UNITY

☒ TRA010-1-A-B

☐ TRA010-1-A-W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КОННЕКТОР  
ДЛЯ ТРЕКА UNITY

☒ TRA011-1-A-B

☐ TRA011-1-A-W



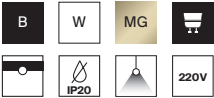






# Focus

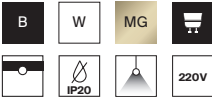
Металлический корпус. Оттенки: белый, черный, матовое золото. Антислепящий эффект за счет утолщенной лампы. Регулируемая длина троса. Источник света – сменная лампа GU10 (не входит в комплект).



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 X GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR025-1-GU10-B	10 W	IP 20
	1 X GU10	□ БЕЛЫЙ	TR025-1-GU10-W	10 W	IP 20
	1 X GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	TR025-1-GU10-MG	10 W	IP 20

# Focus

Металлический корпус. Оттенки: белый, черный, матовое золото. Антислепящий эффект за счет утопленной лампы. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит).

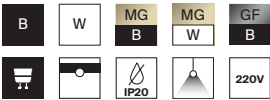


ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 X GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR004-1-GU10-B	10 W	IP 20
	1 X GU10	□ БЕЛЫЙ	TR004-1-GU10-W	10 W	IP 20
	1 X GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	TR004-1-GU10-MG	10 W	IP 20

# Focus S



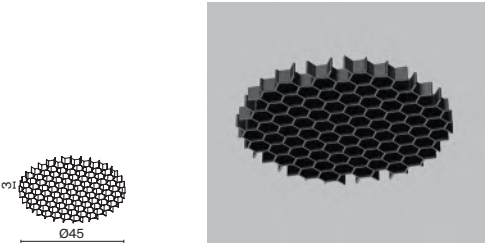
Металлический корпус. Широкий выбор цветовых решений (для черного и белого шинопровода). Антислепящий эффект за счет утолщенной лампы. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит).



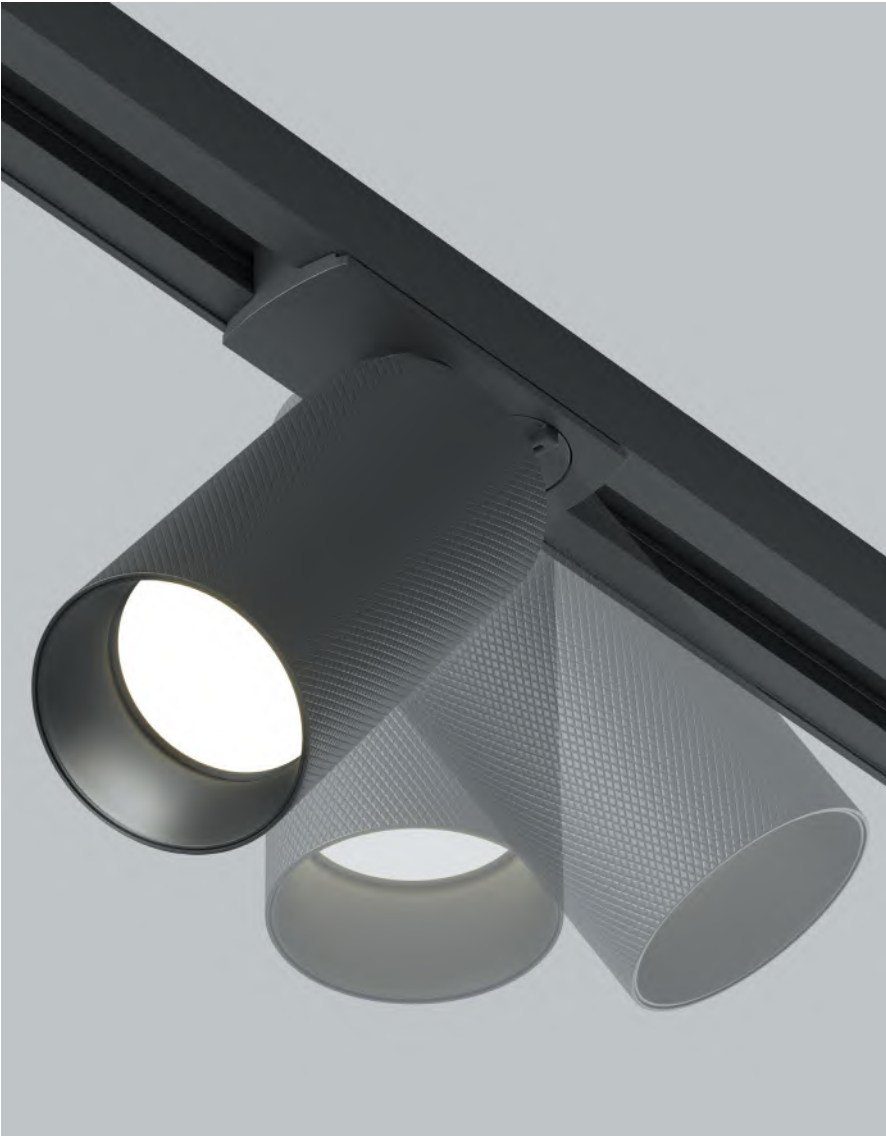
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR020-1-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	TR020-1-GU10-W	10 W	IP 20
	1 X GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО / ЧЕРНЫЙ	TR020-1-U-GU10-BMG	10 W	IP 20
	1 X GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО / БЕЛЫЙ	TR020-1-U-GU10-WMG	10 W	IP 20
	1 X GU10	■ ГРАФИТ / ЧЕРНЫЙ	TR020-1-U-GU10-BGF	10 W	IP 20

# Artisan

Корпус из металла в трех оттенках: черный, белый, матовое золото + черный. Антислепящий эффект благодаря утопленной лампе. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит).



АКСЕССУАР	АРТИКУЛ
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D45



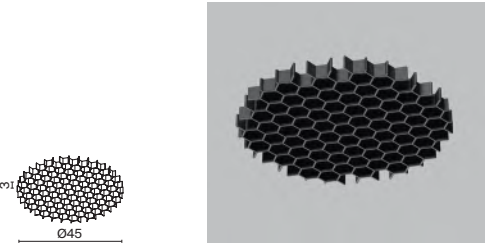
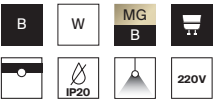
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR089-1-GU10-BB	12 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	TR089-1-GU10-WW	12 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО / ЧЕРНЫЙ	TR089-1-GU10-BMG	12 W	IP 20



# Calipso

Корпус из металла в трех оттенках: черный, белый, черный + латунь. Антислепящий эффект благодаря утолщенной лампе. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит).

Подробнее на сайте



АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D45



Лампа GU10	кол-во ламп	цвет	Артикул	max W лампы	IP
	1 X GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR218-1-GU10-BK	10 W	IP 20
	1 X GU10	□ БЕЛЫЙ	TR218-1-GU10-W	10 W	IP 20
	1 X GU10	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR218-1-GU10-BS	10 W	IP 20

# Elti

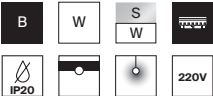
Корпус из металла в трех оттенках: черный, белый, матовое золото + черный. Антис-  
лепаящий эффект благодаря утопленной лампе. Поворотный механизм для регулиров-  
ки светового потока. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 X GU10	■ ЧЕРНЫЙ	TR005-1-GU10-B	10 W	IP 20
	1 X GU10	□ БЕЛЫЙ	TR005-1-GU10-W	10 W	IP 20
	1 X GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО / ЧЕРНЫЙ	TR005-1-GU10-BG	10 W	IP 20

# Polar

Металлический корпус, цвета - черный, белый, серебро + белый, матовое золото + черный. Минималистичные светильники для основного освещения в интерьере. Источник света - лампа с цоколем GX53 гарантирует хорошую освещённость в помещении.



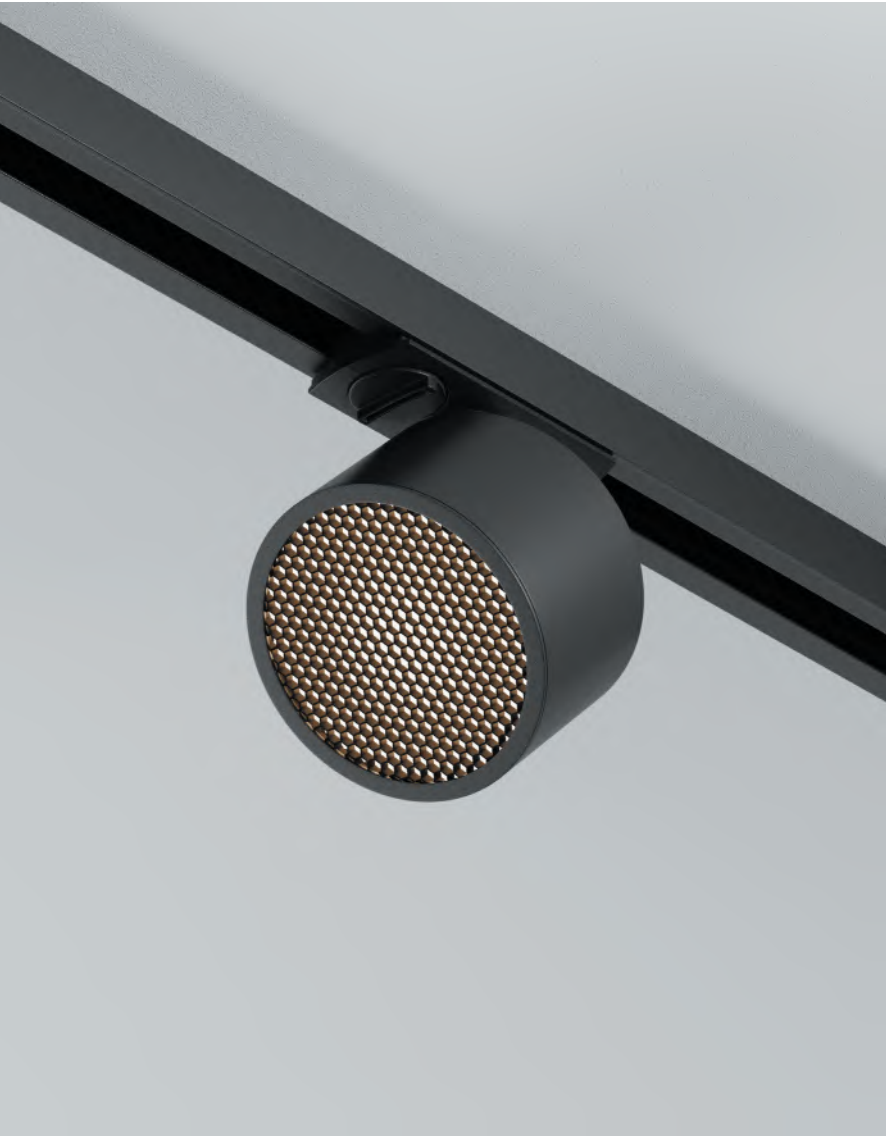
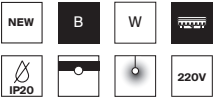
ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 X GX53	■ ЧЕРНЫЙ	TR088-1-GX53-B	12 W	IP 20
	1 X GX53	■ СЕРЕБРО / БЕЛЫЙ	TR088-1-GX53-S	12 W	IP 20
	1 X GX53	□ БЕЛЫЙ	TR088-1-GX53-W	12 W	IP 20

# Glare

Подробнее  
на сайте



Трековые светильники Glare — это стиль и минимализм. Доступны в двух трендовых цветах. Используют лампы GX53. Матовый рассеиватель даёт широкий угол освещения, подходящий для основного света, а антибликовая функция обеспечивает визуальный комфорт.



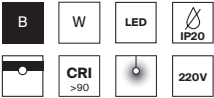
ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 X GX53	■ ЧЕРНЫЙ	TR225-1-GX53-B	12 W	IP 20
	1 X GX53	□ БЕЛЫЙ	TR225-1-GX53-W	12 W	IP 20



# Basis



Алюминиевый корпус. Оттенки – черный, белый. Широкий угол рассеивания 110°. Два варианта размера и цветовой температуры (3000K, 4000K). Высокий индекс CRI не искажает цветовосприятие. LED-источник света закрыт опаловым рассеивателем.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN

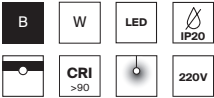


 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR000-1-12W3K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR000-1-12W3K-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR000-1-12W4K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR000-1-12W4K-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR000-1-24W3K-B	24 W	1900 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR000-1-24W3K-W	24 W	1900 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR000-1-24W4K-B	24 W	1900 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR000-1-24W4K-W	24 W	1900 LM	НЕТ	IP 20



# Basis Rot

Алюминиевый корпус. Оттенки – черный, белый. Широкий угол рассеивания 120°. Два варианта размера и цветовой температуры (3000K, 4000K). Высокий индекс CRI не искажает цветовосприятие. LED-источник света закрыт опаловым рассеивателем.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



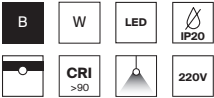
 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR104-1-10W3K-B	10 W	590 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR104-1-10W3K-W	10 W	680 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR104-1-10W4K-B	10 W	610 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR104-1-10W4K-W	10 W	710 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR104-1-20W3K-B	20 W	1080 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR104-1-20W3K-W	20 W	1100 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR104-1-20W4K-B	20 W	1130 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR104-1-20W4K-W	20 W	1130 LM	НЕТ	IP 20



# Points Rot


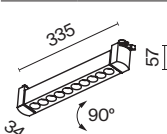







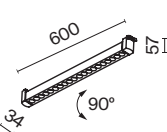









Алюминиевый корпус в белом и черном цвете. Низкий уровень слепимости и высокий индекс цветопередачи. Два варианта размера и цветовой температуры. Комфортное акцентное освещение. Возможность регулировки светового потока. Утопленный LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR010-1-10W3K-M-B	10 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR010-1-10W3K-M-W	10 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR010-1-10W4K-M-B	10 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR010-1-10W4K-M-W	10 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR010-1-20W3K-M-B	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR010-1-20W3K-M-W	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR010-1-20W4K-M-B	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR010-1-20W4K-M-W	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20




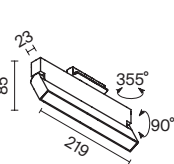




# Basis Rot

Корпус из алюминия, цвета — чёрный или белый. LED-источник закрыт опаловым рассеивателем. Возможна регулировка цветовой температуры: 2700К, 4000К, 5000К. Поворотный механизм в двух плоскостях: на 355° вокруг оси и на 90° в горизонтальной.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR223-1-12WCCT-W-B	10 W	780 / 820 / 830 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR223-1-12WCCT-W-W	10 W	780 / 820 / 830 LM	НЕТ	IP 20

# Points Rot

Материал — алюминий. Цвета: чёрный, белый. LED-источник света с регулировкой цветовой температуры: 2700К, 4000К, 5000К. Поворотный механизм: 355° вокруг оси и 90° по горизонтали. Утопленная линза создаёт эффект света без видимого источника.

Подробнее на сайте



B

W

NEW





LED

IP20

CRI >90

220V

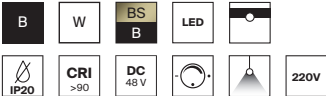


	SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
		РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR224-1-12WCCT-M-B	12 W	850 / 910 / 940 LM	НЕТ	IP 20
		РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR224-1-12WCCT-M-W	12 W	870 / 930 / 960 LM	НЕТ	IP 20

# Focus LED
























Металлический корпус в белом, черном, а также трендовом цвете латунь. LED-источник света. Два варианта цветовой температуры – 3000K или 4000K. Низкий уровень слепимости. Высокий индекс CRI>90 обеспечивает максимально реалистичную передачу цветов интерьера.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12B3K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR021-1-12W3K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ / ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12W3K-W-BBS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12B3K-W-D-B	12 W	900 LM	TRIAC	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR021-1-12W3K-W-D-W	12 W	900 LM	TRIAC	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12B4K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR021-1-12W4K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ / ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12W4K-W-BBS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12W4K-W-D-B	12 W	900 LM	TRIAC	IP 20
	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR021-1-12B4K-W-D-W	12 W	900 LM	TRIAC	IP 20

# Аксессуары и оптика

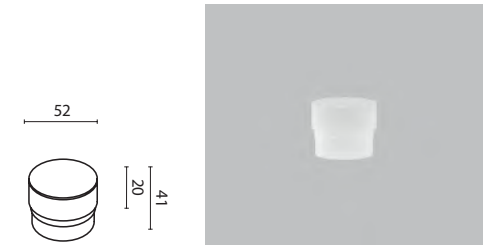
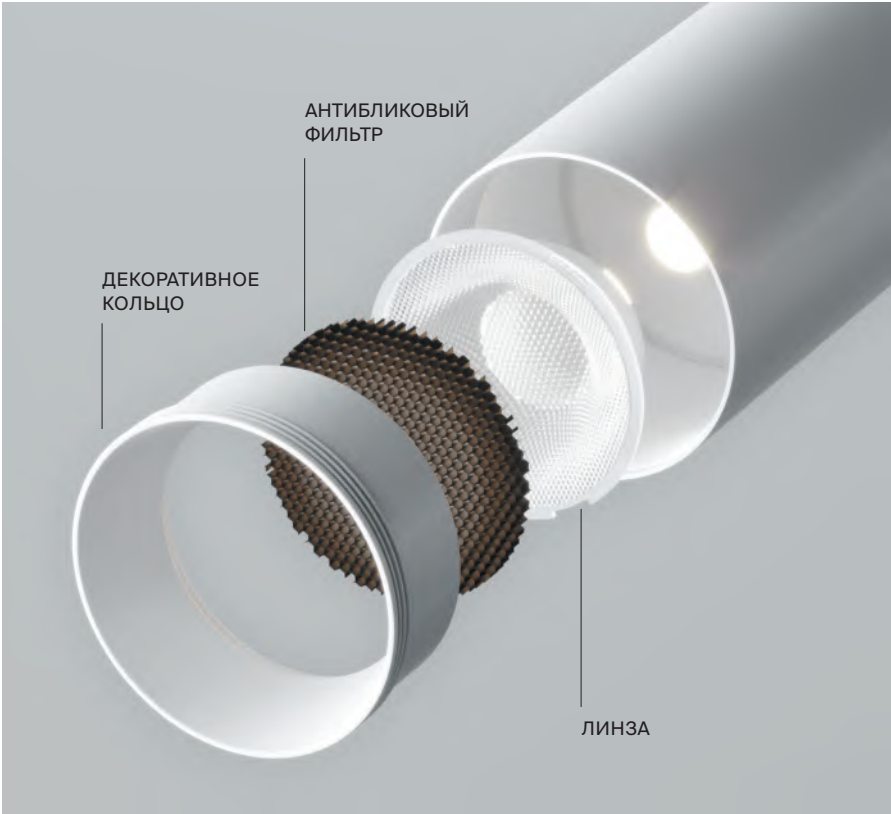
Антибликовый фильтр HoneyComb-D38 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 36, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



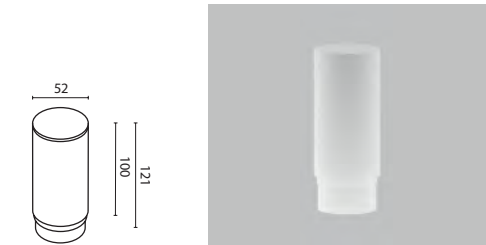
АКСЕССУАР	Артикул
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	 RINGM-12-W
	 RINGM-12-BS

АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D38
---------------------	---------------

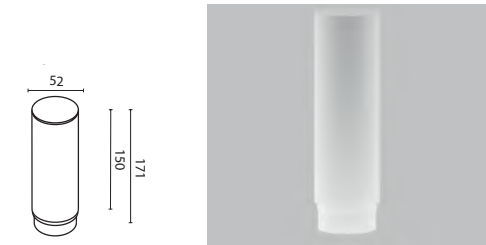
АКСЕССУАР	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LENSD38-15
	24°	LENSD38-24
	36°	LENSD38-36
	50°	LENSD38-50



АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ	RINGSACR-12-W



АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ	RINGMACR-12-W



АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ	RINGLACR-12-W

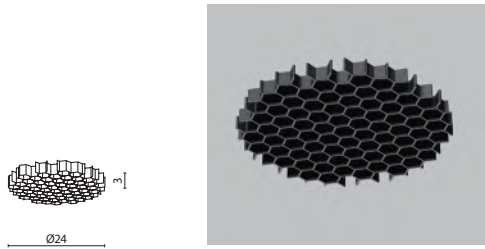


# Focus T

Материал — алюминий. Цвета: чёрный, белый, латунный с чёрным основанием.  
LED-источник, 3000K и 4000K. Поворотный механизм в двух плоскостях: вращение на 355° вокруг оси и наклон на 90° в горизонтали. Совместим с антибликовым фильтром HoneyComb-D24 — снижает слепимость.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D24

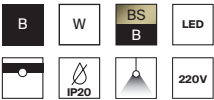


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR141-1-6W3K-M-B	6 W	270 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	TR141-1-6W3K-M-W	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЛАТУНЬ / ЧЕРНЫЙ	TR141-1-6W3K-M-BS	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR141-1-6W4K-M-B	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	TR141-1-6W4K-M-W	6 W	300 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ  ЛАТУНЬ / ЧЕРНЫЙ	TR141-1-6W4K-M-BS	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20

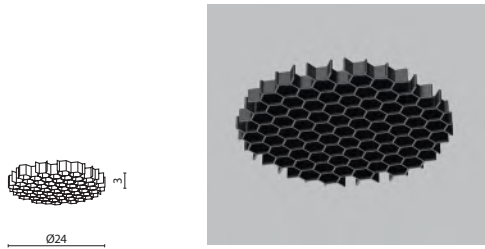
# Focus Dual

Материал — алюминий. Цвета: чёрный, белый, латунный с чёрным основанием.  
LED-источник, 3000K и 4000K. Поворотный механизм в двух плоскостях: вращение на 355° вокруг оси и наклон на 90° в горизонтали. Совместим с антибликовым фильтром HoneyComb-D24 — снижает слепимость.

Подробнее на сайте



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



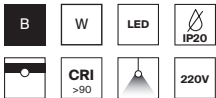
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D24



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR142-1-6W3K-B	6 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	TR142-1-6W3K-W	6 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЛАТУНЬ / ЧЕРНЫЙ	TR142-1-6W3K-BS	6 W	440 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR142-1-6W4K-B	6 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	TR142-1-6W4K-W	6 W	490 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ  ЛАТУНЬ / ЧЕРНЫЙ	TR142-1-6W4K-BS	6 W	480 LM	НЕТ	IP 20


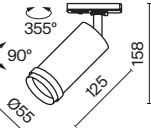








# Focus Zoom

Корпус из металла: чёрный или белый. LED-источник, 3000K или 4000K. Регулируемый угол рассеивания от 15° до 50° — для акцентов или общего освещения. Поворотный механизм позволяет менять направление света. Качественная оптика с высоким CRI точно передаёт цвета в интерьере.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

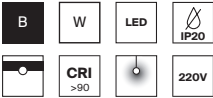


 SPOT/ WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR021-1-12B3K-Z-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR021-1-12B3K-Z-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR021-1-124K-Z-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR021-1-12B4K-Z-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20

# Onda



Алюминиевый корпус в белом и черном цвете. Низкий уровень слепимости и высокий индекс цветопередачи. Два варианта размера и цветовой температуры. Комфортное акцентное освещение. Возможность регулировки светового потока. Утопленный LED-источник света. Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера.



## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



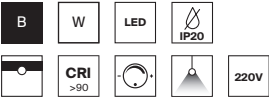
 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR007-1-12W3K-B-1	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR007-1-12W3K-W-1	12 W	830 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR007-1-12W4K-B-1	12 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR007-1-12W4K-W-1	12 W	960 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR007-1-18W3K-B-1	18 W	1370 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR007-1-18W3K-W-1	18 W	1490 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR007-1-18W4K-B-1	18 W	1410 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR007-1-18W4K-W-1	18 W	1580 LM	НЕТ	IP 20



# Yin


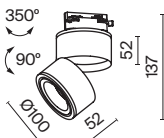










Корпус из металла. Оттенки — черный, белый. Узкий угол рассеивания 24° для акцентной подсветки. Линза обеспечивает яркий и концентрированный световой луч. Два варианта цветовой температуры (3000K и 4000K). LED-источник света. Высокий индекс цветопередачи позволяет максимально раскрыть цвета интерьера.



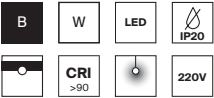
## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP	
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR084-1-15W3К-B	15 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR084-1-15W3К-W	15 W	1070 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR084-1-15W4К-B	15 W	1030 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR084-1-15W4К-W	15 W	1120 LM	НЕТ	IP 20

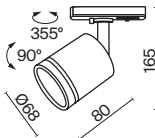
# Orlo

Корпус из металла в двух оттенках: белый и черный. Широкий угол рассеивания 120°. Высокий индекс цветопередачи. Два варианта цветовой температуры: 3000K, 4000K. Утопленный LED-источник света скрыт под опаловым рассеивателем.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN

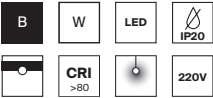


<div><div><div>120°</div></div><div>WASH WIDE</div></div>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	<div>3K</div> Теплый Белый	<div>■</div> Черный	TR085-1-5W3K-B	5 W	200 LM	Нет	IP 20
	<div>3K</div> Теплый Белый	<div>□</div> Белый	TR085-1-5W3K-W	5 W	200 LM	Нет	IP 20
	<div>4K</div> Белый	<div>■</div> Черный	TR085-1-5W4K-B	5 W	200 LM	Нет	IP 20
	<div>4K</div> Белый	<div>□</div> Белый	TR085-1-5W4K-W	5 W	200 LM	Нет	IP 20

# Zon


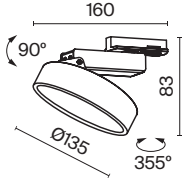








Металлический корпус в черном и белом цвете. Широкий угол рассеивания 110°. Два варианта цветовой температуры: 3000K, 4000K. Уникальный дизайн с подвижным креплением для регулировки светового потока. LED-источник света скрыт под опаловым рассеивателем для антислепящего эффекта.



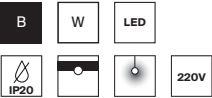
## СВЕТОДИОДЫ SANAN



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR043-1-12W3K-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	 3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR043-1-12W3K-W	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	 4К БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR043-1-12W4K-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20

# Rim

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Широкий угол рассеивания 110°. Два варианта цветовой температуры: 3000K, 4000K. Подвижное крепление для регулировки направления света. LED-источник скрыт под опаловым рассеивателем.



СВЕТОДИОДЫ SANAN

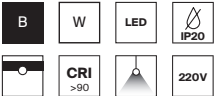


<div><div><div>110°</div></div></div> <div>WASH WIDE</div>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP	
<div><div><div><div>355°</div><div>90°</div></div><div><div>75</div><div>76</div><div>25</div><div>Ø135</div></div></div></div>	<div>3К</div>	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	TR044-1-12W3K-B	12 W	650 LM	НЕТ	IP 20
	<div>3К</div>	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>□</div> БЕЛЫЙ	TR044-1-12W3K-W	12 W	650 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4К</div>	БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	TR044-1-12W4K-B	12 W	650 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4К</div>	БЕЛЫЙ	<div>□</div> БЕЛЫЙ	TR044-1-12W4K-W	12 W	650 LM	НЕТ	IP 20


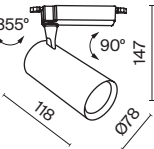




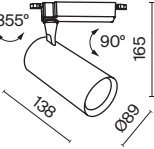




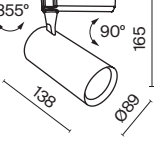




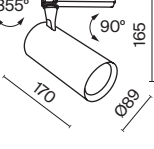






Vuoro

Корпус из металла в белом и черном цвете. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Высокий индекс цветопередачи и низкий уровень слепимости. Широкий ассортимент: различные размеры и 4 варианта мощности, 2 вида цветовой температуры и 2 угла рассеивания.



СВЕТОДИОДЫ SANAN

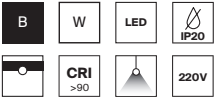
 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	TR003-1-10W3K-M-B	10 W	824 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	TR003-1-10W3K-M-W	10 W	824 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ 	TR003-1-10W4K-M-B	10 W	882 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ 	TR003-1-10W4K-M-W	10 W	882 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	TR003-1-15W3K-M-B	15 W	1520 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	TR003-1-15W3K-M-W	15 W	1520 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ 	TR003-1-15W4K-M-B	15 W	1550 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ 	TR003-1-15W4K-M-W	15 W	1550 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	TR003-1-26W3K-M-B	26 W	2690 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	TR003-1-26W3K-M-W	26 W	2690 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ 	TR003-1-26W4K-M-B	26 W	2790 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ 	TR003-1-26W4K-M-W	26 W	2790 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	TR003-1-36W3K-M-B	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	TR003-1-36W3K-M-W	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ 	TR003-1-36W4K-M-B	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ 	TR003-1-36W4K-M-W	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20




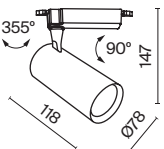
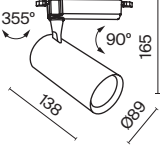
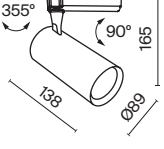
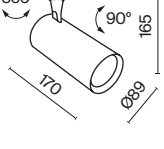
# Vuoro



Корпус из металла в белом и черном цвете. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Высокий индекс цветопередачи и низкий уровень слепимости. Широкий ассортимент: различные размеры и 4 варианта мощности, 2 вида цветовой температуры и 2 угла рассеивания.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN

 WIDE	CCT	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR003-1-10W3K-W-B	10 W	824 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR003-1-10W3K-W-W	10 W	824 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR003-1-10W4K-W-B	10 W	882 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR003-1-10W4K-W-W	10 W	882 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR003-1-15W3K-W-B	15 W	1520 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR003-1-15W3K-W-W	15 W	1520 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR003-1-15W4K-W-B	15 W	1550 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR003-1-15W4K-W-W	15 W	1550 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR003-1-26W3K-W-B	26 W	2690 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR003-1-26W3K-W-W	26 W	2690 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR003-1-26W4K-W-B	26 W	2790 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR003-1-26W4K-W-W	26 W	2790 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR003-1-36W3K-W-B	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR003-1-36W3K-W-W	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR003-1-36W4K-W-B	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR003-1-36W4K-W-W	36 W	3450 LM	НЕТ	IP 20





# trinity<sup>02</sup>

## ТРЕХФАЗНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

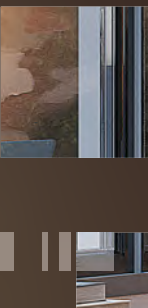
СИСТЕМА ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОСВЕЩЕНИЯ  
С БОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ СВЕТИЛЬНИКОВ ИЛИ  
МОЩНЫМИ ТРЕКОВЫМИ СВЕТИЛЬНИКАМИ.

ПОЗВОЛЯЕТ РАЗДЕЛИТЬ СВЕТИЛЬНИКИ НА  
ТРИ НЕЗАВИСИМЫЕ ГРУППЫ И УПРАВЛЯТЬ ИМИ  
ПО ОТДЕЛЬНОСТИ.

82 FOCUS  
83 BASIS  
84 POINTS  
85 GALA

86 FOCUS LED  
88 FOCUS ZOOM  
89 VUORO  
90 ALFA





Trinity









# Монтаж накладной/подвесной

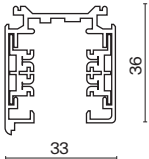


Шинопровод





Аксессуары



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД, ЗАГЛУШКА И ПРАВЫЙ ВВОД ПИТАНИЯ В КОМПЛЕКТЕ	 TRX005-311B	L1000
	 TRX005-312B	L2000
	 TRX005-313B	L3000
	 TRX005-311W	L1000
	 TRX005-312W	L2000
	 TRX005-313W	L3000





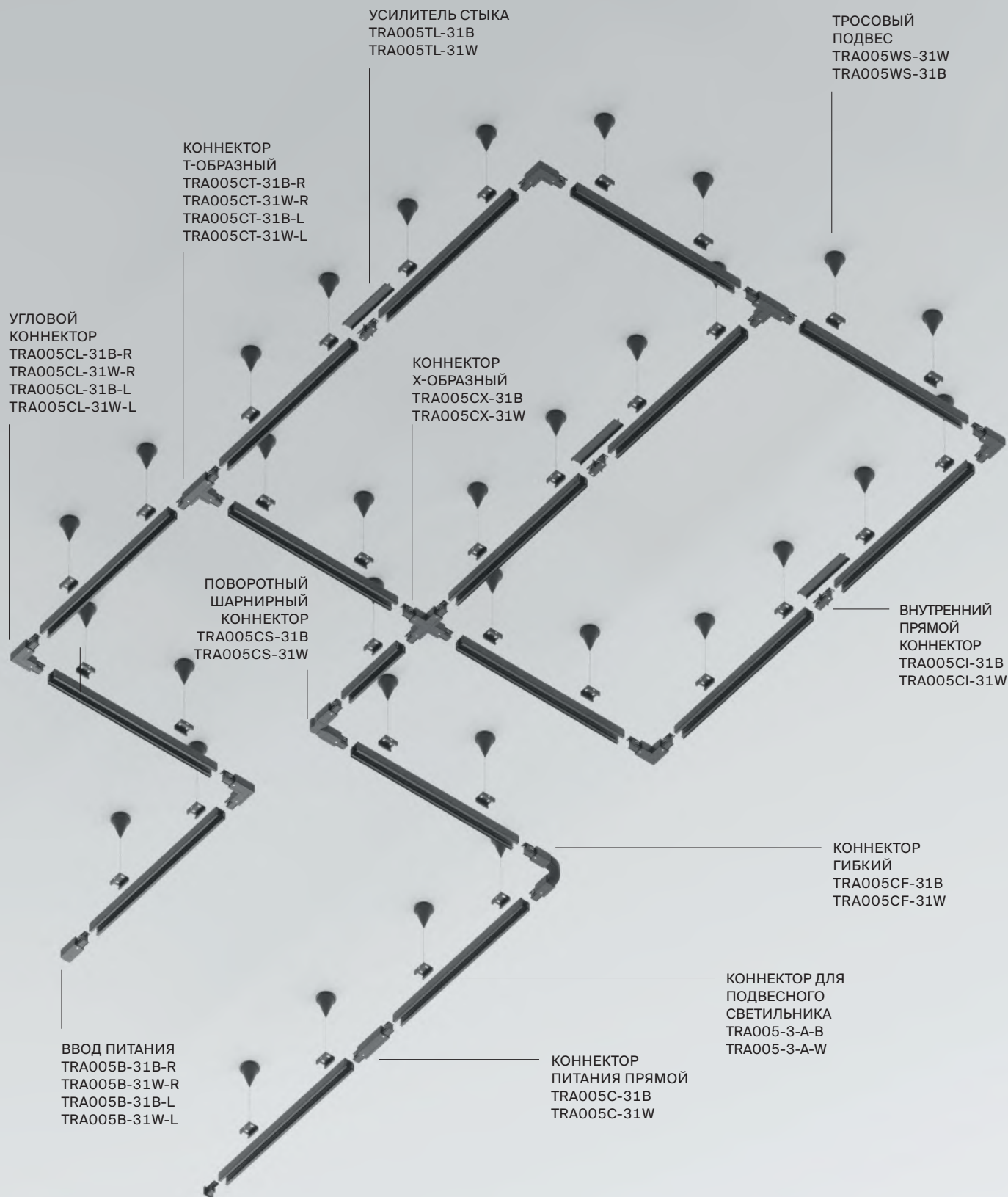
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКА	 TRA005EC-31B
	 TRA005EC-31W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР ДЛЯ ПОДВЕСНОГО СВЕТИЛЬНИКА	 TRA005-3-A-B
	 TRA005-3-A-W









# Монтаж накладной/подвесной



Аксессуары

ОПИСАНИЕ	ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
Ввод питания для трехфазного шинопровода (определение необходимого коннектора происходит относительно контакта заземления системы).	ВВОД ПИТАНИЯ ПРАВЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005B-31B-R
		<input type="checkbox"/> TRA005B-31W-R
	ВВОД ПИТАНИЯ ЛЕВЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005B-31B-L
		<input type="checkbox"/> TRA005B-31W-L
Соединитель (коннектор) прямой для соединения трехфазного шинопровода в линию.	КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005C-31B
		<input type="checkbox"/> TRA005C-31W
Внутренний прямой соединитель (коннектор) для трехфазного шинопровода.	ВНУТРЕННИЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005CI-31B
		<input type="checkbox"/> TRA005CI-31W
Соединитель (коннектор) Т-образный для трехфазного шинопровода. Направление соединений снаружи/справа либо снаружи/слева (определение необходимого коннектора происходит относительно контакта заземления системы). Данный коннектор позволяет установить шинопровод по периметру помещения в конструкцию любой сложности.	КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ ПРАВЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005CT-31B-R
		<input type="checkbox"/> TRA005CT-31W-R
	КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ ЛЕВЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005CT-31B-L
		<input type="checkbox"/> TRA005CT-31W-L



\*Внешние коннекторы обозначаются как левые; внутренние коннекторы обозначаются как правые.

ОПИСАНИЕ	ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
Соединитель (коннектор) угловой для трехфазного шинопровода. Питание по внешней или внутренней стороне (определение необходимо-го коннектора происходит относительно кон-такта заземления системы). Данный коннектор позволяет установить шинопровод по периме-тру помещения под углом 90°.	УГЛОВОЙ КОННЕКТОР ВНЕШНИЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005CL-31B-L
		<input type="checkbox"/> TRA005CL-31W-L
	УГЛОВОЙ КОННЕКТОР ВНУТРЕННИЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005CL-31B-R
		<input type="checkbox"/> TRA005CL-31W-R
Соединитель (коннектор) Х-образный для трехфазного шинопровода. Данный конне-ктор позволяет установить шинопровод по периметру помещения в конструкцию любой сложности.	КОННЕКТОР Х-ОБРАЗНЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005CX-31B
		<input type="checkbox"/> TRA005CX-31W
Гибкий соединитель (коннектор) для трехфаз-ного шинопровода. Данный коннектор позво-ляет установить шинопровод по периметру помещения в конструкцию любой сложности.	КОННЕКТОР ГИБКИЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005CF-31B
		<input type="checkbox"/> TRA005CF-31W
Поворотный шарнирный соединитель (конне-ктор) для трехфазного шинопровода. Данный коннектор позволяет установить шинопровод по периметру помещения в конструкцию любой сложности.	ПОВОРОТНЫЙ ШАРНИРНЫЙ КОННЕКТОР	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005CS-31B
		<input type="checkbox"/> TRA005CS-31W
Зажим для шинопроводов Trinity для при-дания жесткости конструкции в местах соединения.	УСИЛИТЕЛЬ СТЫКА	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005TL-31B
		<input type="checkbox"/> TRA005TL-31W
Подвесной комплект с пластиковой чашей и с 2-метровым тросом используется для крепления трехфазной трековой системы освещения на необходимой высоте.	ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС	<input checked="" type="checkbox"/> TRA005WS-31B
		<input type="checkbox"/> TRA005WS-31W



# Монтаж в натяжной потолок

S

GR



Профиль

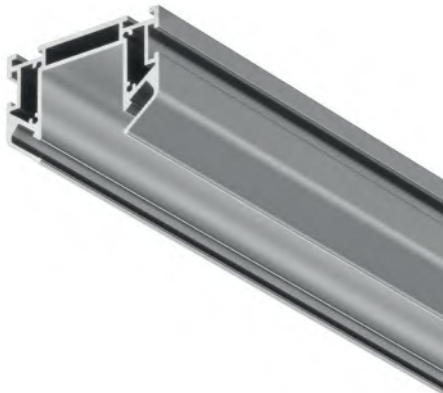
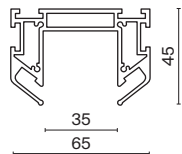


Аксессуары

Элементы трековой системы для монтажа в натяжной потолок. Алюминиевый профиль для установки накладного шинопровода в натяжной потолок. Система фиксации полотна — гарпунная. Совместимый тип полотна — ПВХ плёнка. При использовании клинча возможен монтаж тканевого полотна.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
-----------------	---------	-------

ПРОФИЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА TRINITY В НАТЯЖНОЙ ПВХ ПОТОЛОК	TRA005MP-312S	L2000
--	---------------	-------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ К ПРОФИЛЮ, 2ШТ	TRA005MPEC-31S
----------------------------------	----------------



Заглушки не требуются, если устанавливать профиль от стены до стены. Если есть необходимость создать световую линию, заканчивающуюся, например посередине, нужно установить заглушку.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 2ШТ	TRA034ICL-SC-42S
------------------------------------	------------------



Предназначены для крепления профиля к потолку. Рекомендуемое количество: три комплекта на два метра.

СОЕДИНИТЕЛЬ УГЛОВОЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ, 2ШТ	TRA034ICL-MP
---------------------------------------	--------------



КОМПЛЕКТ ПРЯМЫХ СОЕДИНИТЕЛЕЙ, 2ШТ	TRA034C-SC-42S
-----------------------------------	----------------



СОЕДИНИТЕЛЬ УГЛОВОЙ, 2ШТ	TRA034CL-SC-42S
--------------------------	-----------------



ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ  
TRA001MPEC-112S

КОМПЛЕКТ ПРЯМЫХ  
СОЕДИНИТЕЛЕЙ  
TRA034C-SC-42S

СОЕДИНИТЕЛЬ УГЛОВОЙ  
TRA034CL-SC-42S

СОЕДИНИТЕЛЬ УГЛОВОЙ  
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ  
TRA034ICL-MP

ВВОД ПИТАНИЯ  
TRA005B-31B-R  
TRA005B-31W-R  
TRA005B-31B-L  
TRA005B-31W-L

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ  
TRA005C-31B  
TRA005C-31W

УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ  
РЕГУЛИРУЕМЫЙ  
ДЛЯ ПРОФИЛЕЙ  
TRA034ICL-SC-42S

УГЛОВОЙ КОННЕКТОР  
TRA005CL-31B-R  
TRA005CL-31W-R  
TRA005CL-31B-L  
TRA005CL-31W-L

Для одного углового соединения на плоскости требуется 1 комплект горизонтальных уголков, а также 1 комплект вертикальных TRA034ICL-MP.



# Focus

Металлический корпус. Оттенки – белый, черный. Эстетичный вид благодаря отсутствию стопорного кольца. Внутренняя часть конструкции и окантовка лампы скрыты от наблюдателя. Сменный источник света с цоколем GU10 (лампа в комплект не входит).

Подробнее  
на сайте



B

W

220V

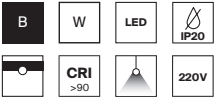


ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W лампы	IP
	1 X GU10	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	TR028-3-GU10-B	10 W	IP 20
	1 X GU10	<div>□</div> БЕЛЫЙ	TR028-3-GU10-W	10 W	IP 20

# Basis



Линейный поворотный светильник для общего освещения. Корпус из алюминия в чёрном или белом цвете — универсален для любого интерьера. Белый матовый рассеиватель обеспечивает мягкий и равномерный свет по всей длине. Два варианта мощности: 10W и 20W, температура: 2700K и 4000K. CRI>90 — точная цветопередача.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

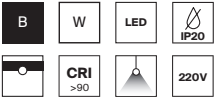


 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 4К БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR196-3-10W4K-B	10 W	770 LM	НЕТ	IP 20
	 4К БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR196-3-10W4K-W	10 W	730 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7К ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR196-3-10W2.7K-B	10 W	680 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7К ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR196-3-10W2.7K-W	10 W	680 LM	НЕТ	IP 20
	 4К БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR196-3-20W4K-B	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	 4К БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR196-3-20W4K-W	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7К ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR196-3-20W2.7K-B	20 W	1415 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7К ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR196-3-20W2.7K-W	20 W	1440 LM	НЕТ	IP 20

# Points



Линейный поворотный светильник. Корпус из металла в чёрном или белом цвете. Утопленный LED-источник комфортен для зрения и снижает уровень слепящего света. Два варианта цветовой температуры: 2700K и 4000K. Мощность — 10W или 20W. CRI>90 — обеспечивает точную и естественную цветопередачу.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

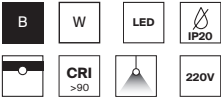


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR195-3-10W4K-M-B	10 W	1360 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR195-3-10W4K-M-W	10 W	810 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR195-3-10W2.7K-M-B	10 W	680 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR195-3-10W2.7K-M-W	10 W	680 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR195-3-20W4K-M-B	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR195-3-20W4K-M-W	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR195-3-20W2.7K-M-B	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR195-3-20W2.7K-M-W	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20

# Gala



Светильник с чёрным металлическим корпусом. LED-источник, температура 3000K, 4000K. Световое пятно регулируется по форме и размеру. Угол проекции — от 20° до 35°. Поворот по горизонтали — 355°, по вертикали — 90°. CRI 95+. Дополнительная опция индивидуального фильтра с логотипом или фирменным дизайном.



## СВЕТОДИОДЫ LUMINUS



АКСЕССУАР	Артикул
Фильтр	TRAF108.2

 SPOT/ MEDIUM	ССТ	Цвет	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR108-3-10W3K-B	10 W	310 LM	НЕТ	IP 20
 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR108-3-10W4K-B	10 W	340 LM	НЕТ	IP 20



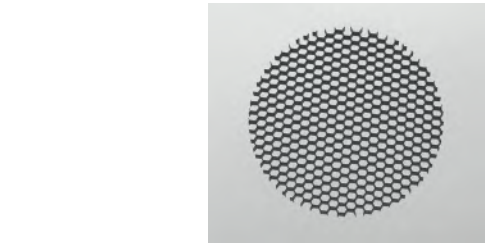


# Focus LED

Базовый светильник с чёрным или белым металлическим корпусом. Три варианта мощности. Вращение: 355° по горизонтали и 90° по вертикали. Цветовая температура 2700K, 4000K или 5000K регулируется с помощью встроенного переключателя. Сменные линзы и фильтры позволяют задать угол от 15° до 60°.



## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



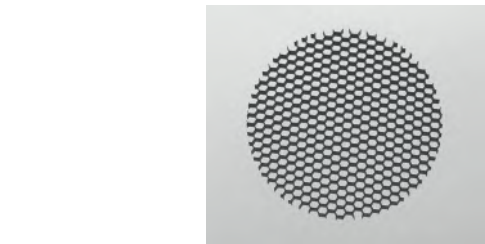
АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D47



АКСЕССУАР	Градус	Артикул
Линза	15°	LENSD49-15
	24°	LENSD49-24
	60°	LENSD49-60



	MEDIUM	CCT	Цвет	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
		РЕГУЛИРУЕМЫЙ						
		РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR197-3-12WCCT-M-B	12 W	800 / 900 / 944 LM	НЕТ	IP 20
		РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR197-3-12WCCT-M-W	12 W	800 / 900 / 944 LM	НЕТ	IP 20



АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D52



АКСЕССУАР	Градус	Артикул
Линза	15°	LENSD60-15
	24°	LENSD60-24
	50°	LENSD60-50

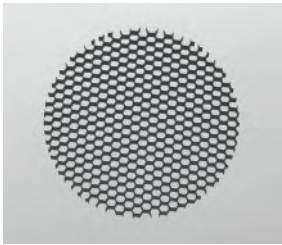


		РЕГУЛИРУЕМЫЙ	Цвет	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
		РЕГУЛИРУЕМЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR197-3-20WCCT-M-B	20 W	1420 / 1450 / 1600 LM	НЕТ	IP 20
		РЕГУЛИРУЕМЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR197-3-20WCCT-M-W	20 W	1420 / 1450 / 1600 LM	НЕТ	IP 20

# Focus LED



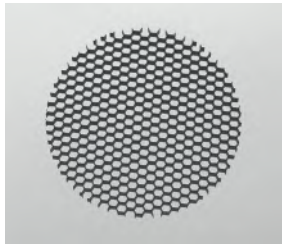
Подробнее на сайте



АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D64

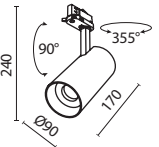








АКСЕССУАР	Градус	Артикул
Линза	15°	LENSD69-15
	24°	LENSD69-24
	60°	LENSD69-60

 MEDIUM	CCT	Цвет	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	   РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR197-3-30WCCT-M-B	30 W	2200 / 2239 / 2250 LM	НЕТ	IP 20
	   РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR197-3-30WCCT-M-W	30 W	2200 / 2239 / 2250 LM	НЕТ	IP 20



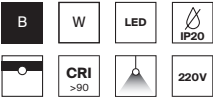
АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D75

АКСЕССУАР	Градус	Артикул
Линза	15°	LENSD75-15
	24°	LENSD75-24
	50°	LENSD75-60

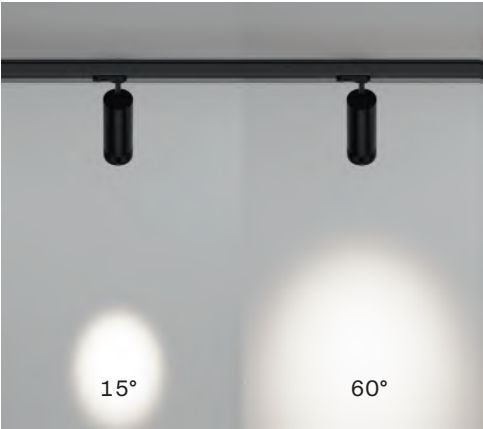
	   РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR197-3-40WCCT-M-B	40 W	2600 / 3420 / 3450 LM	НЕТ	IP 20
	   РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR197-3-40WCCT-M-W	40 W	2600 / 3420 / 3450 LM	НЕТ	IP 20


# Focus Zoom

Светильник с регулируемым углом рассеивания от 15° до 60°. Корпус из металла — чёрный или белый. Поворотный механизм обеспечивает вращение на 355° по горизонтали и 90° по вертикали. Оснащён встроенным LED-источником. Цветовая температура — 2700K или 4000K. CRI>90 — высокая точность цветопередачи.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

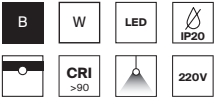


 SPOT/ WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ- РУЕМЫЙ	IP
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR198-3-20W4K-Z-B	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR198-3-20W4K-Z-W	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR198-3-20W2.7K-Z-B	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR198-3-20W2.7K-Z-W	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20

# Vuoro


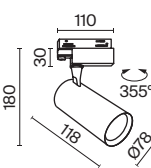








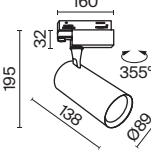








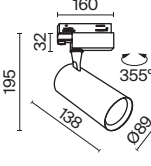










Корпус из металла в белом и черном цвете. Поворотный механизм для регулировки направления светового потока. Средний угол рассеивания света 36°. LED-источник света. Цветовая температура на выбор 3000K или 4000K. Три размера - три варианта мощности. Высокий индекс цветопередачи. Низкий уровень слепимости.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN



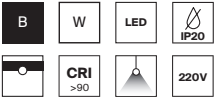
 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR029-3-10W3K-M-B	10 W	824 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR029-3-10W3K-M-W	10 W	824 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR029-3-10W4K-M-B	10 W	882 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR029-3-10W4K-M-W	10 W	882 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR029-3-20W3K-M-B	20 W	1480 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR029-3-20W3K-M-W	20 W	1480 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR029-3-20W4K-M-B	20 W	1510 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR029-3-20W4K-M-W	20 W	1510 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR029-3-26W3K-M-B	26 W	2690 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR029-3-26W3K-M-W	26 W	2690 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR029-3-26W4K-M-B	26 W	2790 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR029-3-26W4K-M-W	26 W	2790 LM	НЕТ	IP 20



# Alfa


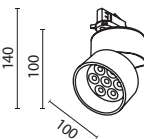










Трековый светильник с поворотным механизмом для регулировки светового потока в двух плоскостях. Металлический корпус — чёрный или белый. Утопленный LED-источник обеспечивает низкий уровень слепимости. Цветовая температура — 2700K или 4000K. CRI>90 — реалистичная цветопередача.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR199-3-15W4K-M-B	15 W	1150 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR199-3-15W4K-M-W	15 W	1150 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR199-3-15W2.7K-M-B	15 W	1050 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR199-3-15W2.7K-M-W	15 W	1050 LM	НЕТ	IP 20







# axity<sup>03</sup>

## НАСТЕННО- ПОТОЛОЧНАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ

ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ УСТАНОВКИ  
НА ПОТОЛОК И СТЕНЫ В КАЧЕСТВЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ИЛИ ОСНОВНОГО  
ОСВЕЩЕНИЯ.

ВСЕ СВЕТИЛЬНИКИ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
ИМЕЮТ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ПОВОРОТ НА 360°.

98 FOCUS LED  
100 BASIS  
102 POINTS  
104 EYE



Axity



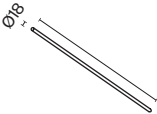
# Монтаж накладной/подвесной







Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ      АРТИКУЛ      ДЛИНА

СОЕДИНИТЕЛЬ  
ДЛЯ ШТАНГОВОЙ  
СИСТЕМЫ





 CA001-L500-B	L500
 CA001-L500-BS	L500
 CA001-L1000-B	L1000
 CA001-L1000-BS	L1000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ      АРТИКУЛ

ПРЯМОЙ КОННЕКТОР

 CA004RC-B
 CA004RC-BS





Т-ОБРАЗНЫЙ  
КОННЕКТОР

 CA007TC-B
 CA007TC-BS





ЗАГЛУШКА  
С ВВОДОМ  
ПИТАНИЯ

 CA003EC-B
 CA003EC-BS



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ      АРТИКУЛ

КОННЕКТОР  
L-ОБРАЗНЫЙ

 CA006EC-B
 CA006EC-BS





КОННЕКТОР  
X-ОБРАЗНЫЙ

 CA008TX-B
 CA008TX-BS



ФИКСАТОР  
ДЛЯ НАКЛАДНОГО  
МОНТАЖА

 CA010SM-B
 CA010SM-BS



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

ВВОД ПИТАНИЯ

■ CA002PI-B

■ CA002PI-BS

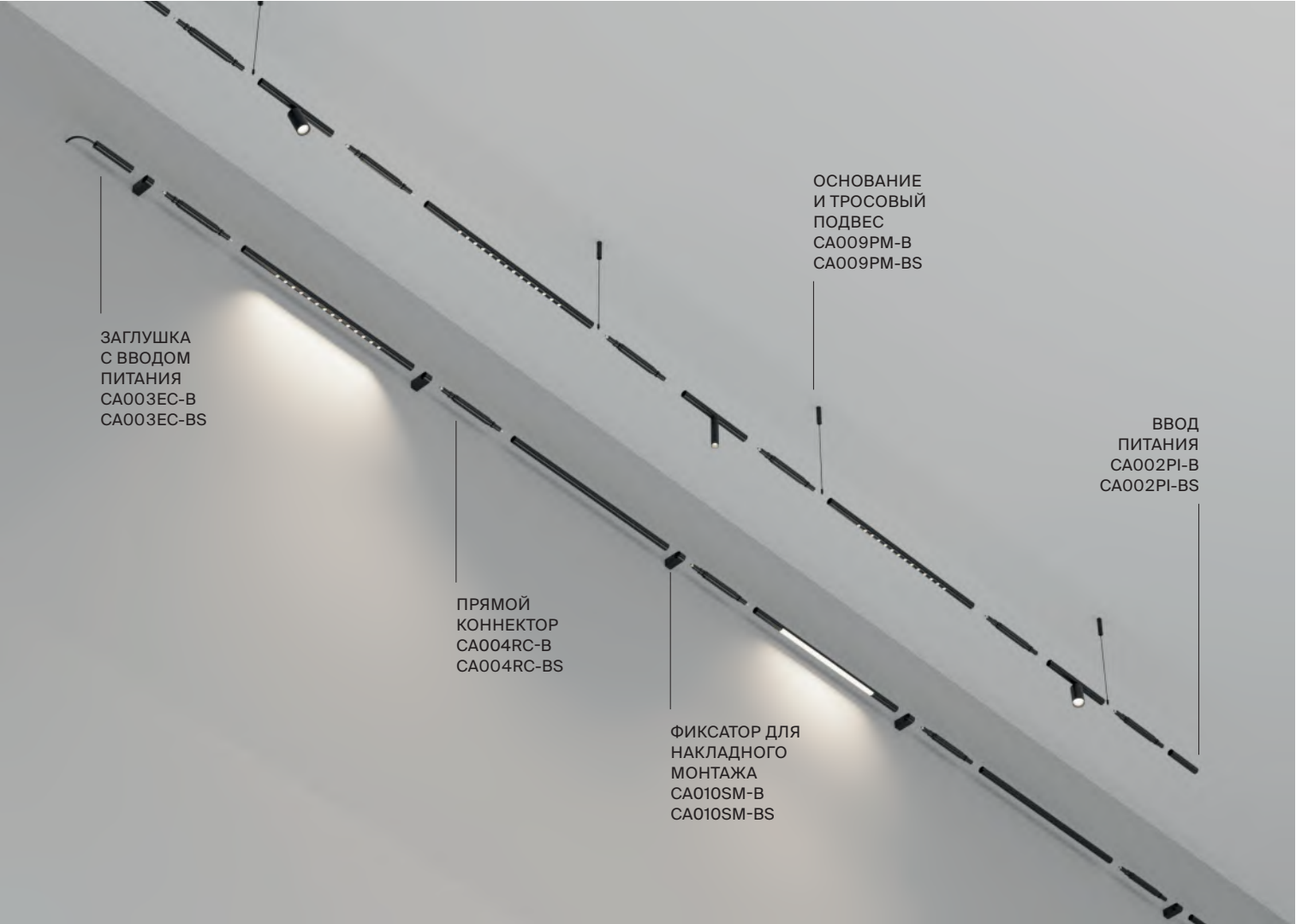
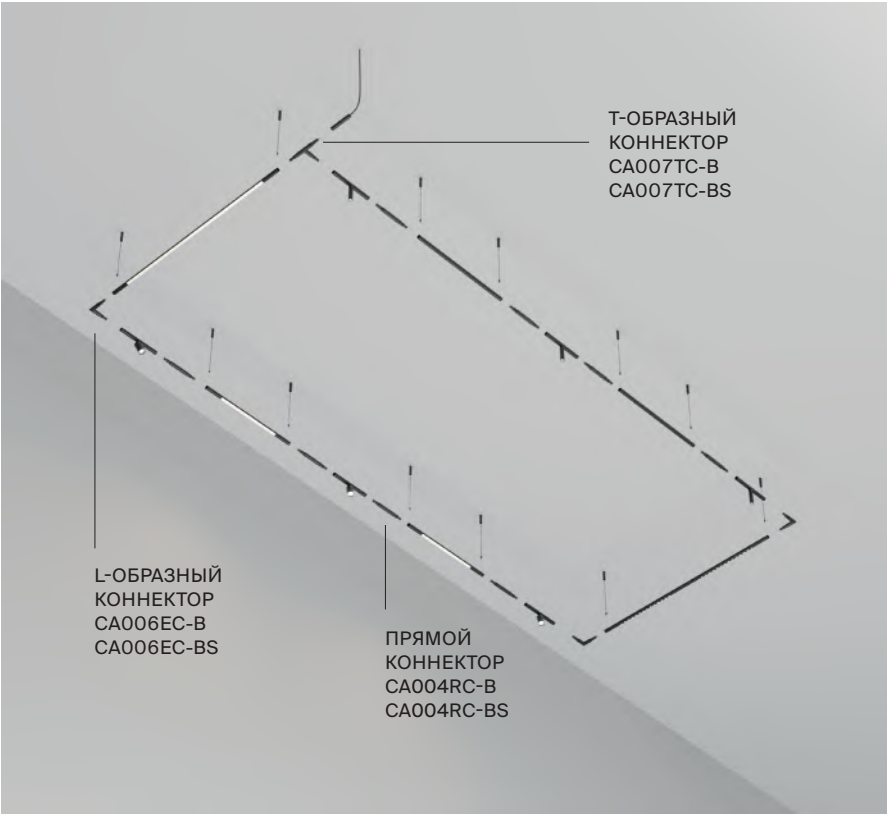
ГИБКИЙ КОННЕКТОР

■ CA005FC-B

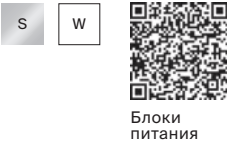
ОСНОВАНИЕ  
И ТРОСОВЫЙ  
ПОДВЕС

■ CA009PM-B

■ CA009PM-BS



# Блоки питания и управление



Низковольтная система 48В Axity для своей работы требует подключения блоков питания 48В. Ассортимент встраиваемых блоков питания представлен на данной странице. Для подробного изучения ассортимента выносных блоков питания 48В перейдите на стр. 364.

При подключении системы Axity к сети, есть возможность выбора цветовой температуры 3000К или 6000К. Смена цветовой температуры возможна изменением полярности на блоке питания. Изменение цветовой температуры от 3000К до 6000К и диммирование светильников в группе - возможно с использованием дополнительных управляющих устройств.

Подробную информацию о работе протоколов и дополнительных управляющих устройств смотрите в разделе Умный Дом на стр. 590.



ТИП ТОВАРА	Артикул	Напряжение, В	Выходной сигнал	Количество зон управления	Тип управления	Размеры, мм
Пульт Union	710102	DC 1.5 В	2.4 G	4	MIX	L142 X W42 X H13,5

Тип товара	Артикул	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Мощность, Вт	Ток, А	Тип управления	Размеры, мм
Контроллер Union	710101	DC 48 В	DC 48 В	200 Вт		MIX	L131 X W30 X H20
Контроллер Bluetooth	780101	DC 48 В	DC 48 В	150 Вт	3.2 А	MIX	L131 X W30 X H20

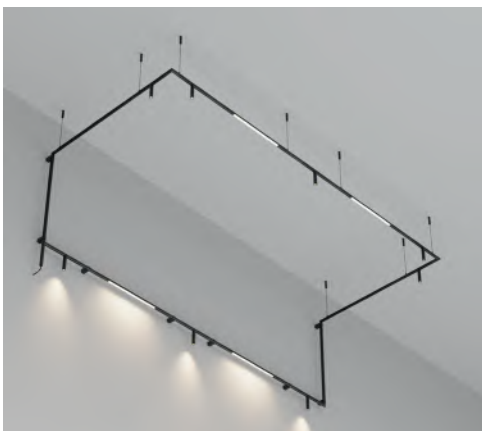
# Галерея готовых решений

Модульная настенно-потолочная система Axity — универсальное решение для акцентной, основной и декоративной подсветки. Благодаря накладному и подвесному способу установки на потолок и стены, она адаптируется к архитектуре любого пространства.

Все элементы системы, включая светильники, обладают вертикальной поворотной функцией, а отдельные модели — ещё и горизонтальным вращением на 355°. Возможность формировать сложные световые конструкции делает Axity идеальной для жилых и коммерческих проектов.



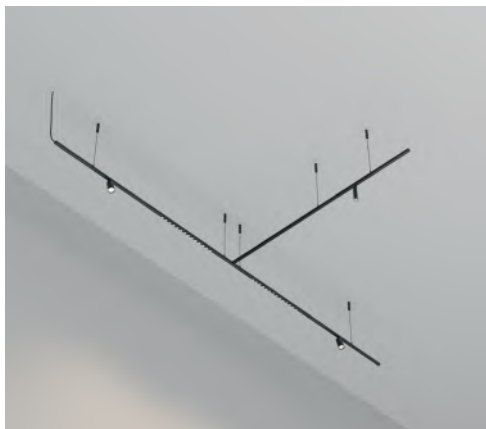
П-образная



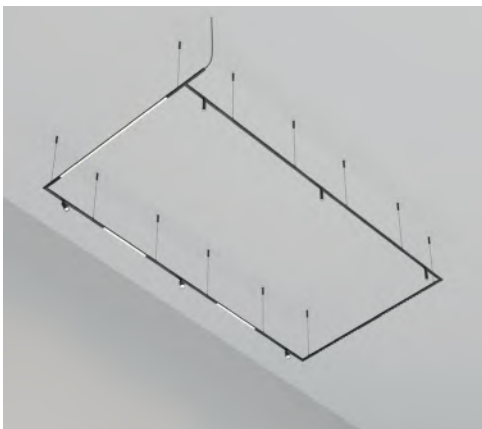
П-образная с двойным переходом  
с потолка на стену



L-образная настенная, переход  
со стены на стену



Т-образная



Прямоугольник

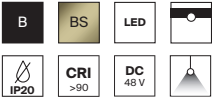


Змейка



# Focus LED

Акцентные светильники в трёх модификациях: стационарный с поворотом по вертикали, поворотный в двух осях и подвесной. Корпус — чёрный (порошковая окраска) или латунный (гальваническое покрытие). LED-источник с температурой 3000 и 6000K. Высокий коэффициент цветопередачи.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



<div><div><div><div></div><div>36°</div></div></div><div>MEDIUM</div></div> <div>ССТ</div> <div>ЦВЕТ</div> <div>Артикул</div> <div>Мощность</div> <div>Световой поток</div> <div>Димми- руемый</div> <div>IP</div>							
<div><div><div><div></div><div>100</div></div><div><div>200</div><div>Ø18</div></div></div></div>	<div>3К</div> <div>ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ</div>	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	C102CL-3W3K-6K-B	3 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	<div>6К</div> <div>ХОЛОДНЫЙ</div>				240 LM		
	<div>3К</div> <div>ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ</div>	<div>■</div> ЛАТУНЬ	C102CL-3W3K-6K-BS	3 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	<div>6К</div> <div>ХОЛОДНЫЙ</div>				240 LM		


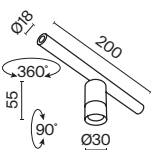
# Focus LED

Акцентные светильники в трёх модификациях: стационарный с поворотом по вертикали, поворотный в двух осях и подвесной. Корпус — чёрный (порошковая окраска) или латунный (гальваническое покрытие). LED-источник с температурой 3000 и 6000K. Высокий коэффициент цветопередачи.



## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



	MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
		<div>3K</div> Теплый белый	<div>■</div> Черный	C103CL-5W3K-6K-B	5 W	360 LM	Нет	IP 20
		<div>6K</div> Холодный				400 LM		
		<div>3K</div> Теплый белый	<div>■</div> Латунь	C103CL-5W3K-6K-BS	5 W	360 LM	Нет	IP 20
		<div>6K</div> Холодный				400 LM		



	MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
		<div>3K</div> Теплый белый	<div>■</div> Черный	C105PL-3W3K-6KB	3 W	360 LM	Нет	IP 20
		<div>6K</div> Холодный				400 LM		
		<div>3K</div> Теплый белый	<div>■</div> Латунь	C105PL-3W3K-6K-BS	3 W	360 LM	Нет	IP 20
		<div>6K</div> Холодный				400 LM		


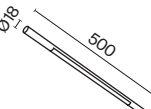






# Basis

Корпус в двух размерах – 500 и 1000 мм, чёрного или латунного цвета. Гальваническое или порошковое покрытие защищает от коррозии и износа. Тёплая цветовая температура 3000 и 6000K, качественные светодиоды, высокий коэффициент цветопередачи. Все светильники можно поворачивать по вертикальной оси.

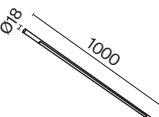








## СВЕТОДИОДЫ SANAN



	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP	
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C100CL-L500-12W3K-6K-B	12 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	 6К	ХОЛОДНЫЙ				755 LM		
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	C100CL-L500-12W3K-6K-BS	12 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	 6К	ХОЛОДНЫЙ				755 LM		



	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C100CL-L1000-24W3K-6K-B	24 W	1340 LM	НЕТ	IP 20
	 6К	ХОЛОДНЫЙ				1420 LM		
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	C100CL-L1000-24W3K-6K-BS	24 W	1340 LM	НЕТ	IP 20
	 6К	ХОЛОДНЫЙ				1420 LM		

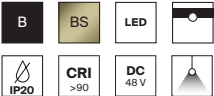




# Points


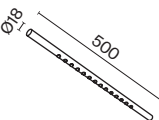








Корпус в двух размерах — 500 и 1000 мм, чёрного или латунного цвета. Покрытие устойчиво к износу и коррозии. Угол освещения 35° подходит для основного и дополнительного света. Светодиоды с температурой 3000 и 6000K и высоким индексом цветопередачи. Все модели можно поворачивать по вертикали.

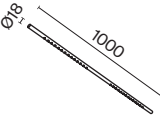








## СВЕТОДИОДЫ SANAN



	MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C101CL-L500-12W3K-6K-B	12 W	740 LM	НЕТ	IP 20
		ХОЛОДНЫЙ				780 LM		
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	C101CL-L500-12W3K-6K-BS	12 W	740 LM	НЕТ	IP 20
		ХОЛОДНЫЙ				780 LM		



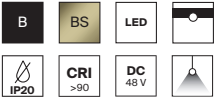
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	C101CL-L1000-24W3K-6K-B	24 W	1370 LM	НЕТ	IP 20
		ХОЛОДНЫЙ				1510 LM			
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		ЛАТУНЬ	C101CL-L1000-24W3K-6K-BS	24 W	1370 LM	НЕТ	IP 20
		ХОЛОДНЫЙ				1510 LM			



# Eye


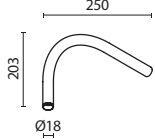


Металлический корпус – чёрный или латунный, с износостойким покрытием. Светодиоды с температурой 3000 и 6000K и высоким коэффициентом цветопередачи. Акцентный угол рассеивания подходит для подсветки стен и предметов. Возможна комбинация с линейными светильниками при настенном монтаже.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	C104WL-3W3K-6K-B	3 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	6К	ХОЛОДНЫЙ			220 LM		
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	C104WL-3W3K-6K-BS	3 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	6К	ХОЛОДНЫЙ			220 LM		







# flarity<sup>04</sup>

## МАГНИТНАЯ МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА

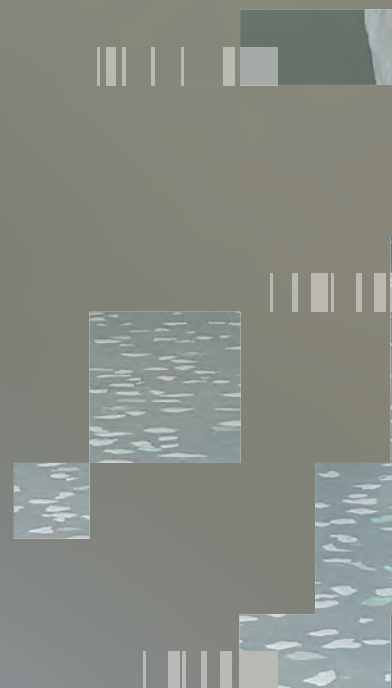
ДИЗАЙНЕРСКАЯ МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА С БЕЗОПАСНЫМ НАПРЯЖЕНИЕМ 24В И РАЗНООБРАЗНЫМ НАБОРОМ КОМПЛЕКТУЮЩИХ И СВЕТИЛЬНИКОВ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНЫХ СВЕТОДИЗАЙНОВ.

ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ НАКЛАДНОЙ И ПОДВЕСНОЙ УСТАНОВКИ НА ПОТОЛОК И СТЕНЫ.

122 ZERO  
124 FOCUS LED  
129 SKIM  
130 BASIS

131 POINTS  
132 LUNA  
134 BUBBLE  
135 BIANCA

136 KEILA  
137 PLATO  
140 TAU





Flarity

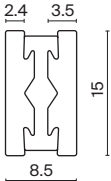








# Шинопровода

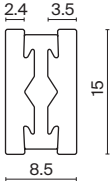


Шинопровод

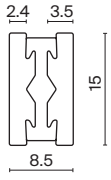
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ	ДЛИНА
ШИНОПРОВОД НАКЛАДНОЙ/ ПОДВЕСНОЙ	 TRX154-111B	L1000
	 TRX154-111BS	L1000
	 TRX154-111PT	L1000
	 TRX154-112B	L2000
	 TRX154-112BS	L2000
	 TRX154-112PT	L2000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ	ДИАМЕТР
ШИНОПРОВОД КРУГЛЫЙ	 TRX154-R-D650-B	D650
	 TRX154-R-D650-BS	D650
	 TRX154-R-D650-PT	D650
	 TRX154-R-D800-B	D800
	 TRX154-R-D800-BS	D800
	 TRX154-R-D800-PT	D800



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ	ДИАМЕТР	АРТИКУЛ	ДИАМЕТР
ШИНОПРОВОД РАДИУСНЫЙ	 TRX154-SR-D650-B	D650	 TRX154-SR-D1500-B	D1500
	 TRX154-SR-D650-BS	D650	 TRX154-SR-D1500-BS	D1500
	 TRX154-SR-D650-PT	D650	 TRX154-SR-D1500-PT	D1500
	 TRX154-SR-D800-B	D800	 TRX154-SR-D1800-B	D1800
	 TRX154-SR-D800-BS	D800	 TRX154-SR-D1800-BS	D1800
	 TRX154-SR-D800-PT	D800	 TRX154-SR-D1800-PT	D1800
	 TRX154-SR-D1200-B	D1200		
	 TRX154-SR-D1200-BS	D1200		
	 TRX154-SR-D1200-PT	D1200		



# Комплектующие



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

РАДИУСНЫЙ  
КОННЕКТОР  
ДЛЯ ШИНОПРОВОДА

■ TRX154-RC80-B

■ TRA154C-SB1-BS

■ TRA154C-SB1-PT

ВВОД ПИТАНИЯ  
БОКОВОЙ\*



■ TRA154C-SB1-B

■ TRA154C-SB1-BS

■ TRA154C-SB1-PT

\*Длина провода регулируется от 200 до 1200 мм.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

ПОДВЕСНОЙ НАБОР  
С ОСНОВАНИЕМ ПОД  
БЛОК ПИТАНИЯ ДЛЯ  
КРУГЛОГО  
ШИНОПРОВОДА



■ TRA154SW-BB-R-B

■ TRA154SW-BB-R-BS

■ TRA154SW-BB-R-PT





# Модификации комплектующих

Модификации системы Flarity — это наборы аксессуаров для настенного, накладного и подвесного монтажа. Они позволяют точно адаптировать систему к архитектуре пространства — от компактных жилых интерьеров до сложных общественных зон. Гибкая конфигурация высоты и типа установки расширяет функциональные возможности системы и делает её универсальным инструментом для интеллектуального светодизайна.

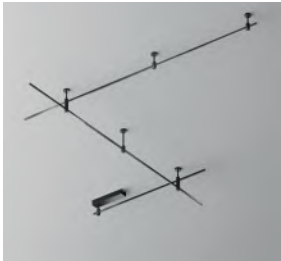


тип  
**WALL**

артикул  
**TRA155**

↕ min 89  
max 149

Набор аксессуаров для настенных светильников

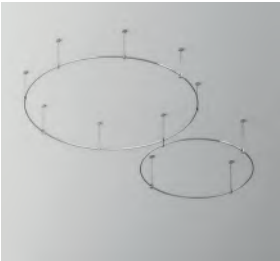


тип  
**SHORT**

артикул  
**TRA156**

↕ min 124  
max 184

Набор аксессуаров для накладного монтажа с короткими креплениями к потолку



тип  
**MEDIUM**

артикул  
**TRA158**

↕ min 346  
max 406

Набор аксессуаров для подвесного монтажа с помощью жестких креплений средней высоты



тип  
**LONG**

артикул  
**TRA159**

↕ min 745  
max 804

Набор аксессуаров для подвесного монтажа с помощью удлиненных жестких креплений



тип  
**HANG**

артикул  
**TRA157**

↕ max 3000

Набор аксессуаров для подвесного монтажа на тросовых подвесах

# Модификация Wall



Аксессуары

## ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

\*ОСНОВАНИЕ НАСТЕННОЕ WALL для БЛОКА ПИТАНИЯ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ

- TRA155CW-BB-B
- TRA155CW-BB-BS
- TRA155CW-BB-PT



\*Для данного основания подходят блоки TRA154DR 30 и 60Вт.



## ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КРЕПЛЕНИЕ НАСТЕННОЕ WALL ОДИНАРНОЕ

- TRA155CW-S1-B
- TRA155CW-S1-BS
- TRA155CW-S1-PT



КРЕПЛЕНИЕ НАСТЕННОЕ WALL ДВОЙНОЕ

- TRA155CW-D1-B
- TRA155CW-D1-BS
- TRA155CW-D1-PT



КРЕПЛЕНИЕ НАСТЕННОЕ WALL ОДИНАРНОЕ УДЛИНЕННОЕ

- TRA155CW-SL1-B
- TRA155CW-SL1-BS
- TRA155CW-SL1-PT



ОСНОВАНИЕ НАСТЕННОЕ WALL для БЛОКА ПИТАНИЯ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ  
TRA155CW-BB-B  
TRA155CW-BB-BS  
TRA155CW-BB-PT

КРЕПЛЕНИЕ НАСТЕННОЕ WALL ОДИНАРНОЕ  
TRA155CW-S1-B  
TRA155CW-S1-BS  
TRA155CW-S1-PT

КРЕПЛЕНИЕ НАСТЕННОЕ WALL ДВОЙНОЕ  
TRA155CW-D1-B  
TRA155CW-D1-BS  
TRA155CW-D1-PT

КРЕПЛЕНИЕ НАСТЕННОЕ WALL ОДИНАРНОЕ УДЛИНЕННОЕ  
TRA155CW-SL1-B  
TRA155CW-SL1-BS  
TRA155CW-SL1-PT

Рекомендованное количество креплений — не менее трех на 2 метра. Максимальная механическая нагрузка на метровый шинопровод — 5кг, на двухметровый шинопровод — 8кг.

# Модификация Short



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

ОСНОВАНИЕ ПОТО-  
ЛОЧНОЕ SHORT ДЛЯ  
БЛОКА ПИТАНИЯ  
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ

■ TRA156C-BB1-B

■ TRA156C-BB1-BS

■ TRA156C-BB1-PT



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ  
SHORT 78MM  
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ

■ TRA156C-B1-B

■ TRA156C-B1-BS

■ TRA156C-B1-PT



К КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ SHORT  
ОДИНАРНОЕ 78MM

■ TRA156C-S1-B

■ TRA156C-S1-BS

■ TRA156C-S1-PT



КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ SHORT  
ОДИНАРНОЕ 138MM

■ TRA156C-SL1-B

■ TRA156C-SL1-BS

■ TRA156C-SL1-PT



КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ SHORT  
78MM С ПРЯМЫМ  
КОННЕКТОРОМ  
ПИТАНИЯ

■ TRA156C-IPC1-B

■ TRA156C-IPC1-BS

■ TRA156C-IPC1-PT



КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ SHORT  
ДВОЙНОЕ 78MM

■ TRA156C-D1-B

■ TRA156C-D1-BS

■ TRA156C-D1-PT



КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ SHORT  
138MM С ПРЯМЫМ  
КОННЕКТОРОМ  
ПИТАНИЯ

■ TRA156C-IPCL1-B

■ TRA156C-IPCL1-BS

■ TRA156C-IPCL1-PT



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ  
SHORT ОДИНАРНОЕ  
TRA156C-SL1-B  
TRA156C-SL1-BS  
TRA156C-SL1-PT

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ  
SHORT 78 ММ С ПРЯМЫМ  
КОННЕКТОРОМ ПИТАНИЯ  
TRA156C-IPC1-B  
TRA156C-IPC1-BS  
TRA156C-IPC1-PT

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ  
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ  
TRA156C-B1-B  
TRA156C-B1-BS  
TRA156C-B1-PT

Рекомендованное количество креплений — не менее трех на 2 метра. Максимальная механическая нагрузка на метровый шинопровод — 5кг, на двухметровый шинопровод — 8кг.



# Модификация Medium



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ  
MEDIUM 300MM  
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ

TRA158C-B1-B

TRA158C-B1-BS

TRA158C-B1-PT



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ  
MEDIUM 360MM  
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ

TRA158C-BL1-B

TRA158C-BL1-BS

TRA158C-BL1-PT



КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ  
MEDIUM ОДИНАРНОЕ  
300MM

TRA158C-S1-B

TRA158C-S1-BS

TRA158C-S1-PT



КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ  
MEDIUM ДВОЙНОЕ  
300MM

TRA158C-D1-B

TRA158C-D1-BS

TRA158C-D1-PT



КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ  
MEDIUM  
ОДИНАРНОЕ 360MM

TRA158C-SL1-B

TRA158C-SL1-BS

TRA158C-SL1-PT



КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ  
MEDIUM 300MM  
С ПРЯМЫМ  
КОННЕКТОРОМ  
ПИТАНИЯ

TRA158C-IPC1-B

TRA158C-IPC1-BS

TRA158C-IPC1-PT



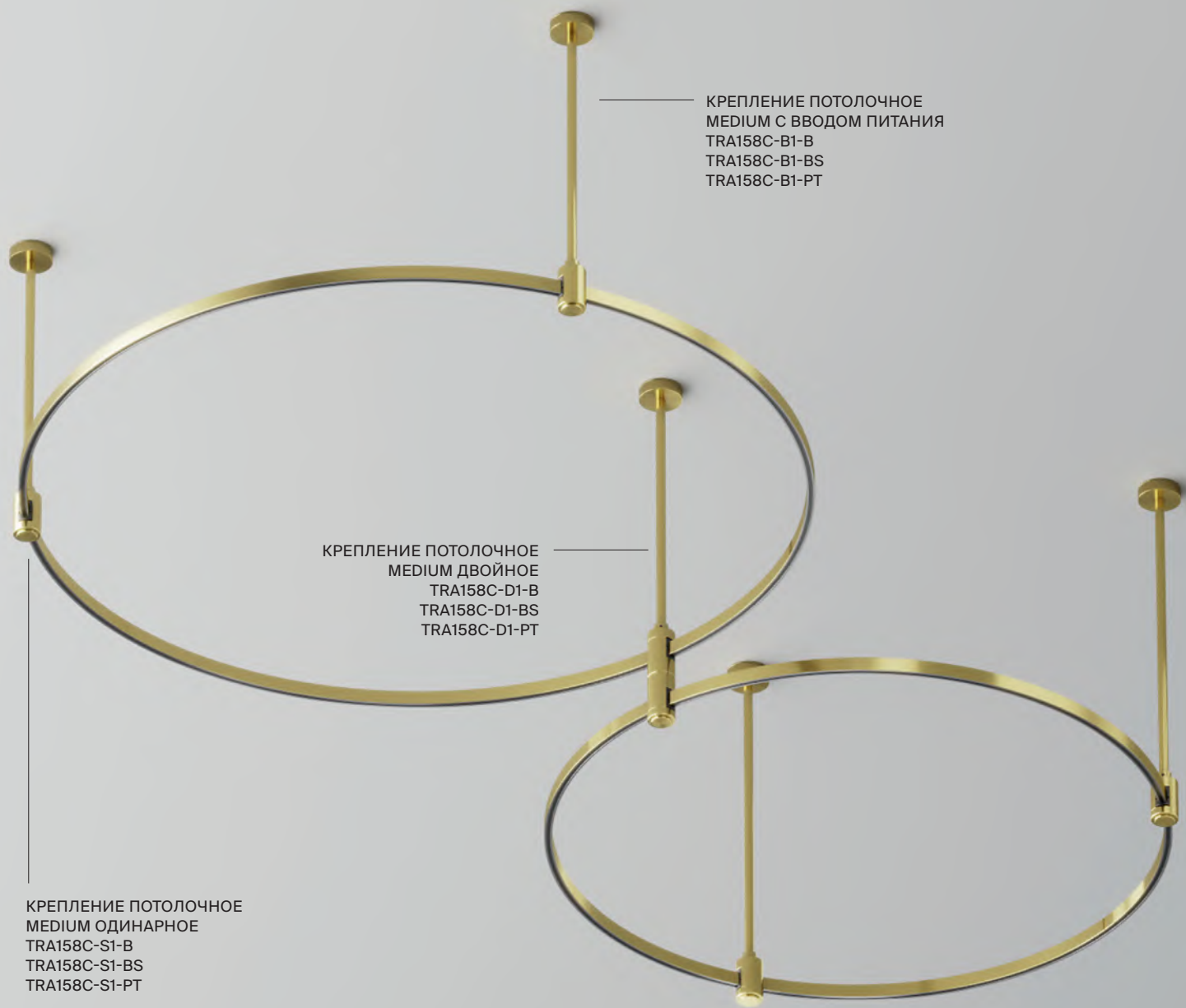
КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ  
MEDIUM 360MM  
С ПРЯМЫМ  
КОННЕКТОРОМ  
ПИТАНИЯ

TRA158C-IPCL1-B

TRA158C-IPCL1-BS

TRA158C-IPCL1-PT





КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ  
MEDIUM С ВВОДОМ ПИТАНИЯ  
TRA158C-B1-B  
TRA158C-B1-BS  
TRA158C-B1-PT

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ  
MEDIUM ДВОЙНОЕ  
TRA158C-D1-B  
TRA158C-D1-BS  
TRA158C-D1-PT

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ  
MEDIUM ОДИНАРНОЕ  
TRA158C-S1-B  
TRA158C-S1-BS  
TRA158C-S1-PT

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ  
MEDIUM ОДИНАРНОЕ  
TRA158C-SL1-B  
TRA158C-SL1-BS  
TRA158C-SL1-PT

Рекомендованное количество креплений — не менее трех на 2 метра. Максимальная механическая нагрузка на метровый шинопровод — 5кг, на двухметровый шинопровод — 8кг.

# Модификация Long



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
ОСНОВАНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG 385MM ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	TRA159C-BB1-B
	TRA159C-BB1-BS
	TRA159C-BB1-PT

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG 700MM С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	TRA159C-B1-B
	TRA159C-B1-BS
	TRA159C-B1-PT

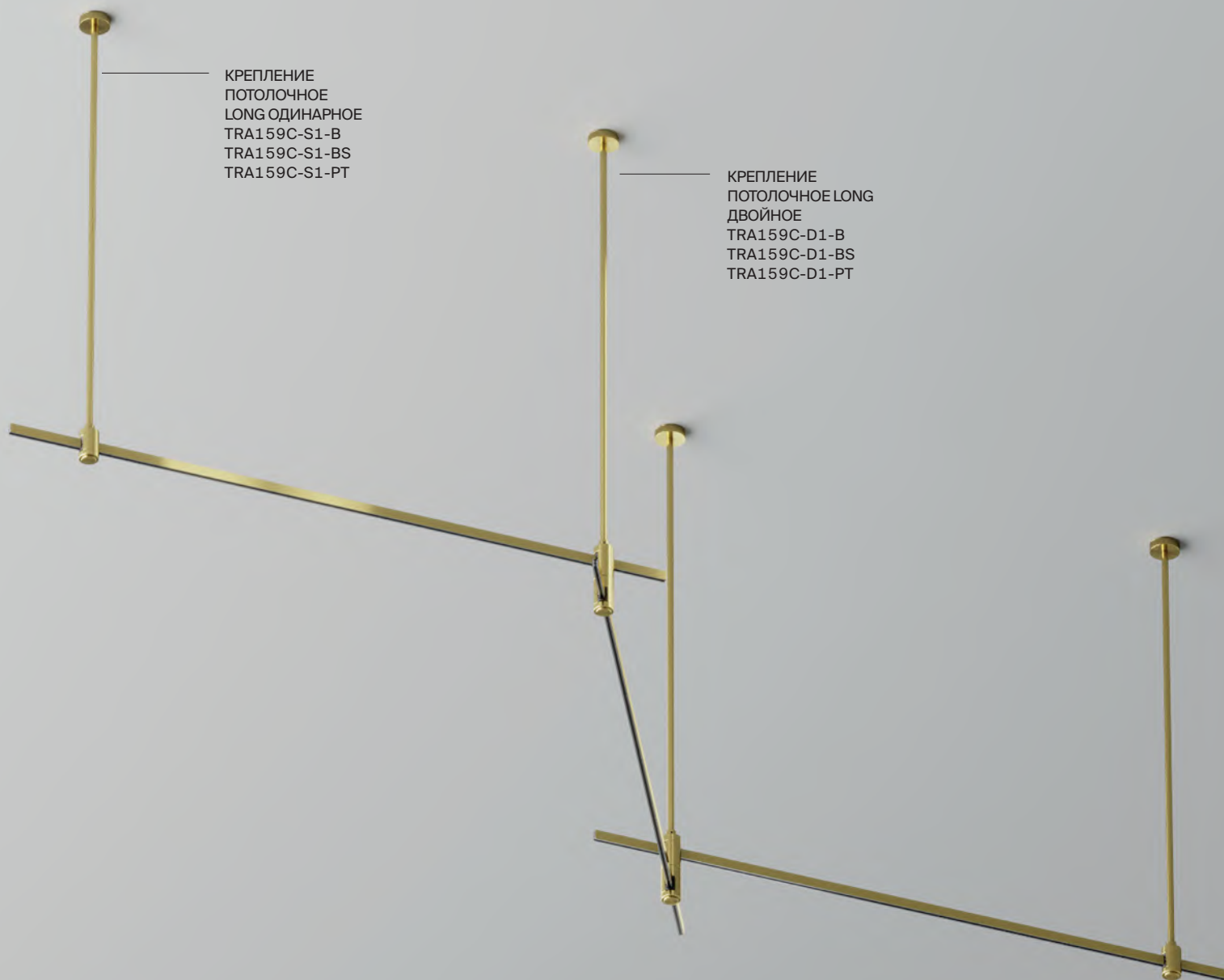
КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG ОДИНАРНОЕ 700MM	АРТИКУЛ
	TRA159C-S1-B
	TRA159C-S1-BS
	TRA159C-S1-PT

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG ДВОЙНОЕ 700MM	АРТИКУЛ
	TRA159C-D1-B
	TRA159C-D1-BS
	TRA159C-D1-PT

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG ОДИНАРНОЕ 760MM	АРТИКУЛ
	TRA159C-SL1-B
	TRA159C-SL1-BS
	TRA159C-SL1-PT

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG 700MM С ПРЯМЫМ КОННЕКТОРОМ ПИТАНИЯ	АРТИКУЛ
	TRA159C-IPC1-B
	TRA158C-IPC1-BS
	TRA158C-IPC1-PT

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ LONG 760MM С ПРЯМЫМ КОННЕКТОРОМ ПИТАНИЯ	АРТИКУЛ
	TRA159C-IPCL1-B
	TRA159C-IPCL1-BS
	TRA159C-IPCL1-PT



КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ  
LONG ОДИНАРНОЕ  
TRA159C-S1-B  
TRA159C-S1-BS  
TRA159C-S1-PT

КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ LONG  
ДВОЙНОЕ  
TRA159C-D1-B  
TRA159C-D1-BS  
TRA159C-D1-PT

Рекомендованное количество креплений — не менее трех на 2 метра. Максимальная механическая нагрузка на метровый шинопровод — 5кг, на двухметровый шинопровод — 8кг.






# Модификация Hang






Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
-----------------	---------

- |   |  |
|---|--|
| ПОДВЕС ТРОСОВЫЙ<br>HANG С ВВОДОМ<br>ПИТАНИЯ |  TRA157SW-B1-B  |
|   |  TRA157SW-B1-BS |
|   |  TRA157SW-B1-PT |





ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
-----------------	---------

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| ПОДВЕС ТРОСОВЫЙ<br>HANG ОДИНАРНЫЙ |  TRA157SW-S1-B  |
|                                   |  TRA157SW-S1-BS |
|                                   |  TRA157SW-S1-PT |



- |                                 |   |
|---------------------------------|---|
| ПОДВЕС ТРОСОВЫЙ<br>HANG ДВОЙНОЙ |  TRA156C-D1-B  |
|                                 |  TRA156C-D1-BS |
|                                 |  TRA156C-D1-PT |



- |  |  |
|--|--|
| ПОДВЕС ТРОСОВЫЙ<br>HANG С ПРЯМЫМ<br>КОННЕКТОРОМ<br>ПИТАНИЯ |  TRA157SW-IPC1-B  |
|  |  TRA157SW-IPC1-BS |
|  |  TRA157SW-IPC1-PT |



## Блоки питания и управления

Низковольтная система 24В Flarity для своей работы требует подключения блоков питания 24В, перечень выносных блоков питания указан на странице 364.

Светильники системы Flarity поддерживают функцию группового диммирования (DALI / 0–10V Triac). Подробную информацию о работе протоколов и дополнительных управляющих устройств смотрите в разделе Умный Дом на странице 590.



Рекомендованное количество креплений — не менее трех на 2 метра. Максимальная механическая нагрузка на метровый шинопровод — 5кг, на двухметровый шинопровод — 8кг.

# Галерея готовых решений



Подробнее  
на сайте

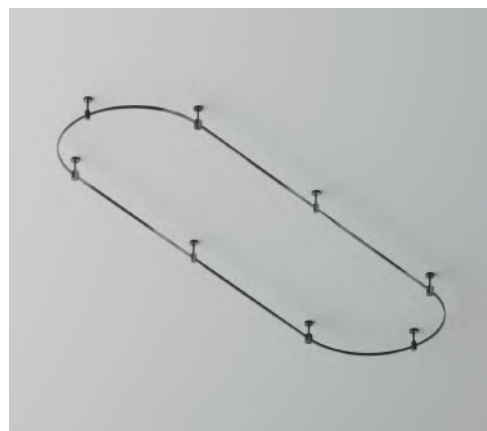
Готовые решения Flarity — это уже созданные, продуманные конструкции с наглядными визуализациями, инструкциями и перечнем комплектующих. Выбирайте форму, цвет и способ монтажа — подвесной, накладной или настенный.



Готовая конструкция круглая D800мм с основанием под блок питания без светильников и блока питания



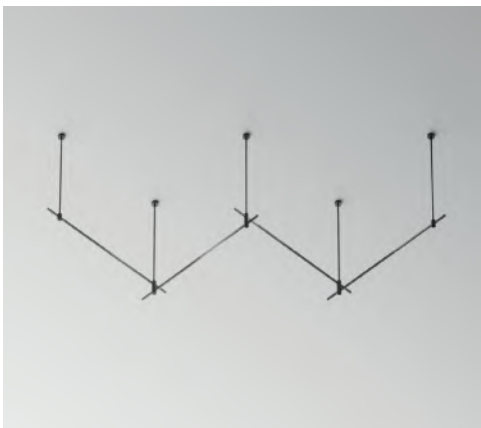
Готовая конструкция круглая двухуровневая D800мм + D650мм на жестких подвесах Medium без без светильников и блока питания



Готовая конструкция овальная 4,5 м на жестких подвесах Short H124мм без светильников и блока питания



Готовая конструкция настенная прямая 1м x 1м x 1м со светильниками Plato 3 шт. и блоком питания



Готовая конструкция прямая 4м двухуровневая на жестких подвесах Long H804 мм без светильников и блока питания



Готовая конструкция квадратная двухуровневая на тросовых подвесах Hang без светильников и блока питания

# Галерея готовых решений



Подробнее  
на сайте

Решения упрощают проектирование и ускоряют реализацию, позволяя сосредоточиться на дизайне. Полный перечень готовых решений представлен на сайте.



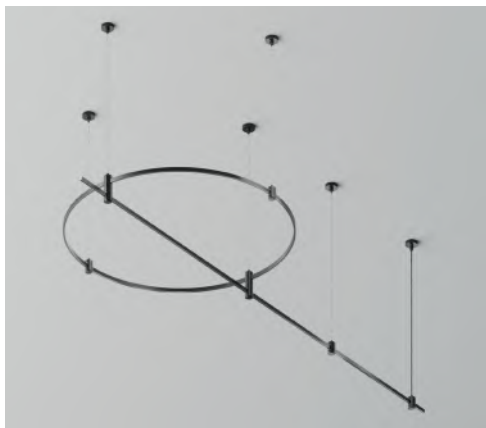
Готовая конструкция прямая на жестких подвесах Long H745мм без светильников и без блока питания



Готовая конструкция прямая на тросовых подвесах Hang без светильников и блока питания



Готовая конструкция прямая двухуровневая на тросовых подвесах Hang без светильников и блока питания



Готовая конструкция круглая + прямая двухуровневая на тросовых подвесах Hang без светильников и блока питания



Готовая конструкция прямая 2м x 1м двухуровневая на тросовых подвесах Hang без светильников и блока питания



Готовая конструкция квадратная двухуровневая на тросовых подвесах Hang без светильников и блока питания



# Zero











Светильник из алюминия — в цветах чёрный и латунный. Мощность 10 Вт, цветовая температура 3000К, угол 120°, CRI 90. Возможность вращения светильников вокруг своей оси более чем на 100 градусов. Поддерживается групповое диммирование (DALI / 0–10V).



СВЕТОДИОДЫ LUMILEDS



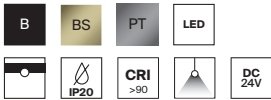
 WASH WIDE 180°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP	
	 3К	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR230-1-10W3K-B	10 W	550 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR230-1-10W3K-BS	10 W	550 LM	НЕТ	IP 20



# Focus LED


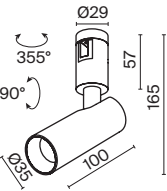



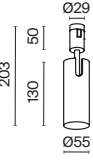
Светильник из алюминия — в цветах чёрный, латунный и платиновый. Мощность 5 или 12 Вт, цветовая температура 3000К или 4000К, угол 60°, CRI 90. Два корпуса: с поворотным механизмом для настройки направления света и фиксированный — для акцентов. Поддерживается групповое диммирование (DALI / 0-10V).



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR144-1-5W3K-W-B	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	TR144-1-5W3K-W-BS	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ПЛАТИНА	TR144-1-5W3K-W-PT	5 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR144-1-5W4K-W-B	5 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	TR144-1-5W4K-W-BS	5 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ПЛАТИНА	TR144-1-5W4K-W-PT	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20

 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR144-1-12W3K-W-B	12 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	TR144-1-12W3K-W-BS	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ПЛАТИНА	TR144-1-12W3K-W-PT	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR144-1-12W4K-W-B	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	TR144-1-12W4K-W-BS	12 W	860 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ПЛАТИНА	TR144-1-12W4K-W-PT	12 W	700 LM	НЕТ	IP 20



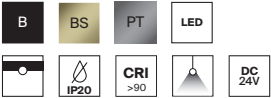




# Focus LED


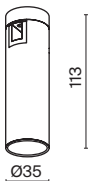








Светильник из алюминия — черный, латунный и платиновый. Мощность 5 и 12 Вт, цветовая температура 3000K и 4000K, высокий CRI 90. Два варианта корпуса: с поворотным механизмом для изменения направления света и фиксированный — для акцентного освещения. Поддерживается групповое диммирование (DALI / 0-10V).



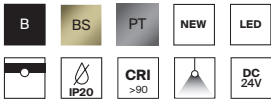
СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR143-1-5W3K-W-B	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR143-1-5W3K-W-BS	5 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ПЛАТИНА	TR143-1-5W3K-W-PT	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR143-1-5W4K-W-B	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR143-1-5W4K-W-BS	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	 ПЛАТИНА	TR143-1-5W4K-W-PT	5 W	210 LM	НЕТ	IP 20


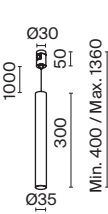

























# Focus LED

Подвесные светильники высотой 300 и 600 мм из алюминия в чёрном, латунном и платиновом цветах. Мощность 5 Вт, цветовая температура 3000К и 4000К. Утопленный источник света обеспечивает зрительный комфорт. Поддержка диммирования DALI / 0-10V. Высота подвеса регулируется.



СВЕТОДИОДЫ CREE

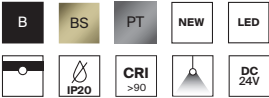


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP	
		Теплый белый	 Черный	TR155-1-5W3K-B	5 W	190 LM	Нет	IP 20
		Теплый белый	 Латунь	TR155-1-5W3K-BS	5 W	195 LM	Нет	IP 20
		Теплый белый	 Платина	TR155-1-5W3K-PT	5 W	190 LM	Нет	IP 20
		Белый	 Черный	TR155-1-5W4K-B	5 W	205 LM	Нет	IP 20
		Белый	 Латунь	TR155-1-5W4K-BS	5 W	215 LM	Нет	IP 20
		Белый	 Платина	TR155-1-5W4K-PT	5 W	190 LM	Нет	IP 20
		Теплый белый	 Черный	TR156-1-5W3K-B	5 W	160 LM	Нет	IP 20
		Теплый белый	 Латунь	TR156-1-5W3K-BS	5 W	170 LM	Нет	IP 20
		Теплый белый	 Платина	TR156-1-5W3K-PT	5 W	190 LM	Нет	IP 20
		Белый	 Черный	TR156-1-5W4K-B	5 W	185 LM	Нет	IP 20
		Белый	 Латунь	TR156-1-5W4K-BS	5 W	195 LM	Нет	IP 20
		Белый	 Платина	TR156-1-5W4K-PT	5 W	180 LM	Нет	IP 20

# Focus LED

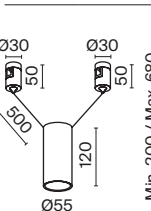











Светильник из алюминия — чёрный, латунный или платиновый. Цилиндрическая форма на двух подвесах. Мощность 5 Вт, цветовая температура 3000K и 4000K, угол 60°, CRI 90. Утопленный источник исключает слепящий эффект. Для акцентного освещения. Поддержка диммирования DALI / 0–10V.



СВЕТОДИОДЫ CREE

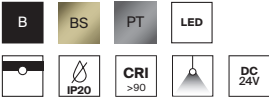


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP	
		Теплый Белый	 Черный	TR157-1-12W3K-B	12 W	750 LM	Нет	IP 20
		Теплый Белый	 Латунь	TR157-1-12W3K-BS	12 W	780 LM	Нет	IP 20
		Теплый Белый	 Платина	TR157-1-12W3K-PT	12 W	780 LM	Нет	IP 20
		Белый	 Черный	TR157-1-12W4K-B	12 W	790 LM	Нет	IP 20
		Белый	 Латунь	TR157-1-12W4K-BS	12 W	820 LM	Нет	IP 20
		Белый	 Платина	TR157-1-12W4K-PT	12 W	920 LM	Нет	IP 20

# Skim


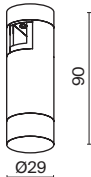








Алюминиевый корпус. Черный, латунный и платиновый оттенки. Акриловый рассеиватель. LED-лампа Osram 3W, 3000 и 4000K, угол 60°, CRI>90. В трековых светильниках Skim (система Flarity) доступно групповое диммирование (DALI / 0~10V). Конструкция обеспечивает фиксацию и лёгкое перемещение по шинопроводу.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

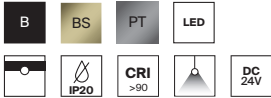


	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
		<div>3К</div> Теплый белый	<div> Черный</div>	TR145-1-3W3К-W-B	3 W	90 LM	Нет	IP 20
		<div>3К</div> Теплый белый	<div> Латунь</div>	TR145-1-3W3К-W-BS	3 W	90 LM	Нет	IP 20
		<div>3К</div> Теплый белый	<div> Платина</div>	TR145-1-3W3К-W-PT	3 W	100 LM	Нет	IP 20
		<div>4К</div> Белый	<div> Черный</div>	TR145-1-3W4К-W-B	3 W	115 LM	Нет	IP 20
		<div>4К</div> Белый	<div> Латунь</div>	TR145-1-3W4К-W-BS	3 W	115 LM	Нет	IP 20
		<div>4К</div> Белый	<div> Платина</div>	TR145-1-3W4К-W-PT	3 W	110 LM	Нет	IP 20




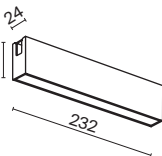












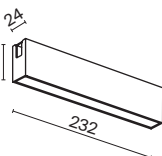












# Basis

Светильник с корпусом из экструдированного алюминия – черный, латунный или платиновый. Матовый рассеиватель, светодиоды Osram с температурой 3000 и 4000K, углом 120° и CRI>90. Поддерживает групповое диммирование (DALI / 0-10V). Удлиненный корпус 232 мм делает модель подходящей для общего освещения.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

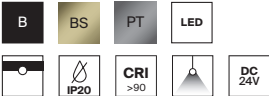


 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP	
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR151-1-12W3К-B	12 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR151-1-12W3К-BS	12 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ПЛАТИНА	TR151-1-12W3К-PT	12 W	490 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR151-1-12W4К-B	12 W	300 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR151-1-12W4К-BS	12 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ПЛАТИНА	TR151-1-12W4К-PT	12 W	560 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR151-1-18W3К-B	18 W	810 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR151-1-18W3К-BS	18 W	960 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ПЛАТИНА	TR151-1-18W3К-PT	18 W	870 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR151-1-18W4К-B	18 W	890 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR151-1-18W4К-BS	18 W	1070 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ПЛАТИНА	TR151-1-18W4К-PT	18 W	710 LM	НЕТ	IP 20

# Points





Корпус из алюминия — черный, латунный и платиновый оттенки. Светодиоды Osram, мощность 12 Вт, угол рассеивания 40°, температура 3000 и 4000K, CRI>90. Линзованная оптика формирует сфокусированный луч для создания яркого акцента. Поддерживается диммирование при использовании соответствующих блоков питания.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

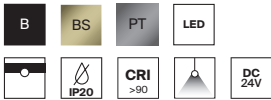


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP	
	3К	Теплый белый	 Черный	TR150-1-12W3K-M-B	12 W	580 LM	Нет	IP 20
	3К	Теплый белый	 Латунь	TR150-1-12W3K-M-BS	12 W	550 LM	Нет	IP 20
	3К	Теплый белый	 Платина	TR150-1-12W3K-M-PT	12 W	560 LM	Нет	IP 20
	4К	Белый	 Черный	TR150-1-12W4K-M-B	12 W	640 LM	Нет	IP 20
	4К	Белый	 Латунь	TR150-1-12W4K-M-BS	12 W	640 LM	Нет	IP 20
	4К	Белый	 Платина	TR150-1-12W4K-M-PT	12 W	580 LM	Нет	IP 20

# Luna



Арматура из алюминия – чёрная, латунная или платина. Матовый шарообразный плафон, светодиоды Osram с температурой 3000 и 4000K, углом 120° и CRI 90. Крепление с помощью магнитов обеспечивает лёгкое перемещение вдоль шины. Поддерживается групповое диммирование при использовании блоков питания DALI / 0-10V.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ ДЫМЧАТЫЙ	TR149-1-5W3K-B	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ ПРОЗРАЧНЫЙ	TR149-1-5W3K-BS	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ПЛАТИНА	TR149-1-5W3K-PT	5 W	310 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ ДЫМЧАТЫЙ	TR149-1-5W4K-B	5 W	350 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ ПРОЗРАЧНЫЙ	TR149-1-5W4K-BS	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ПЛАТИНА	TR149-1-5W4K-PT	5 W	350 LM	НЕТ	IP 20

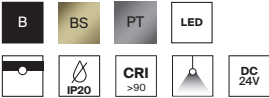




# Bubble



Арматура из алюминия — черная, латунная или платина. Стекланный шарообразный плафон: тёмный для чёрной арматуры, прозрачный для латунной. Светодиоды Osram, 3000 и 4000K, угол 120°, CRI>90. Крепление на магниты позволяет свободно перемещать светильник вдоль шины. Возможность диммирования при использовании блоков DALI / 0–10V.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ- РУЕМЫЙ	IP
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ ДЫМЧАТЫЙ	TR148-1-3W3K-B	3 W	40 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ ПРОЗРАЧНЫЙ	TR148-1-3W3K-BS	3 W	80 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ПЛАТИНА	TR150-1-12W3K-M-PT	3 W	40 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ ДЫМЧАТЫЙ	TR150-1-12W4K-M-B	3 W	50 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ ПРОЗРАЧНЫЙ	TR150-1-12W4K-M-BS	3 W	90 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 ПЛАТИНА	TR150-1-12W4K-M-PT	3 W	50 LM	НЕТ	IP 20

# Bianca

Арматура из алюминия — чёрная, латунная или платина. Плафоны из литого стекла: прозрачные или тёмные. Светодиоды Osram, температура 3000 и 4000K, угол 120°, CRI>90. Крепление на магнитах обеспечивает надёжную фиксацию и свободное перемещение по шине. Поддерживается диммирование с блоками DALI / 0-10V.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

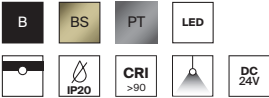


	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ ДЫМЧАТЫЙ	TR147-1-3W3K-B	3 W	50 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ ПРОЗРАЧНЫЙ	TR147-1-3W3K-BS	3 W	90 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ПЛАТИНА	TR147-1-3W3K-PT	3 W	50 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ ДЫМЧАТЫЙ	TR147-1-3W4K-B	3 W	70 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ ПРОЗРАЧНЫЙ	TR147-1-3W4K-BS	3 W	90 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ПЛАТИНА	TR147-1-3W4K-PT	3 W	70 LM	НЕТ	IP 20

# Keila



Арматура и плафон конической формы из алюминия – чёрный, латунный или платиновый цвет. Опаловый рассеиватель. Светодиоды Osram, 3000 и 4000 K, угол 120°, CRI>90. Магнитное крепление на шинопровод позволяет легко перемещать светильник вдоль шины. Поддерживается групповое диммирование с блоками DALI / 0-10V.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

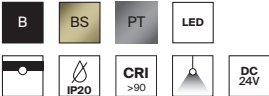


	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ- РУЕМЫЙ	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ ДЫМЧАТЫЙ	TR146-1-5W3K-B	5 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЛАТУНЬ ПРОЗРАЧНЫЙ	TR146-1-5W3K-BS	5 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ПЛАТИНА	TR146-1-5W3K-PT	5 W	250 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ ДЫМЧАТЫЙ	TR146-1-5W4K-B	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	ЛАТУНЬ ПРОЗРАЧНЫЙ	TR146-1-5W4K-BS	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	ПЛАТИНА	TR146-1-5W4K-PT	5 W	260 LM	НЕТ	IP 20

# Plato


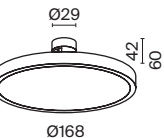














Корпус из алюминия — чёрный, латунный или платина. Светильник с плоской конструкцией в двух версиях: с прямым световым потоком и с подсветкой. Светодиоды Osram, 3000 и 4000K, угол 120°, CRI>90. Крепление на магнитах позволяет свободно перемещать светильник по шине. Поддерживается диммирование с блоками DALI / 0-10V.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
	 Теплый белый	 Черный	TR153-1-10W3K-B	10 W	500 LM	Нет	IP 20
	 Теплый белый	 Латунь	TR153-1-10W3K-BS	10 W	410 LM	Нет	IP 20
	 Теплый белый	 Платина	TR153-1-10W3K-PT	10 W	400 LM	Нет	IP 20
	 Белый	 Черный	TR153-1-10W4K-B	10 W	400 LM	Нет	IP 20
	 Белый	 Латунь	TR153-1-10W4K-BS	10 W	500 LM	Нет	IP 20
	 Белый	 Платина	TR153-1-10W4K-PT	10 W	670 LM	Нет	IP 20



# Plato
















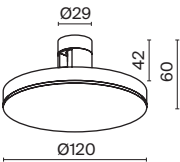
Корпус из алюминия – чёрный, латунный или платина. Светильник с плоской конструкцией в двух версиях: с прямым световым потоком и с подсветкой. Светодиоды Osram, 3000 и 4000K, угол 120°, CRI>90. Крепление на магнитах позволяет свободно перемещать светильник по шине. Поддерживается диммирование с блоками DALI / 0–10V.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	Теплый белый	 Черный	TR152-1-7W3K-B	7 W	190 LM	Нет	IP 20
	Теплый белый	 Латунь	TR152-1-7W3K-BS	7 W	230 LM	Нет	IP 20
	Теплый белый	 Платина	TR152-1-7W3K-PT	7 W	170 LM	Нет	IP 20
	Белый	 Черный	TR152-1-7W4K-B	7 W	150 LM	Нет	IP 20
	Белый	 Латунь	TR152-1-7W4K-BS	7 W	220 LM	Нет	IP 20
	Белый	 Платина	TR152-1-7W4K-PT	7 W	160 LM	Нет	IP 20



TR153-1-10W3K-B

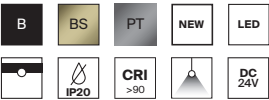
TR152-1-7W3K-B



# Tau



Гибкий неоновый светильник Tau позволяет создавать плавные изгибы и выразительные световые формы. Универсальная длина 2 м, цветовая температура 3000K и 4000K. Матовый корпус с бархатистой поверхностью. Цвета: чёрный, латунный, платиновый.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM


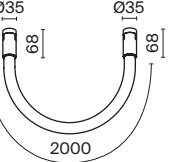














АКСЕССУАР	Артикул
ПОТОЛОЧНЫЙ КОННЕКТОР С ТРОСОВЫМ ПОДВЕСОМ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКА TAU	TRA154CSW-1B
	TRA154CSW-1BS
	TRA154CSW-1PT



АКСЕССУАР	Артикул
КОННЕКТОР С ТРОСОВЫМ ПОДВЕСОМ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКА TAU	TRA154SW-1B
	TRA154SW-1BS
	TRA154SW-1PT



	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP	
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	ЧЕРНЫЙ	TR154-1-27W3K-B	27 W	1300 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	ЛАТУНЬ	TR154-1-27W3K-BS	27 W	1350 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	ПЛАТИНА	TR154-1-27W3K-PT	27 W	1350 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ 	ЧЕРНЫЙ	TR154-1-27W4K-B	27 W	1330 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ 	ЛАТУНЬ	TR154-1-27W4K-BS	27 W	1380 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ 	ПЛАТИНА	TR154-1-27W4K-PT	27 W	1380 LM	НЕТ	IP 20







# arity<sup>05</sup>

## ДЕКОРАТИВНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

ДИЗАЙНЕРСКАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ,  
С БЕЗОПАСНЫМ НАПРЯЖЕНИЕМ 24В.

ВИЗУАЛЬНАЯ ЛЁГКОСТЬ КОНСТРУКЦИЙ, ВОЗМОЖНОСТЬ  
ВЫБОРА МЕЖДУ ЛИНЕЙНЫМ И КРУГЛЫМ ШИНОПРОВОДОМ  
ОТКРЫВАЕТ ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ ДЛЯ СВЕТОДИЗАЙНА.

КАЖДЫЙ СВЕТИЛЬНИК В СИСТЕМЕ МОЖНО ПОВОРАЧИВАТЬ  
ПРЯМО НА ШИНОПРОВОДЕ, МГНОВЕННО МЕНЯЯ СВЕТОВОЙ  
СЦЕНАРИЙ.

146 BASIS  
147 FOCUS  
148 POINTS  
150 LUNA



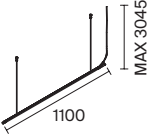
Arity

# Шинопровода




Шинопровод

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ	■ TRX233-HL-1B	L1000
	■ TRX233-HL-2B	L2000




В комплекте:  
— подвод питания 3м  
— тросовые подвесы 3м 2шт

ШИНОПРОВОД ВЕРТИКАЛЬНЫЙ	■ TRX234-V-1.5B	L1500
	■ TRX234-V-1B	L1000



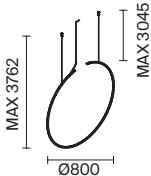
В комплекте:  
— подвод питания

ШИНОПРОВОД ПОДВЕСНОЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ	■ TRX233-VL-1B	L1030
-----------------------------------	----------------	-------



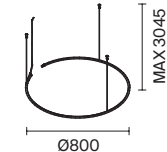
В комплекте:  
— подвод питания 3м  
— тросовый подвес 3м 1шт

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Диаметр
ШИНОПРОВОД ПОДВЕСНОЙ КРУГЛЫЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ	■ TRX233-RV-D800-B	D800

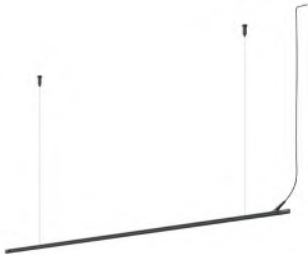


В комплекте:  
— подвод питания 3м  
— тросовые подвесы 3м 2шт

ШИНОПРОВОД ПОДВЕСНОЙ КРУГЛЫЙ ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ	■ TRX233-RH-D800-B	D800
---	--------------------	------



В комплекте:  
— подвод питания 3м  
— тросовые подвесы 3м 2шт



# Комплектующие



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ  
БЛОКА ПИТАНИЯ    ■ TRA233-BB-B



ВСТРАИВАЕМАЯ  
ПОТОЛОЧНАЯ ЧАША  
ДЛЯ ПОДВЕСНЫХ  
ШИНОПРОВОДОВ  
СЕРИИ TRX233    ■ TRA233RCB-B



НАКЛАДНАЯ ПОТО-  
ЛОЧНАЯ ЧАША ДЛЯ  
ПОДВЕСНЫХ  
ШИНОПРОВОДОВ  
СЕРИИ TRX233    ■ TRA233SCB-B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

ВСТРАИВАЕМАЯ  
ПОТОЛОЧНАЯ ЧАША  
ДЛЯ ВЕРТИКАЛЬНОГО  
ШИНОПРОВОДА  
СЕРИИ TRX233    ■ TRA234RCB-B



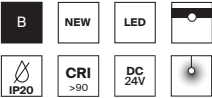
НАКЛАДНАЯ ПОТО-  
ЛОЧНАЯ ЧАША ДЛЯ  
ВЕРТИКАЛЬНОГО  
ШИНОПРОВОДА  
СЕРИИ TRX234    ■ TRA234SCB-B





# Basis

Трековый светильник создающий мягкое освещение. Корпус: алюминий. Матовый рассеиватель. LED, 12W, 3000K, CRI>90. Угол рассеивания 120°. Равномерное освещение без мерцания. Возможность диммирования по протоколам DALI/0-10V в группе.



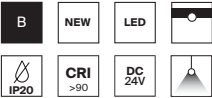
СВЕТОДИОДЫ OSRAM



<div><div><div></div><div>120°</div></div><div>WASH WIDE</div></div>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
<div><div><div><div><div></div><div>321</div></div><div><div><div></div><div>50,5</div></div><div><div></div><div>33,5</div></div></div><div><div></div><div>355°</div></div></div><div><div>3К</div><div>ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ</div></div><div><div></div><div>ЧЕРНЫЙ</div></div><div>TR238-1-12W3К-B</div><div>12 W</div><div>430 LM</div><div>НЕТ</div><div>IP 20</div></div></div>							



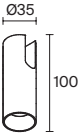


# Focus

Трековый светильник для точного выделения деталей. Корпус: алюминий. LED, 5W, 3000K, CRI>90. Угол рассеивания 30°. Поворотный механизм на треке. Возможность диммирования по протоколам DALI/0-10V в группе.



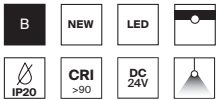
СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



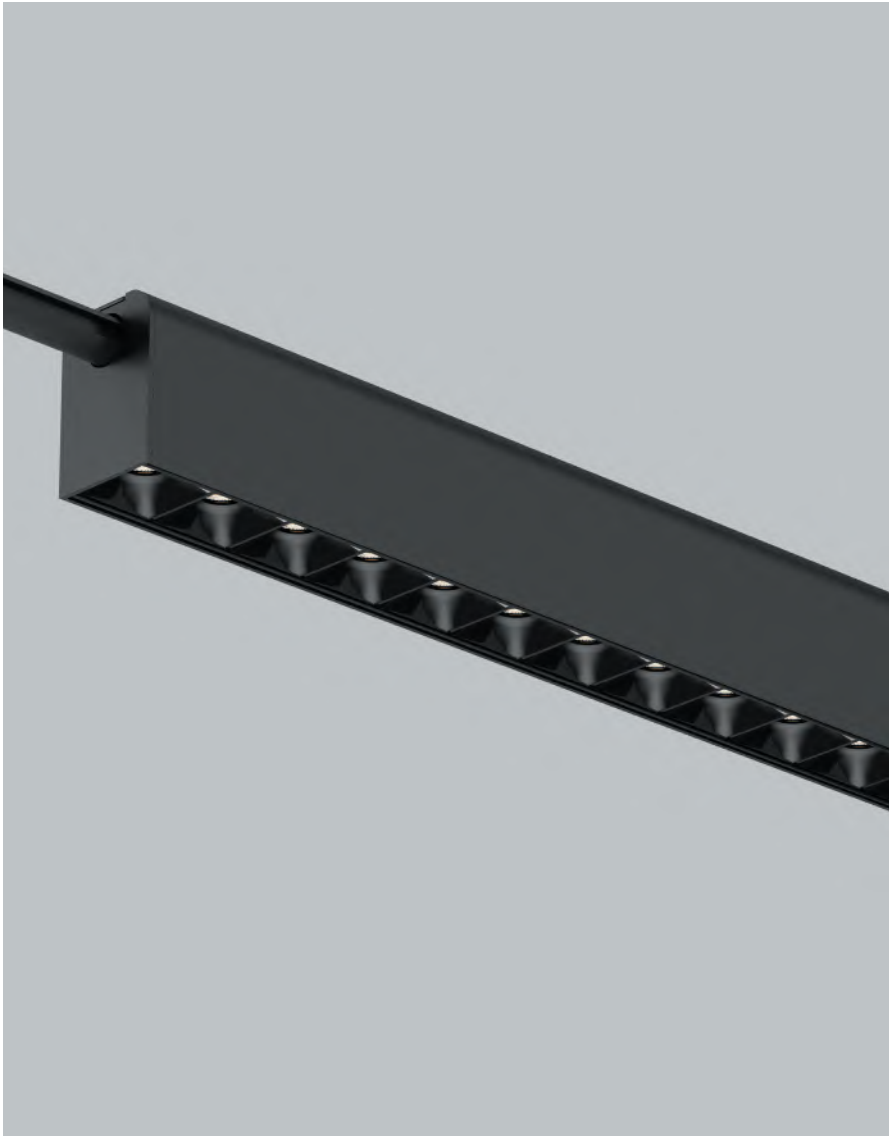
 30°	MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
 355° 		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR235-1-5W3K-B	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20




# Points

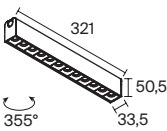
Трековый светильник с эффектом света «из ниоткуда». Корпус: алюминий, черный. LED, 12W, 3000K, CRI 90. Узкий угол рассеивания 24°. Утопленный источник света. Поворотный механизм на треке. Возможность диммирования по протоколам DALI/0-10V в группе.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



	SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		ЧЕРНЫЙ	TR237-1-12W3K-B	12 W	660 LM	НЕТ	IP 20





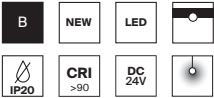




# Luna


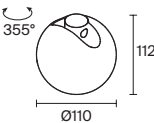


Трековый светильник с лаконичным сферическим дизайном. Корпус: алюминий, цвет черный. Плафон: пластик. LED, 5W, 3000K, CRI>90. Угол рассеивания 120°. Поворотный механизм на треке. Возможность диммирования по протоколам DALI/0-10V в группе.



СВЕТОДИОДЫ LUMILEDS



 120°	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
		<div>3K</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	TR236-1-5W3K-B	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20



# parity<sup>06</sup>

## ТЕКСТИЛЬНАЯ ПОДВЕСНАЯ СИСТЕМА

ДИЗАЙНЕРСКАЯ СВЕТОВАЯ СИСТЕМА С ТОКОПРОВОДЯЩЕЙ  
ЛЕНТОЙ 48В И РАЗНООБРАЗНЫМ НАБОРОМ АКСЕССУАРОВ  
И СВЕТИЛЬНИКОВ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ПОДВЕСНЫХ И НАТЯЖНЫХ  
КОМПОЗИЦИЙ В ИНТЕРЬЕРЕ.

158 BASIS  
159 POINTS  
160 CUP

162 BOWL  
163 CAMPANA  
164 LUNA





Parity



# Элементы световой текстильной системы



Лента

Токопроводящая текстильная лента

- В комплекте:
- ножницы
  - 2 стика
  - 2 отвертки



R КРАСНЫЙ

Артикул	Размер
TRX130-1.3R	L3000 X W28
TRX130-1.5R	L5000 X W28
TRX130-1.10R	L10000 X W28
TRX130-1.20R	L20000 X W28



B ТЕМНО-ГОЛУБОЙ

Артикул	Размер
TRX130-1.3DB	L3000 X W28
TRX130-1.5DB	L5000 X W28
TRX130-1.10DB	L10000 X W28
TRX130-1.20DB	L20000 X W28



LG СВЕТЛО-СЕРЫЙ

Артикул	Размер
TRX130-1.3LG	L3000 X W28
TRX130-1.5LG	L5000 X W28
TRX130-1.10LG	L10000 X W28
TRX130-1.20LG	L20000 X W28



GF ГРАФИТ

Артикул	Размер
TRX130-1.3GR	L3000 X W28
TRX130-1.5GR	L5000 X W28
TRX130-1.10GR	L10000 X W28
TRX130-1.20GR	L20000 X W28

# Компоненты текстильной системы освещения токопроводящие



Аксессуары

Низковольтная система 48В Parity для своей работы требует подключения блоков питания 48В, перечень выносных блоков питания указан на странице 364.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

ПОТОЛОЧНАЯ НАКЛАДНАЯ ЧАША ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ\*  
■ TRA130SC-1B

\*В потолочную чашу встраиваются блоки питания TRA130DR.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

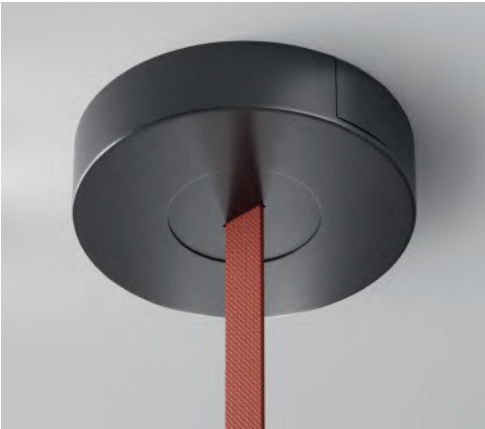
ПОТОЛОЧНАЯ ЧАША НАКЛАДНАЯ С КОННЕКТОРОМ ПИТАНИЯ  
■ TRA130RSC-1B



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЙ ГИБКИЙ, БОКОВОЙ  
■ TRA130RWC-2B



ПОТОЛОЧНАЯ ЧАША ВСТРАИВАЕМАЯ С КОННЕКТОРОМ ПИТАНИЯ  
■ TRA130RSC-2B



# Компоненты текстильной системы освещения не токопроводящие



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

ПОТОЛОЧНАЯ НАКЛАДНАЯ ЧАША ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ\*

■ TRA130SC-1B

\*В потолочную чашу встраиваются блоки питания TRA130DR.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КРЕПЕЖ ДЛЯ ТЕКСТИЛЬНОЙ ЛЕНТЫ УСИЛЕННЫЙ, 1 ШТ.

■ TRA130BS-B-1

ЧАША НАКЛАДНАЯ ДЛЯ ДВОЙНОГО ВЫВОДА ЛЕНТЫ

■ TRA130CRDUO-B

КРЕПЕЖ РЕМНЯ, 10ШТ

■ TRA130BS-B

ПРОТИВОВЕС НАПОЛЬНЫЙ

■ TRA130CNW-B

ПОДВЕС ДЛЯ РЕМНЯ

■ TRA130SW-B

ЗАГЛУШКА, 2ШТ

■ TRA130BEC-B

ЗАГЛУШКА ДВОЙНАЯ, 2ШТ

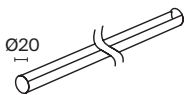
■ TRA130BECDUO-B

# Компоненты подвесной системы с применением опорного стержня




Аксессуары


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ОПОРНЫЙ СТЕРЖЕНЬ	■ TRA130SR-1B	L1000
	■ TRA130SR-2B	L2000
	■ TRA130SR-3B	L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ПОДВЕС ДЛЯ ОПОРНОГО СТЕРЖНЯ	■ TRA130SWK-B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ФИКСАТОР РЕМНЯ В ОПОРНЫЙ СТЕРЖЕНЬ, 10ШТ	■ TRA130BF-B

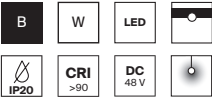




# Basis



Линейный подвесной светильник для общего освещения длиной 323 или 642 мм. Корпус из экструдированного алюминия обеспечивает необходимый теплоотвод. Встроены энергоэффективные светодиоды OSRAM. Рассеиватель из матового поликарбоната даёт мягкий и равномерный свет по всей длине.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

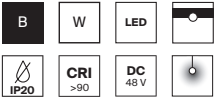


 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	<b>3К</b> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR129B-12W3K-B	12 W	615 LM	НЕТ	IP 20
	<b>3К</b> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR129B-12W3K-W	12 W	625 LM	НЕТ	IP 20
	<b>4К</b> БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR129B-12W4K-B	12 W	645 LM	НЕТ	IP 20
	<b>4К</b> БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR129B-12W4K-W	12 W	655 LM	НЕТ	IP 20
	<b>3К</b> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR129B-24W3K-B	24 W	1200 LM	НЕТ	IP 20
	<b>3К</b> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR129B-24W3K-W	24 W	1300 LM	НЕТ	IP 20
	<b>4К</b> БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR129B-24W4K-B	24 W	1250 LM	НЕТ	IP 20
	<b>4К</b> БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR129B-24W4K-W	24 W	1350 LM	НЕТ	IP 20

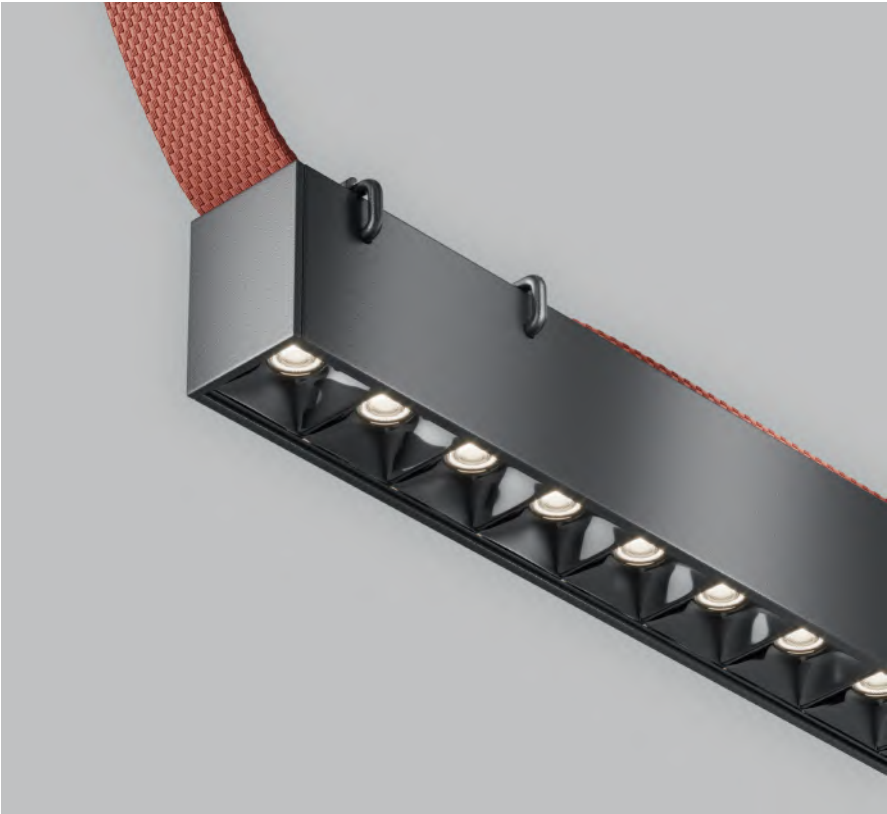
# Points


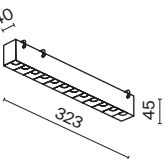
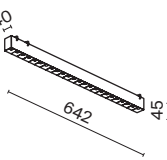


Подвесной линейный светильник длиной 323 и 642 мм в чёрном и белом цветах  
Уникальная оптическая система светильника создаёт удивительный эффект «свет из ниоткуда» и незаметен даже когда включён, подсвечивая только необходимый объект. Важная особенность серии - низкий коэффициент слепимости.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

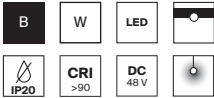


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR128B-12W3K-M-B	12 W	955 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR128B-12W3K-M-W	12 W	1055 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR128B-12W4K-M-B	12 W	1015 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR128B-12W4K-M-W	12 W	1115 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR128B-24W3K-M-B	24 W	1780 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR128B-24W3K-M-W	24 W	1880 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR128B-24W4K-M-B	24 W	1945 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR128B-24W4K-M-W	24 W	2045 LM	НЕТ	IP 20


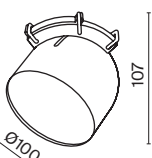




# Cup



Светильник для подвесной системы с алюминиевым корпусом — белый или чёрный. Два типа: с рассеивателем и светодиодами Osram для мягкого света, или с линзой и светодиодами Cree для акцентного. Легко поворачивается и перемещается по ремню, позволяя настроить нужный сценарий освещения.



## СВЕТОДИОДЫ OSRAM

 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR124B-12W3K-B	12 W	770 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	TR124B-12W3K-W	12 W	790 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR124B-12W4K-B	12 W	880 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	TR124B-12W4K-W	12 W	860 LM	НЕТ	IP 20



## СВЕТОДИОДЫ CREE

<div><div><div><div></div><div>36°</div></div><div>MEDIUM</div></div><div><div><div><div></div><div>ССТ</div></div><div><div>ЦВЕТ</div><div>Артикул</div></div><div><div>Мощность</div><div>Световой Поток</div></div><div><div>Диммируемый</div><div>IP</div></div></div></div></div>	
<div><div><div><div><div></div><div>107</div></div><div><div>Ø100</div></div></div></div></div>	<div><div>3K</div><div>ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ</div></div> <div><div>■</div><div>ЧЕРНЫЙ</div></div> <div>TR124B-12W3K-M-B</div> <div>12 W</div> <div>860 LM</div> <div>НЕТ</div> <div>IP 20</div>
	<div><div>3K</div><div>ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ</div></div> <div><div>□</div><div>БЕЛЫЙ</div></div> <div>TR124B-12W3K-M-W</div> <div>12 W</div> <div>880 LM</div> <div>НЕТ</div> <div>IP 20</div>
	<div><div>4K</div><div>БЕЛЫЙ</div></div> <div><div>■</div><div>ЧЕРНЫЙ</div></div> <div>TR124B-12W4K-M-B</div> <div>12 W</div> <div>1020 LM</div> <div>НЕТ</div> <div>IP 20</div>
	<div><div>4K</div><div>БЕЛЫЙ</div></div> <div><div>□</div><div>БЕЛЫЙ</div></div> <div>TR124B-12W4K-M-W</div> <div>12 W</div> <div>1050 LM</div> <div>НЕТ</div> <div>IP 20</div>

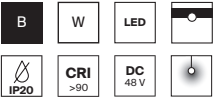







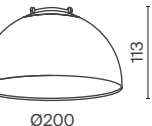








# Bowl

Светильник для подвесной системы общего освещения. Корпус из алюминия, чёрный или белый, с порошковой покраской. Светодиоды Osram обеспечивают качественное освещение. Матовый рассеиватель даёт мягкий равномерный свет. Светильник легко устанавливается и перемещается по ремню.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

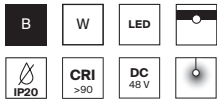


 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR126B-20W3K-B	20 W	1450 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR126B-20W3K-W	20 W	1450 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR126B-20W4K-B	20 W	1550 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR126B-20W4K-W	20 W	1580 LM	НЕТ	IP 20

# Campana


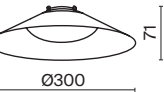










Светильник для общего освещения. Корпус из алюминия с порошковой покраской (чёрный или белый) обеспечивает надёжный теплоотвод. Светодиоды Osram дают качественный свет. Рассеиватель из матового поликарбоната обеспечивает мягкое и равномерное освещение.



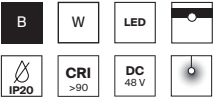
СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR127B-12W3K-B	12 W	650 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR127B-12W3K-W	12 W	860 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR127B-12W4K-B	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR127B-12W4K-W	12 W	920 LM	НЕТ	IP 20

# Luna

Элегантный светильник в форме шара выполнен из PMMA с эффектом «Soft-touch». Матовый рассеиватель полностью исключает слепящий эффект и обеспечивает широкий угол освещения, гарантируя мягкое распределение света



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE 170°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR125B-10W3K-B	10 W	860 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR125B-10W4K-B	10 W	920 LM	НЕТ	IP 20









# elastity<sup>07</sup>

## ГИБКАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

ПОЗВОЛЯЕТ СОЗДАВАТЬ РАЗЛИЧНЫЕ ПОДВЕСНЫЕ, НАКЛАДНЫЕ И НАСТЕННЫЕ КОНТУРЫ.

ЯВЛЯЕТСЯ ОСНОВОЙ ДЛЯ ПОСТРОЕНИЯ СИСТЕМЫ ОСВЕЩЕНИЯ И ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ МОНТАЖА И ПОДВЕДЕНИЯ ПИТАНИЯ К ТРЕКОВЫМ СВЕТИЛЬНИКАМ ELASITY В СЕТИ ПОСТОЯННОГО ТОКА С НОМИНАЛЬНЫМ НАПРЯЖЕНИЕМ 48 В.

172 BASIS  
174 POINTS  
176 FLEX  
178 FOCUS LED

179 LUNA  
180 SFERA  
181 WAIST  
182 CONO



Elasity

# Монтаж накладной

B

DC  
48V

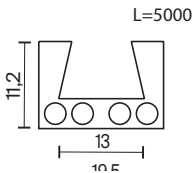


Шинопровод

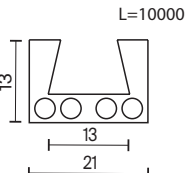


Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД	TRX160-115B	L5000

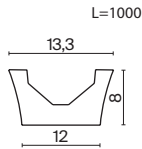


ШИНОПРОВОД	TRX160-1110B	L10000
------------	--------------	--------



\*Допустимо отрезать сегменты в любом месте шинопровода.

ПРОФИЛЬ ДЛЯ ШИНОПРОВОДА ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА	TRA160MP-1B	L1000
---	-------------	-------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
МОНТАЖНЫЙ ИНСТРУМЕНТ	TRA160TCC-S



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКА	TRA160EC-1B



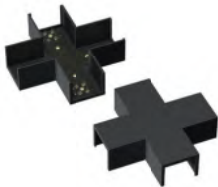
\*Вспомогательный элемент для четкой разметки жил шинопровода TRX160 Elasity.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ    ■ TRA160CL-11B



КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
Х-ОБРАЗНЫЙ    ■ TRA160CX-11B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

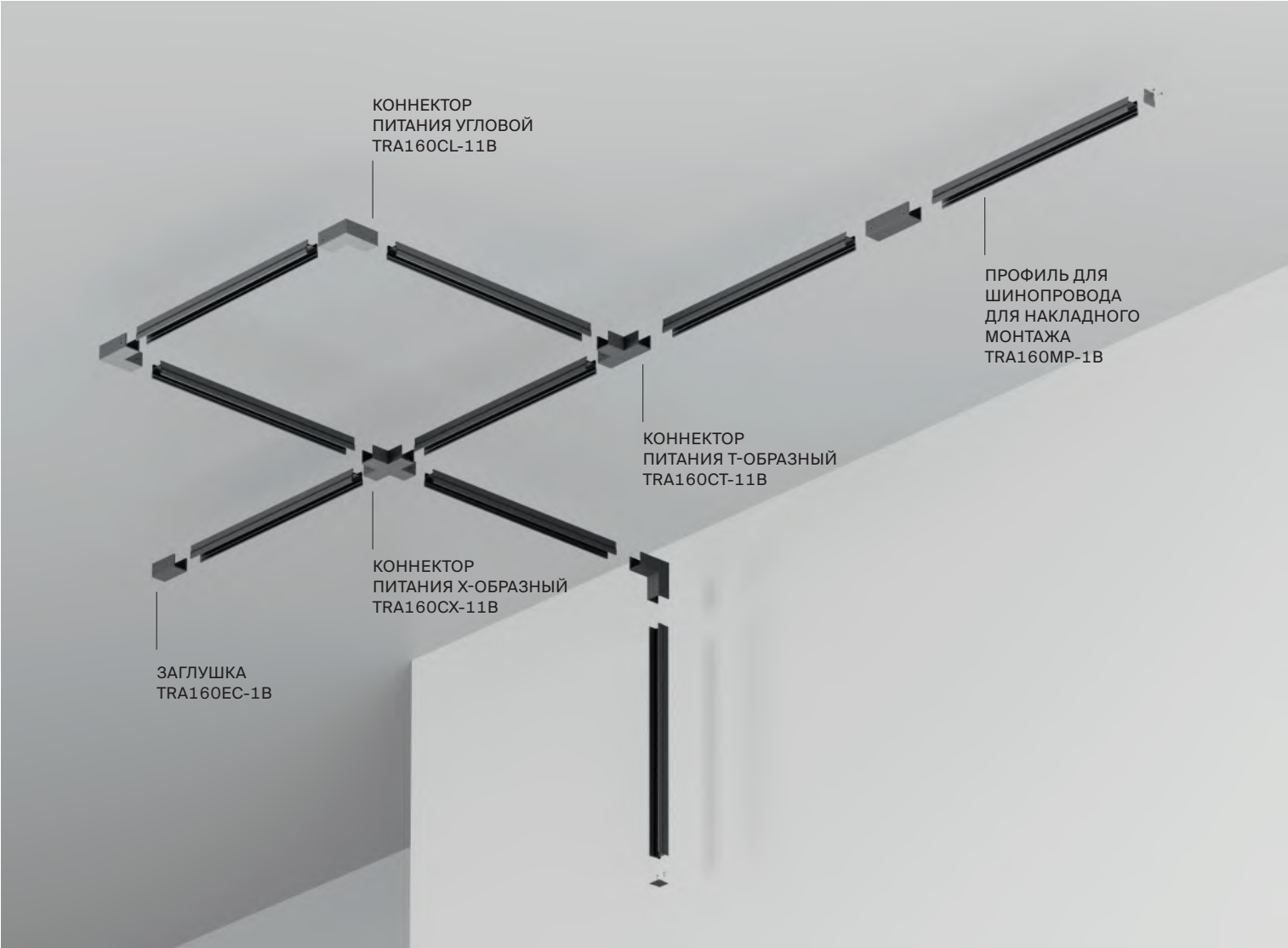
КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
Т-ОБРАЗНЫЙ    ■ TRA160CT-11B



ФИКСАТОР  
ШИНОПРОВОДА    ■ TRA160H-B



Основное назначение - механическая фикса-  
ция шинпровода для создания волны.





# Монтаж подвесной



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС    ■ TRA160SW-2B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

НАСТЕННЫЙ  
ФИКСАТОР ДЛЯ  
ПОДВЕСНОГО  
МОНТАЖА  
ШИНОПРОВОДА    ■ TRA160BC-B



\*Тросовые подвесы требуются при длине трека более 10 метров с нагрузкой светильников на треке более 10 кг.



# Блоки питания

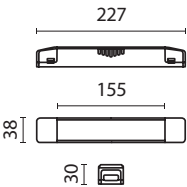


Блоки питания

Низковольтная система 48В Elasity для своей работы требует подключения блоков питания 48В. Ассортимент встраиваемых блоков питания представлен на данной странице. Для подробного изучения ассортимента выносных блоков питания 48В перейдите на страницу 364.

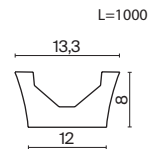
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Мощность
-----------------	---------	----------

БЛОК ПИТАНИЯ 48V, 150BT	TRA160DR-150W-S	150 W
----------------------------	-----------------	-------

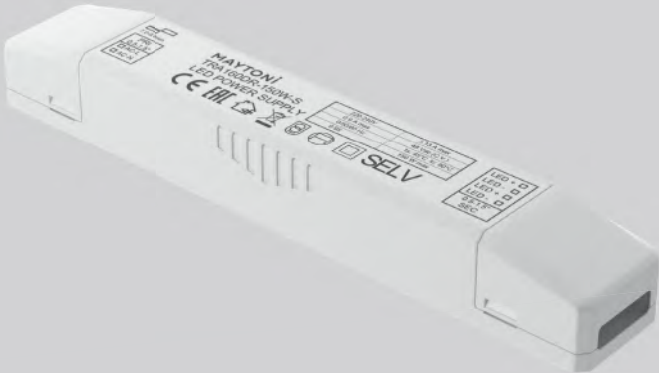


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Мощность
-----------------	---------	----------

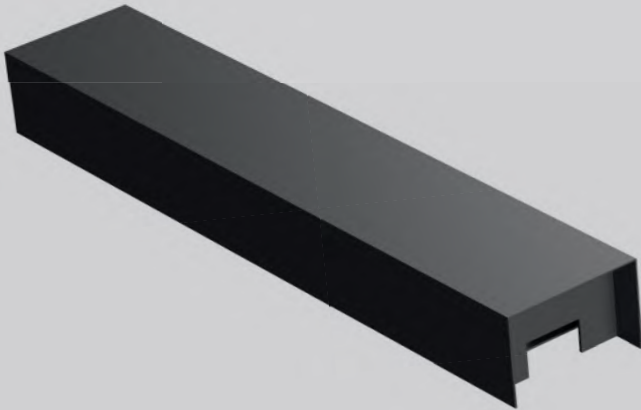
ОСНОВАНИЕ ДЛЯ БЛОКА ПИТАНИЯ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	TRA160BDR-B	60 W
--	-------------	------



TRA160DR-150W-S



TRA160BDR-B



# Basis

Корпус из экструдированного алюминия обеспечивает эффективный теплоотвод и длительный срок службы. Матовый рассеиватель даёт мягкий и равномерный свет по всей длине. Цветопередача CRI >90 сохраняет естественные оттенки освещаемого пространства.

Подробнее  
на сайте



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ			TR161-1-16W3K-B	16 W	640 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ			TR161-1-25W3K-B	25 W	990 LM	НЕТ	IP 20

# Basis

Корпус из экструдированного алюминия обеспечивает эффективный теплоотвод и длительный срок службы. Матовый рассеиватель даёт мягкий и равномерный свет по всей длине. Цветопередача CRI >90 сохраняет естественные оттенки освещаемого пространства.

Подробнее на сайте



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR170-1-26W3K-B	26 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR170-1-52W3K-B	52 W	1500 LM	НЕТ	IP 20



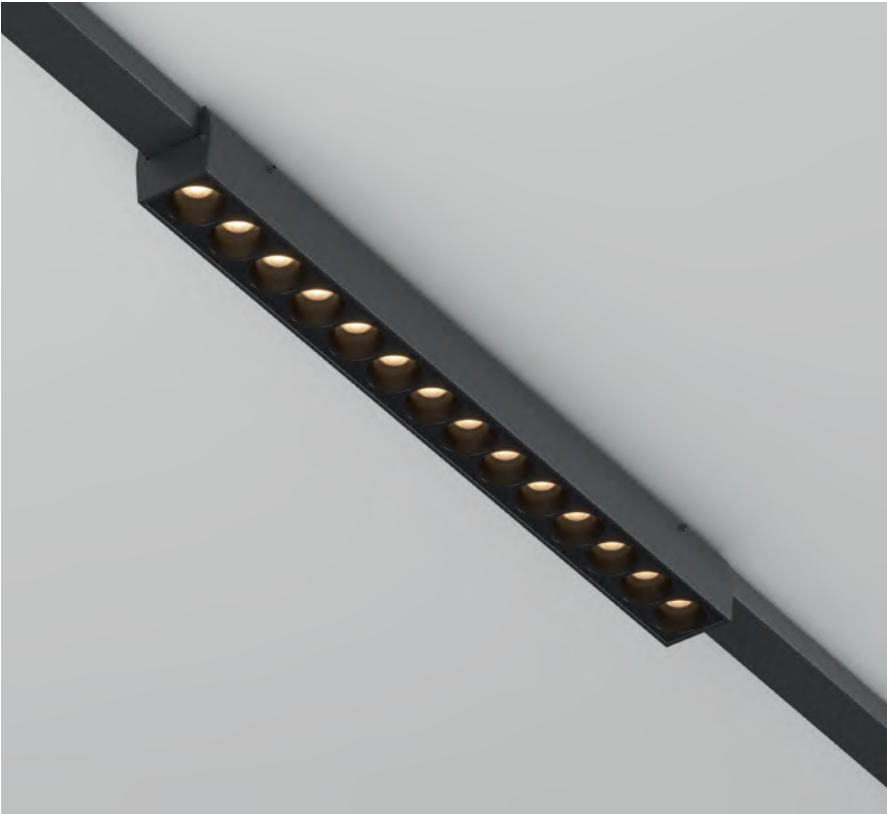
# Points

Металлический корпус. Актуальное решение для акцентной подсветки с эффектом невидимого света. Монтаж без дополнительных креплений упрощает установку и экономит время. Подходит для общего освещения в гостиных, офисах и коммерческих зонах. CRI >90 – точная цветопередача.

Подробнее  
на сайте



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR162-1-12W3K-M-B	12 W	590 LM	НЕТ	IP 20
		 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR162-1-18W3K-M-B	18 W	890 LM	НЕТ

# Points

Подробнее  
на сайте



Металлический корпус. Актуальное решение для акцентной подсветки с эффектом невидимого света. Монтаж без дополнительных креплений упрощает установку и экономит время. Подходит для общего освещения в гостиных, офисах и коммерческих зонах. CRI >90 – точная цветопередача.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR169-1-26W3K-M-B	26 W	940 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR169-1-52W3K-M-B	52 W	1870 LM	НЕТ	IP 20

# Flex



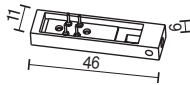
Гибкий трековый светильник Flex. Доступны два размера: 5 и 10 м. Достаточная мощность позволяет использовать ленту как для основного освещения, так и для подсветки. Уникальная особенность — возможность регулировки длины ленты с помощью TRA160C-B.



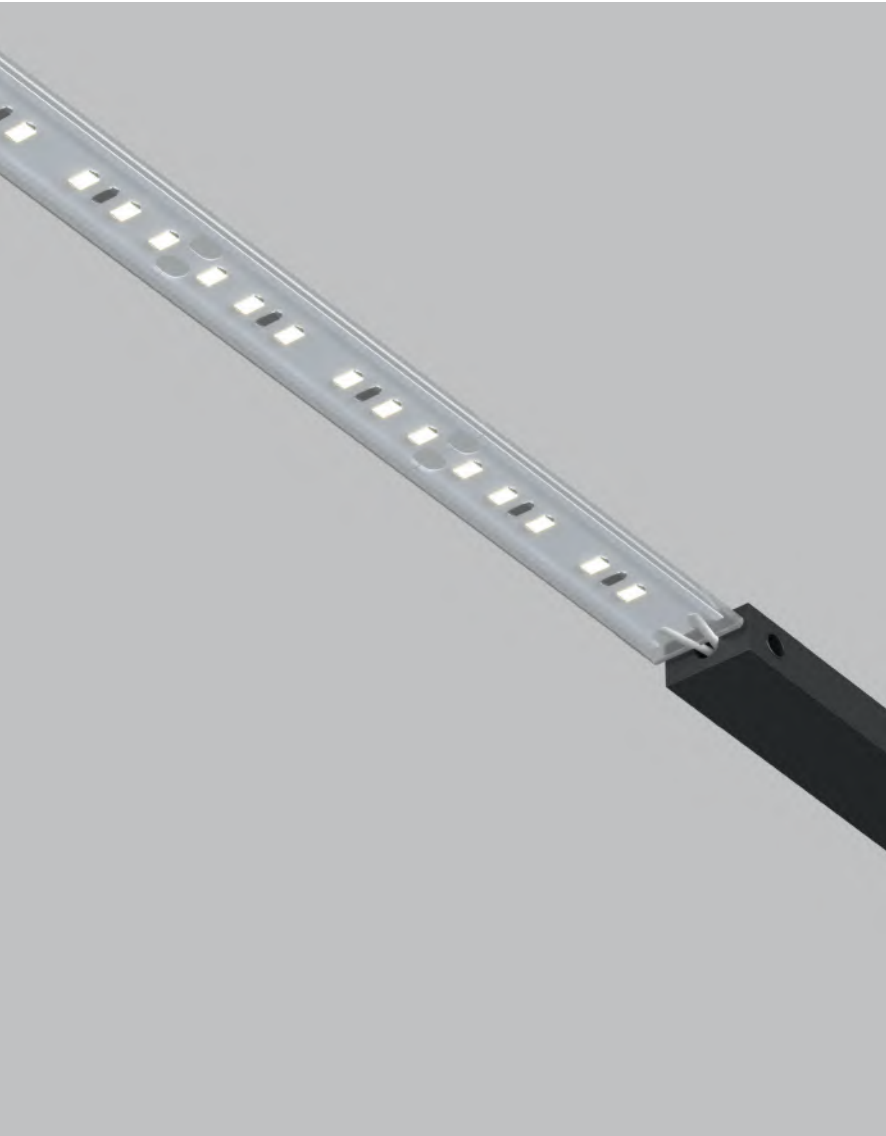
СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX


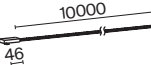


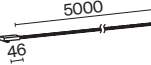


\*При подвесном способе монтажа сверху в пазы трека устанавливается гибкий силиконовый светильник со светодиодной лентой, которая светит вверх и отражается от потолка. На выбор предлагается два размера: 5 и 10 метров.

\*Отрез допускается на специальных участках ленты, где имеется маркировочная полоса. Кратность реза — 5 см. Для подключения отрезанной части ленты к шинному кабелю необходимо использовать коннектор питания TRA160C-B.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ДЛЯ СВЕТИЛЬНИКА FLEX	TRA160C-B



	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR160-1-100W3K-10B	100 W	10800 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR160-1-50W3K-5B	50 W	5400 LM	НЕТ	IP 20





# Focus LED

LED-светильник спотового типа для акцентного освещения. Угол поворота 355° позволяет точно настраивать направление света. Модель в чёрном цвете. Утопленная линза снижает яркость в поле зрения и обеспечивает зрительный комфорт. CRI>90, 3000K.

Подробнее на сайте



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR163-1-5W3K-M-B	5 W	320 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR163-1-10W3K-M-B	10 W	630 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR163-1-15W3K-M-B	15 W	1230 LM	НЕТ	IP 20

# Luna






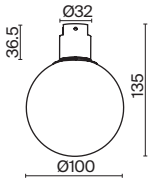
Компактный LED-светильник с белым матовым стеклянным плафоном создаёт мягкий, уютный свет с углом рассеивания 360°. Материал устойчив к выцветанию. Благодаря эстетике и функциональности модель подходит для разных интерьеров. CRI>90 передаёт естественные оттенки.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

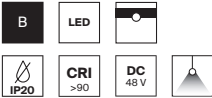


 FLOOD	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR171-1-5W3K-WB	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20




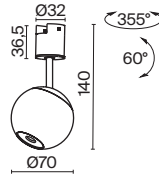


# Sfera

Декоративный LED-светильник с алюминиевым корпусом в чёрном цвете и шарообразным плафоном создаёт мягкий световой акцент с углом рассеивания 36°. Подходит для эффектной подсветки в интерьере. CRI>90 обеспечивает реалистичную цветопередачу.

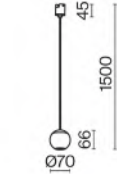




## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



	MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR164-1-8W3K-M-B	8 W	390 LM	НЕТ	IP 20



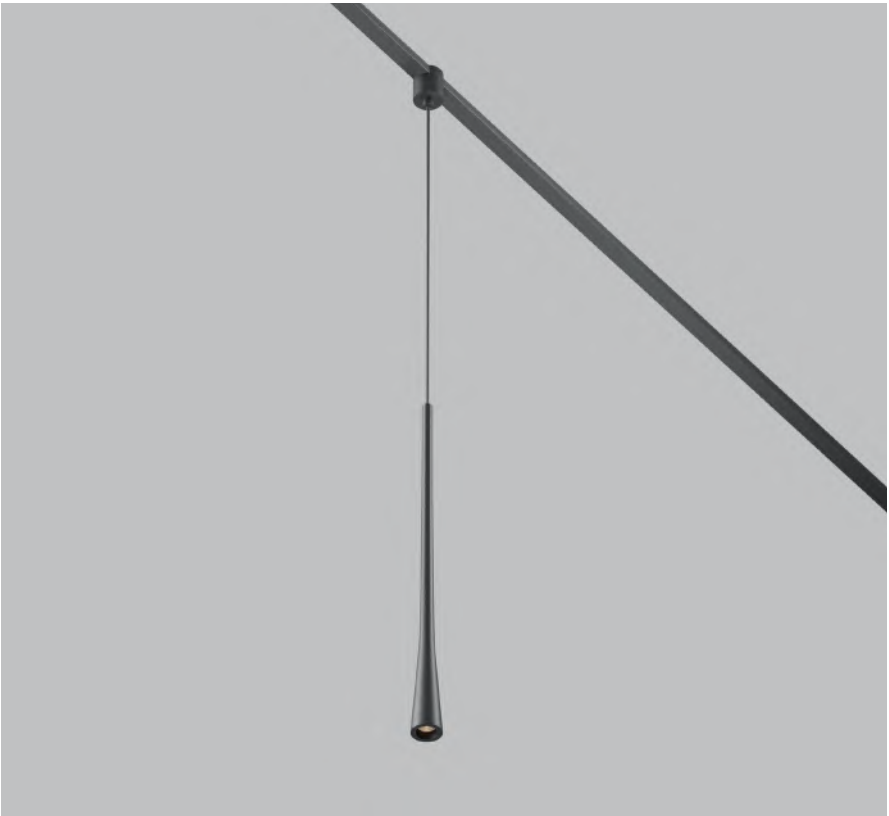
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR165-1-8W3K-M-B	8 W	390 LM	НЕТ	IP 20
--	---	--------------	--	------------------	-----	--------	-----	-------


# Waist

Металлический корпус в двух цветах - черный и латунь. LED-источник света с теплой цветовой температурой 3000K. Высокий коэффициент цветопередачи (более 90) обеспечивает максимально реалистичную передачу естественных цветов интерьера.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 Теплый белый	 Черный	TR167-1-7W3K-M-B	7 W	220 LM	Нет	IP 20
	 Теплый белый	 Черный / Латунь	TR167-1-7W3K-M-BS	7 W	220 LM	Нет	IP 20
	 Теплый белый	 Черный	TR168-1-7W3K-M-B	7 W	220 LM	Нет	IP 20
	 Теплый белый	 Черный / Латунь	TR168-1-7W3K-M-BS	7 W	220 LM	Нет	IP 20







# Cono

Подвесной LED-светильник с коническим плафоном и декоративной вставкой в медном оттенке. Узкий угол рассеивания 38° и мягкий тёплый свет (3000K) формируют выразительный акцент. CRI>90 обеспечивает реалистичную цветопередачу в интерьере.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



	MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR166-1-7W3K-M-B	7 W	310 LM	НЕТ	IP 20



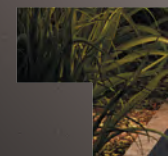
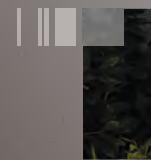
# elastity ip<sup>08</sup>

ТРЕКОВАЯ  
СИСТЕМА  
С ВЫСОКОЙ  
ВЛАГОЗАЩИТОЙ

ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ  
С ЭФФЕКТАМИ АКЦЕНТНОГО СВЕТА.

СОСТОИТ ИЗ ПРОФИЛЯ, СИЛИКОНОВОЙ ЛИНИИ  
С ТОКОВЕДУЩИМИ ЖИЛАМИ, КОТОРАЯ СЛУЖИТ ОСНОВНЫМ  
И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ, А ТАКЖЕ ПИТАЕТ  
СВЕТИЛЬНИКИ, КОТОРЫЕ МОЖНО ПОДКЛЮЧАТЬ  
В ЛЮБОМ МЕСТЕ. ПОДХОДИТ ДЛЯ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЙ.

188 FOCUS  
190 LUNA  
191 CAMPANA  
192 ALFA  
193 POINTS







Elasty IP



# Элементы уличной трековой системы Elasity IP



Профиль



Силиконовая линия



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ	ДЛИНА
ПРОФИЛЬ ДЛЯ УЛИЧНОЙ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ ELASITY IP	<input checked="" type="checkbox"/> O-TR001-P-B2M	L2025
	<input checked="" type="checkbox"/> O-TR001-P-B3M	L3025
	<input type="checkbox"/> O-TR001-P-W2M	L2025
	<input type="checkbox"/> O-TR001-P-W3M	L3025



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ ДЛЯ ПРОФИЛЯ ELASITY IP	<input checked="" type="checkbox"/> O-TR001-SC180
	<input type="checkbox"/> O-TR001-SC180-W

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ВНЕШНИЙ ДЛЯ ПРОФИЛЯ ELASITY IP	<input checked="" type="checkbox"/> O-TR001-OC
	<input type="checkbox"/> O-TR001-OC-W

ЗАГЛУШКА К НАКЛАДНОМУ ПРОФИЛЮ ELASITY IP	<input checked="" type="checkbox"/> O-TR001-EC
	<input type="checkbox"/> O-TR001-EC-W

КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ ДЛЯ ПРОФИЛЯ ELASITY IP	<input checked="" type="checkbox"/> O-TR001-TC
	<input type="checkbox"/> O-TR001-TC-W

КОННЕКТОР Х-ОБРАЗНЫЙ ДЛЯ ПРОФИЛЯ ELASITY IP	<input checked="" type="checkbox"/> O-TR001-CC
	<input type="checkbox"/> O-TR001-CC-W

КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ДЛЯ ПРОФИЛЯ ELASITY IP	<input checked="" type="checkbox"/> O-TR001-AC90
	<input type="checkbox"/> O-TR001-AC90-W

УЛИЧНАЯ ТОКОВЕДУЩАЯ ЛЕНТА ELASITY IP	<input checked="" type="checkbox"/> O-TR001-PL-L2
	<input checked="" type="checkbox"/> O-TR001-PL-L3

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ	УРОВЕНЬ CRI	ЦВЕТОВАЯ ТЕМПЕРАТУРА	СВЕТОВОЙ ПОТОК	IP
ТОКОВЕДУЩИЙ СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ ЛИЧНОЙ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ ELASITY IP	<input type="checkbox"/> O-TR001-LL-L20W3K	>90 RA	3000 K	1200 ЛМ/М	IP 65
	<input type="checkbox"/> O-TR001-LL-L30W3K	>90 RA	3000 K	1800 ЛМ/М	IP 65

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

- ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС    ☒ O-TR001-PB-H2M
- ☐ O-TR001-PW-H2M



- ТЕРМОУСАДОЧНЫЕ    O-TR001-HSC  
КОННЕКТОРЫ  
ELASITY IP, 10 ШТ.

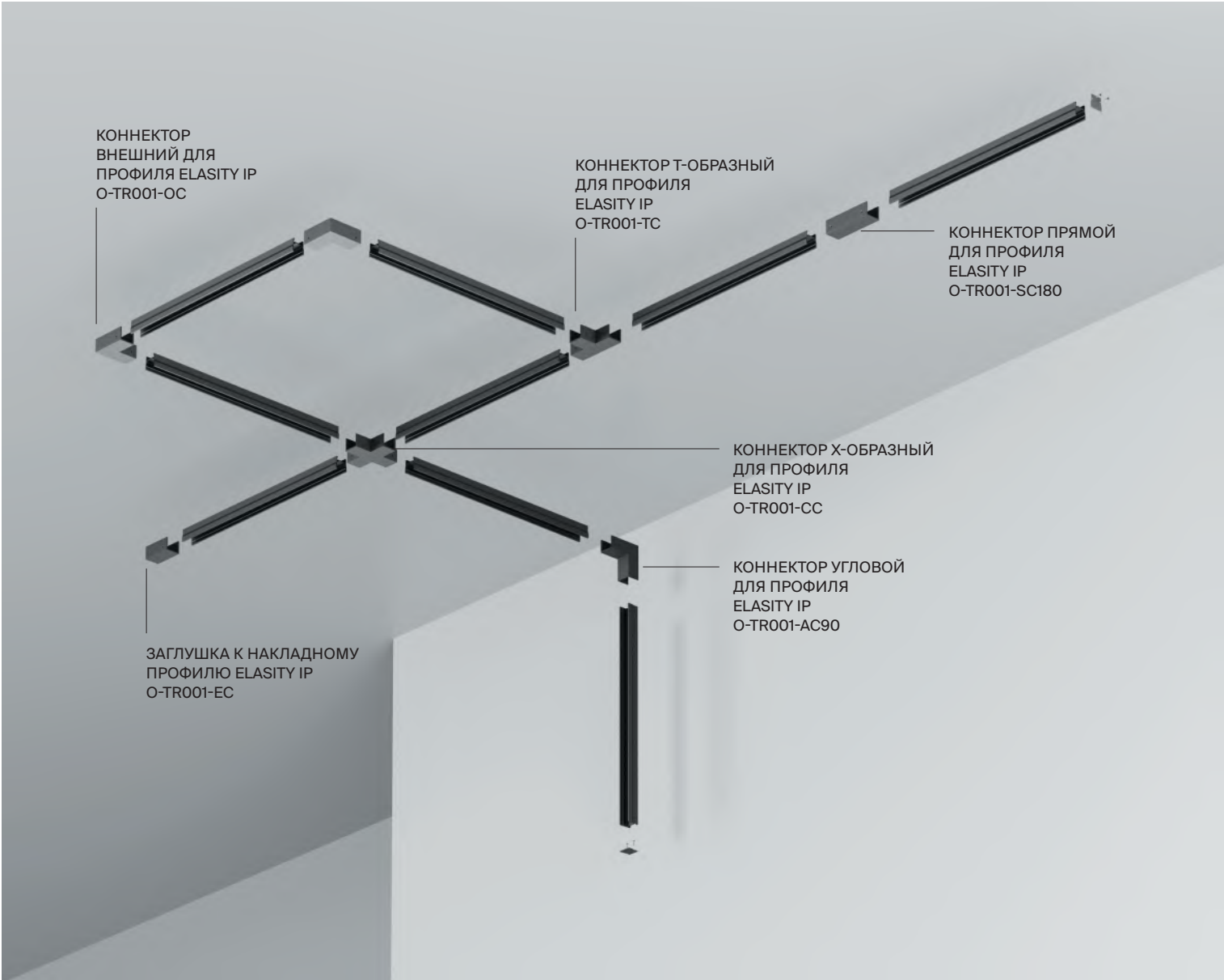


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

- ЖЕСТКИЙ ПОДВЕС    ☒ O-TR001-HL-B300  
ДЛЯ УЛИЧНОЙ  
ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ  
ELASITY IP    ☐ O-TR001-HL-W300



- ЗАГЛУШКИ ДЛЯ  
ТОКОВЕДУЩЕГО  
СВЕТИЛЬНИКА  
ELASITY IP 2 ШТ.
- ☐ O-TR001-SEC


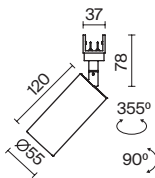






# Focus


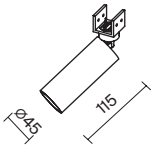




Металлический корпус, цвет — черный. LED-источник света, цветовая температура 3000K. Утопленный источник света не слепит глаза. Средний луч света для основной или дополнительной акцентной подсветки. Высокий индекс цветопередачи >90Ra. Высокая степень защиты IP 65 позволяет использовать во влажных зонах.

Подробнее на сайте



 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O-TR01-1-S-16WB3K	16 W	950 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O-TR01-1-S-16WW3K	16 W	950 LM	НЕТ	IP 65



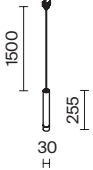

 <b>MEDIUM</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O-TR01-1-S-8WB3K	8 W	550 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O-TR01-1-S-8WW3K	8 W	550 LM	НЕТ	IP 65

# Focus


Металлический корпус, цвет — черный. LED-источник света, цветовая температура 3000K. Утопленный источник света не слепит глаза. Средний луч света для основной или дополнительной акцентной подсветки. Высокий индекс цветопередачи >90Ra. Высокая степень защиты IP 65 позволяет использовать во влажных зонах.

Подробнее на сайте



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O-TR01-1-P-8WB3K	8 W	500 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O-TR01-1-P-8WW3K	8 W	500 LM	НЕТ	IP 65



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O-TR01-2-S-8WB3K	8 W	450 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O-TR01-2-P-8WW3K	8 W	450 LM	НЕТ	IP 65


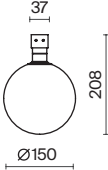






# Luna

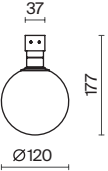




Материал арматуры – алюминий, цвет – черный. Белый матовый стеклян-ный пла-фон. LED-источник света, цветовая температура–3000K. Мощ-ность 9Вт, широкий угол рассеивания, высокий индекс цветопередачи>90, высокая степень защиты от пыли и влаги IP 65.

Подробнее  
на сайте



	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
	 Теплый Белый	 Черный	O-TR01-2-S-9WB3K	9 W	700 LM	Нет	IP 65
	 Теплый Белый	 Белый	O-TR01-2-S-9WW3K	9 W	700 LM	Нет	IP 65


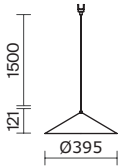






	 Теплый Белый	 Черный	O-TR01-1-S-9WB3K	9 W	650 LM	Нет	IP 65
	 Теплый Белый	 Белый	O-TR01-1-S-9WW3K	9 W	650 LM	Нет	IP 65

# Campana

Материал арматуры — алюминий, цвет — черный и белый LED-истониксвeta 3000K. Мощность 12Вт, высокий индекс цветопередачи >90, широкий угол рассеивания 120°, высокая степень защиты от пыли и влагиIP65. Стильный дизайн и яркое свечение.




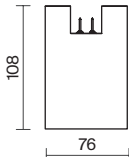




 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O-TR01-1-P-12WB3K	12 W	700 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O-TR01-1-P-12WW3K	12 W	700 LM	НЕТ	IP 65

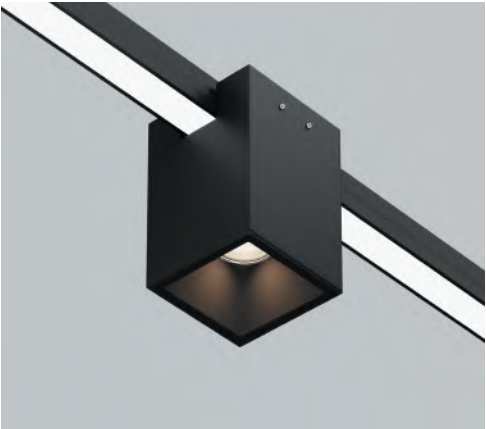
# Alfa

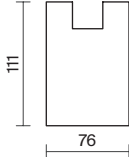




Материал арматуры—алюминий, цвет—черный и белый LED-истониксвета 3000К. Мощ-  
ность 12Вт, высокий индекс цветопередачи >90, ши-рокий угол рассеивания 120°, вы-  
сокая степень защиты от пыли и влагиIP65. Стильный дизайн и яркое свечение.

Подробнее  
на сайте



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O-TR01-2-S-16WB3K	16 W	1000 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O-TR01-2-S-16WW3K	16 W	1000 LM	НЕТ	IP 65

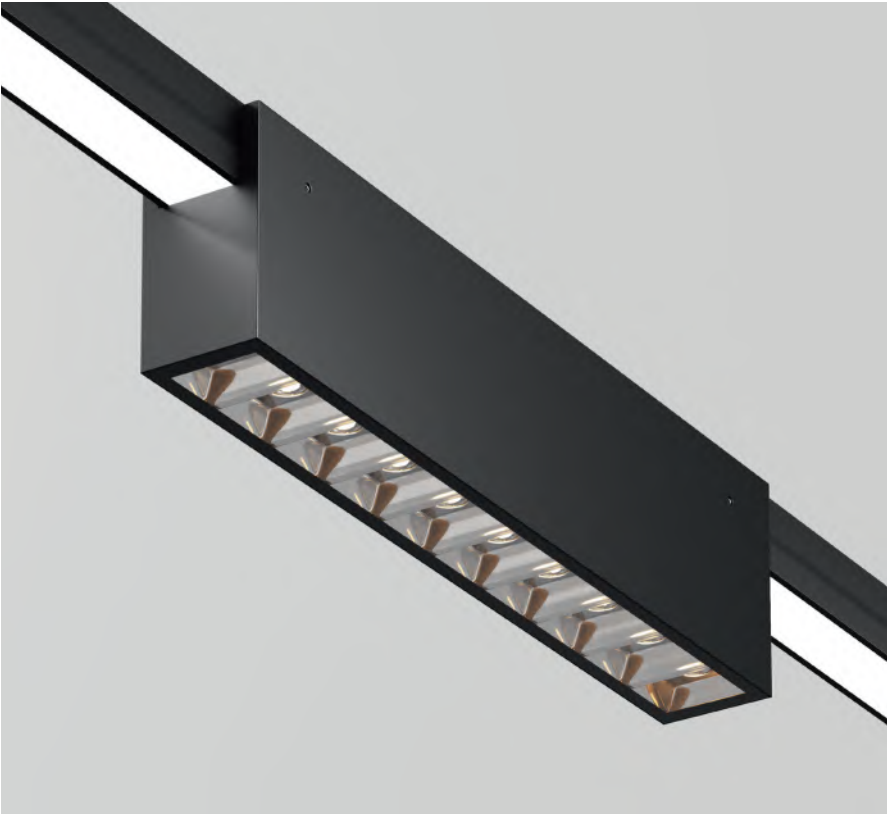



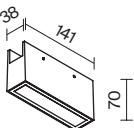




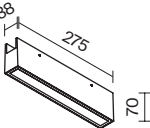




	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O-TR01-3-S-16WB3K	16 W	1000 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O-TR01-3-S-16WW3K	16 W	1000 LM	НЕТ	IP 65

# Points



Базовый линейный LED-светильник с утопленными линзами, исключающими слепящий эффект. Чёрный металлический корпус, тёплый свет 3000K. Средний угол луча подходит для общего или акцентного освещения. Класс защиты IP65 позволяет использовать в помещениях с повышенной влажностью.



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O-TR01-2-S-10WB3K	10 W	650 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O-TR01-2-S-10WW3K	10 W	650 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O-TR01-3-S-20WB3K	20 W	1050 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O-TR01-3-S-20WW3K	20 W	1050 LM	НЕТ	IP 65



# flexity<sup>09</sup>

## ГИБКАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

ГИБКАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ  
БЕЗ ГЕОМЕТРИЧЕСКИХ ОГРАНИЧЕНИЙ  
В ИНТЕРЬЕРНЫХ КОМПОЗИЦИЯХ.

МИНИМАЛИСТИЧНЫЕ КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
И ДИЗАЙНЕРСКИЕ СВЕТИЛЬНИКИ  
СОЗДАЮТ БЕЗГРАНИЧНОЕ ПРОСТРАНСТВО  
ДЛЯ СВЕТОДИЗАЙНА.

198 BASIS ROT  
199 POINTS ROT  
200 FOCUS LED  
201 ZON  
202 SKIM

203 MAGNUM  
204 BUBBLE  
205 BIANCA  
206 LUNA  
207 TAU



Flexity

# Монтаж накладной/подвесной



Шинопровод



Аксессуары

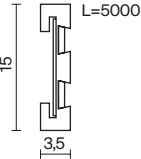


Блоки питания

Низковольтная система 48В Flexity для своей работы требует подключения блоков питания 48В, Для подробного изучения ассортимента выносных блоков питания 48В перейдите на страницу 364.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
-----------------	---------	-------

ШИНОПРОВОД ГИБКИЙ	■ TRX200-115B	L5000
-------------------	---------------	-------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

ЗАГЛУШКИ ДЛЯ ГИБКОГО ШИНОПРОВОДА, 2ШТ	■ TRA200EC-11B
---------------------------------------	----------------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ*	■ TRA200C-B-11B
--	-----------------



\* Используется в сочетании с механическими креплениями TRA200C-11B

ВВОД ПИТАНИЯ	■ TRA200B-11B-100
--------------	-------------------



КРЕПЛЕНИЕ ПОТОЛОЧНОЕ	■ TRA200C-11B
----------------------	---------------



ПРЯМОЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ	■ TRA200B-11B-100
--------------------------	-------------------



ГИБКИЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ	■ TRA200CPC-11B-10
--------------------------	--------------------

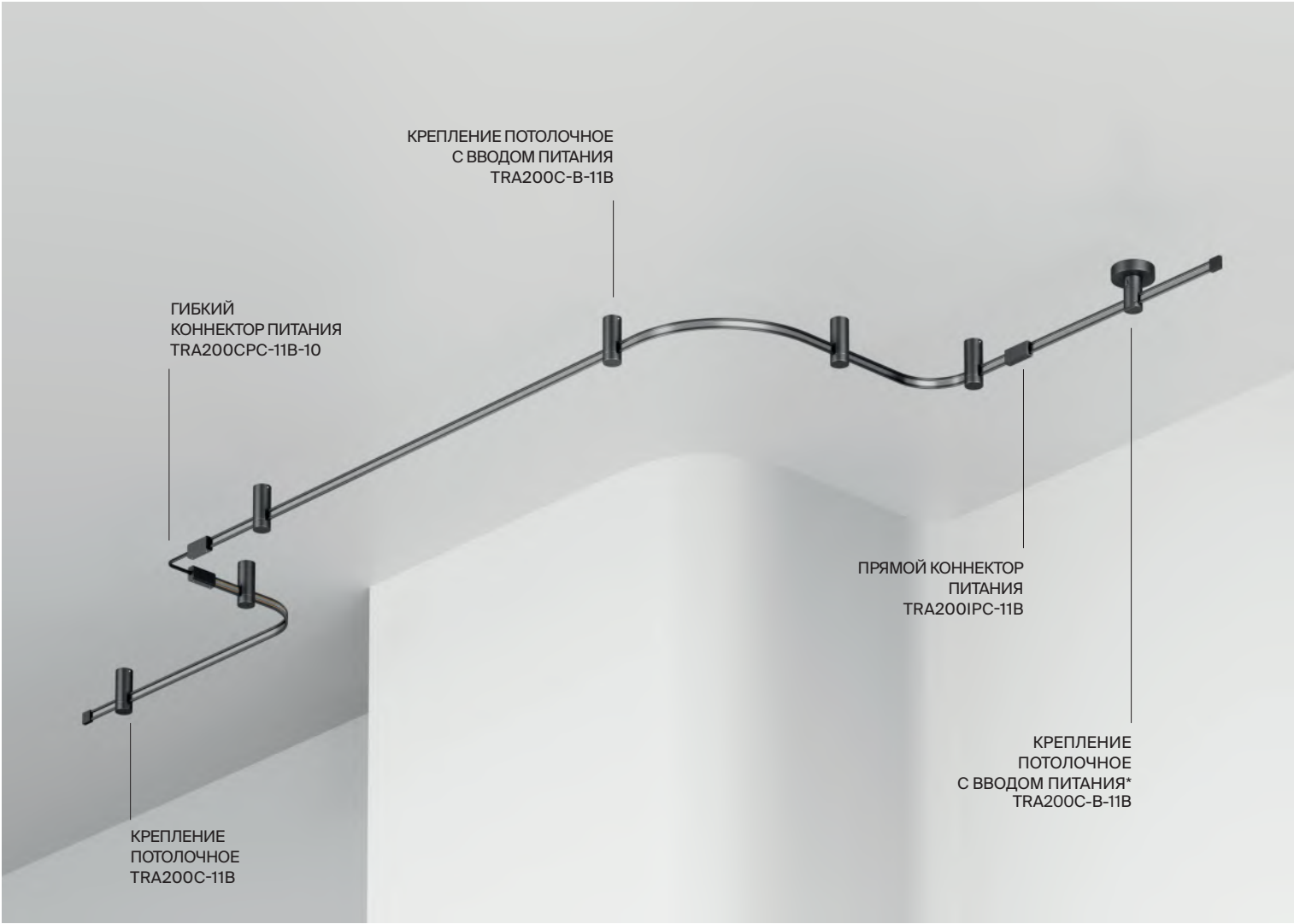
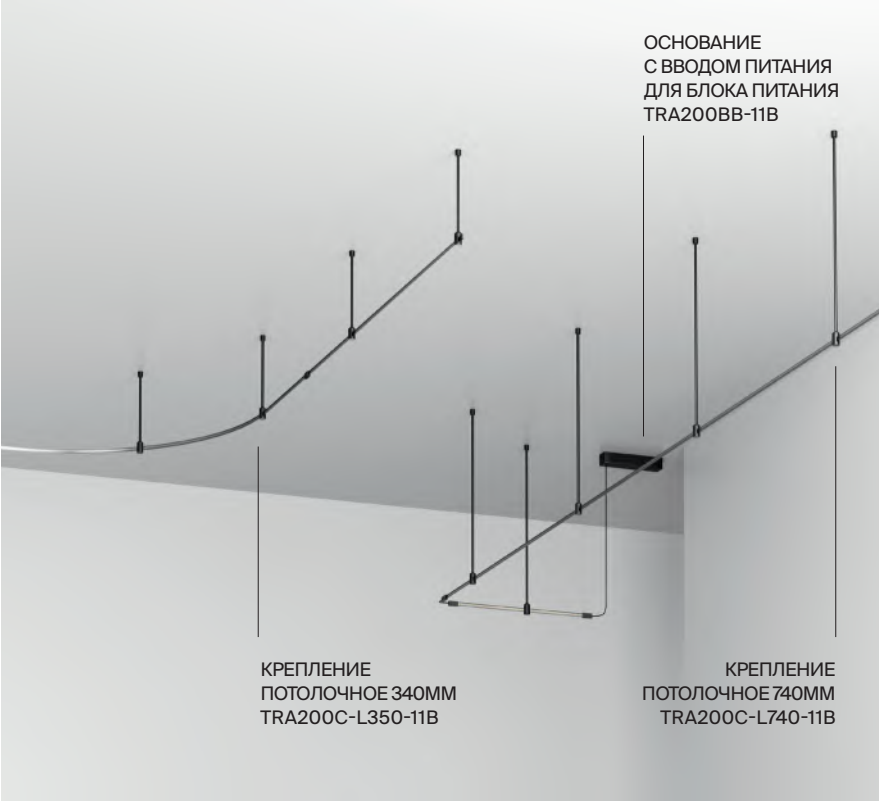


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ  
340 MM    ■ TRA200C-L350-11B

КРЕПЛЕНИЕ  
ПОТОЛОЧНОЕ  
740 MM    ■ TRA200C-L740-11B

ОСНОВАНИЕ  
ДЛЯ БЛОКА  
ПИТАНИЯ  
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ    ■ TRA200BB-11B





# Basis Rot




Трековый LED-светильник с корпусом из чёрного экструдированного алюминия. Матовый рассеиватель создаёт широкий световой угол. Подвижная ножка позволяет настраивать направление света. Светодиоды Sanan (3000K) и лаконичный дизайн делают модель универсальной для любого интерьера.

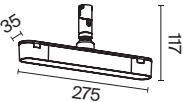
Подробнее на сайте



СВЕТОДИОДЫ SANAN



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR202-1-10W3K-B	10 W	500 LM	НЕТ	IP 20




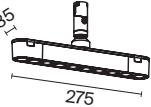


# Points Rot

Светильник с корпусом из алюминия и LED-источником Bridgelux. Линзованная оптика формирует направленный свет (24°) с антиослепляющим эффектом и создаёт эффект невидимого света — подсвечивается только объект. Подвижная ножка и удобное крепление. CRI>90, 3000K.



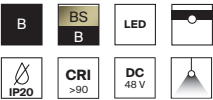
СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 24° SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	TR203-1-20W3K-S-B	20 W	800 LM	НЕТ	IP 20


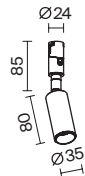




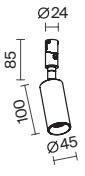




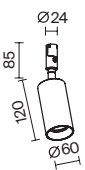




# Focus LED

Серия стильных трековых светильников для акцентного освещения. Два трендовых оттенка корпуса: чёрный и латунный с черным основанием. Наличие поворотного механизма, необходимого для организации полноценного акцентного освещения. В качестве источника цвета – светодиоды Osram, имеющие цветовую температуру – 3000K.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

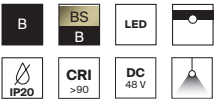


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR201-1-5W3K-M-B	5 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR201-1-5W3K-M-BBS	5 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR201-1-10W3K-M-B	10 W	600 LM	НЕТ	IP20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR201-1-10W3K-M-BBS	10 W	600 LM	НЕТ	IP20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR201-1-15W3K-M-B	15 W	1100 LM	НЕТ	IP20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR201-1-15W3K-M-BBS	15 W	1100 LM	НЕТ	IP20

# Zon


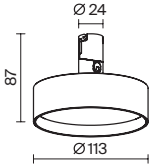






Плоский металлический корпус из алюминия. Белый матовый рассеиватель из акрила. Два цвета корпуса:чёрный и латунный с черным основанием. Широкий угол рассеивания обеспечивает яркое и мощное освещение, а LED-источник света с классической цветовой температурой 3000K создаёт визуальный комфорт.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



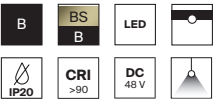
	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR204-1-12W3K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR204-1-12W3K-BBS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20



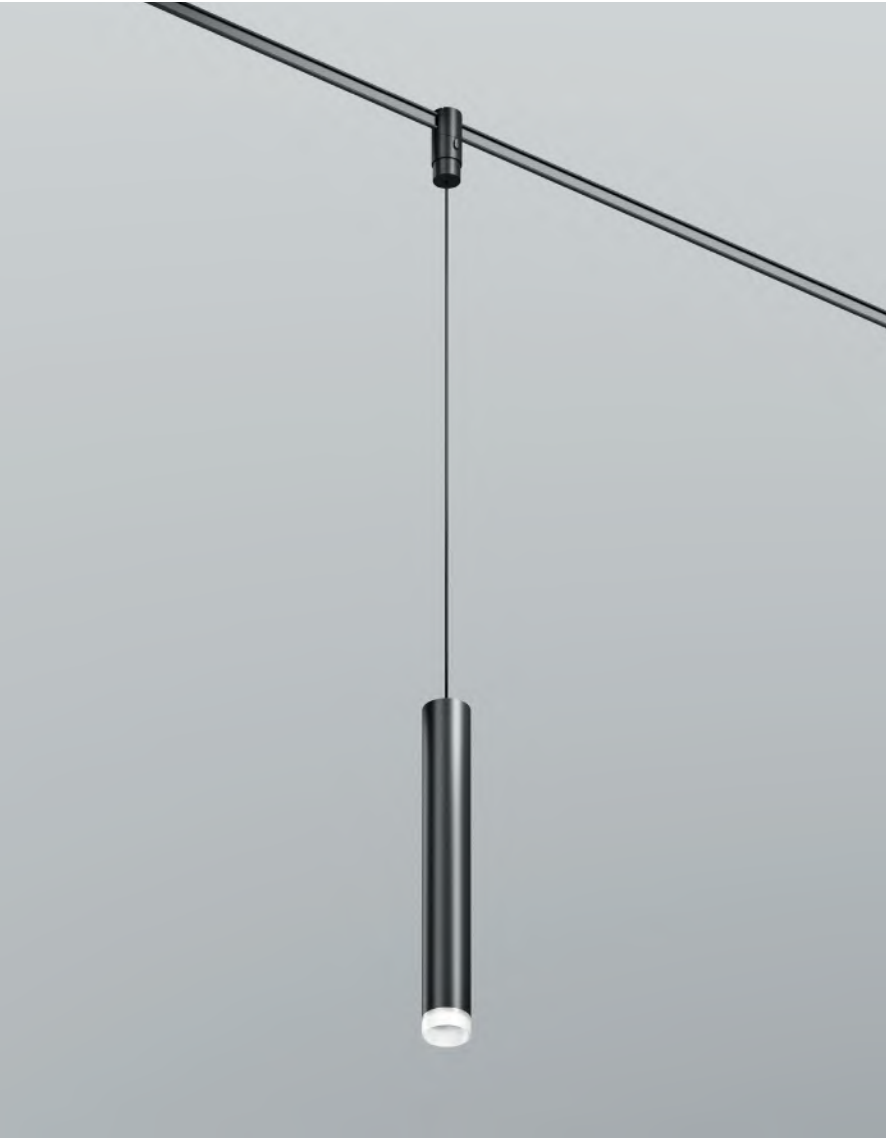
# Skim






Подвесные LED-светильники в чёрном и латунном цвете. Узкий угол и акриловый рассеиватель позволяют формировать выразительное акцентное освещение и визуально выстраивать световую структуру интерьера. Цветовая температура – 3000K. CRI>90.

Подробнее на сайте



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR210-1-5W3K-M-B	5 W	370 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR210-1-5W3K-M-BBS	5 W	370 LM	НЕТ	IP 20



# Magnum

Светильник в чёрном цвете подходит для создания мягкой световой структуры в интерьере. Акриловый рассеиватель и широкий угол 90° обеспечивают комфортное равномерное освещение. LED-источник с тёплой температурой 3000K, CRI>90.

Подробнее  
на сайте



СВЕТОДИОДЫ SANAN



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ			TR207-1-3W3K-B	3 W	150 LM	НЕТ	IP 20






# Bubble

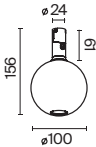
Необычный дизайнерский светильник со стеклянным плафоном, внутри которого «спрятан» матовый рассеиватель с LED-источником. Широкий угол рассеивания обеспечивает равномерное распределение света во все стороны.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR205-1-3W3К-В	3 W	233 LM	НЕТ	IP 20






# Bianca

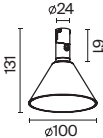
Светильник в форме бокала из прозрачного литого стекла. Широкий угол рассеивания и утопленный LED-источник устраняют слепящий эффект. Тёплая цветовая температура 3000K. Подходит для акцентного и мягкого основного освещения в интерьере.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR206-1-3W3K-B	3 W	233 LM	НЕТ	IP 20





# Luna


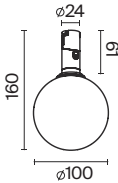


Декоративный светильник в форме шара с корпусом из прочного чёрного алюминия. Матовый плафон с покрытием Soft-touch приятен на ошупь. Широкий угол рассеивания обеспечивает мягкое и комфортное освещение. LED-источник с тёплой температурой 3000K.

Подробнее  
на сайте



СВЕТОДИОДЫ SANAN



	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR208-1-5W3K-B	5 W	200 LM	НЕТ	IP 20

# Tau






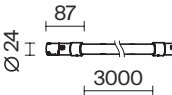
Стильный светильник в виде гибкого неона из прочного пластика, устойчивого к перепадам температур. Цвет арматуры — черный. Для серии характерна высокая плотность размещения светодиодов. Высокая мощность 48 Вт позволяет использовать светильник в качестве основного освещения.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR209-1-48W3K-B	48 W	2400 LM	НЕТ	IP 20



# shelf<sup>10</sup>

## МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ

МОДУЛЬНАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ, СОСТОЯЩАЯ ИЗ СВЕТИЛЬНИКОВ, СОЕДИНИТЕЛЕЙ, ШИНОПРОВОДОВ И КОМПЛЕКТУЮЩИХ. СИСТЕМА ПОЗВОЛЯЕТ СОДАВАТЬ ЛИНЕЙНЫЕ 2D ФОРМЫ И ОБЪЁМНЫЕ 3D ФИГУРЫ.

В ШИНОПРОВОДА СИСТЕМЫ ИНТЕГРИРУЮТСЯ ТРЕКОВЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ ОТ СИСТЕМЫ LEVITY НА СТРАНИЦЕ 220, ЧТО РАСШИРЯЕТ ВОЗМОЖНОСТИ СВЕТОДИЗАЙНА.

214 BASIS  
216 POINTS  
218 LARC



Shelf



Levity



# Монтаж накладной/подвесной



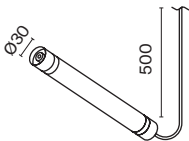
Модуль-соединитель



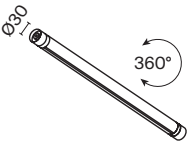
Аксессуары

Низковольтная система 24В Shelf для своей работы требует подключения блоков питания 24В. Для подробного изучения ассортимента выносных блоков питания 24В перейдите на страницу 364.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ	ДЛИНА	МОЩНОСТЬ
МОДУЛЬ-СОЕДИНИТЕЛЬ С БЛОКОМ ПИТАНИЯ	CA011-L300-100W-B	L276	100W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ	ДЛИНА
МОДУЛЬ-СОЕДИНИТЕЛЬ	CA012-TRX-500-B	L492
	CA012-TRX-900-B	L924
МОДУЛЬ-ШИНОПРОВОД	CA012-TRX-300-B	L276
	CA012-TRX-500-B	L492
	CA012-TRX-900-B	L924



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ	ДЛИНА
СОЕДИНИТЕЛИ	CA011-L300-B	L300
	CA011-L500-B	L500
	CA011-L900-B	L900



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
ОСНОВАНИЕ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ БЕЗ ВВОДА ПИТАНИЯ	CA022BO-B
ОСНОВАНИЕ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА С ВНЕШНЕЙ РЕЗЬБОЙ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	CA022BO-P-B
ШАРНИРНОЕ ОСНОВАНИЕ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА БЕЗ ВВОДА ПИТАНИЯ	C027CS-B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
ШАРНИРНОЕ ОСНОВАНИЕ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	C027CS-P-B
ОСНОВАНИЕ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ БЕЗ ВВОДА ПИТАНИЯ	CA023BI-B
ОСНОВАНИЕ ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА С ВНУТРЕННЕЙ РЕЗЬБОЙ С ВВОДОМ ПИТАНИЯ	CA023BI-P-B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

ПРЯМОЙ КОННЕКТОР  
БЕЗ ВВОДА ПИТАНИЯ    CA013IC-B



УГЛОВОЙ КОННЕКТОР  
БЕЗ ВВОДА ПИТАНИЯ    CA014CL-B



Х-ОБРАЗНЫЙ  
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ  
КОННЕКТОР БЕЗ  
ВВОДА ПИТАНИЯ    CA017TX-B



Т-ОБРАЗНЫЙ ПЛО-  
СКИЙ КОННЕКТОР  
БЕЗ ВВОДА ПИТАНИЯ    CA015TC-B



Т-ОБРАЗНЫЙ  
КОННЕКТОР БЕЗ  
ВВОДА ПИТАНИЯ  
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ    CA016TC-B



Х-ОБРАЗНЫЙ  
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ  
КОННЕКТОР БЕЗ  
ВВОДА ПИТАНИЯ    CA019L4C-B



ПЯТИКОНЕЧНЫЙ  
КОННЕКТОР БЕЗ  
ВВОДА ПИТАНИЯ    CA020L5C-B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

ПРЯМОЙ КОННЕКТОР  
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ    CA013IC-P-B



УГЛОВОЙ КОННЕКТОР  
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ    CA014LC-P-B



Х-ОБРАЗНЫЙ  
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ  
КОННЕКТОР  
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ    CA017TX-P-B



Т-ОБРАЗНЫЙ ПЛО-  
СКИЙ КОННЕКТОР  
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ    CA015TC-P-B



Т-ОБРАЗНЫЙ  
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ  
КОННЕКТОР  
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ    CA016TC-P-B



Х-ОБРАЗНЫЙ  
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ  
КОННЕКТОР  
С ВВОДОМ ПИТАНИЯ    CA019L4C-P-B



ПОТОЛОЧНАЯ ЧАША  
ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ  
ВВОДА ПИТАНИЯ    CA032B-B



# Монтаж накладной/ подвесной



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

УГЛОВОЙ КОННЕКТОР  
120° БЕЗ ВВОДА  
ПИТАНИЯ

■ CA018LWC-B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

УГЛОВОЙ КОННЕКТОР  
120° С ВВОДОМ  
ПИТАНИЯ

■ CA018LWC-P-B



КОНЕЧНАЯ  
ЗАГЛУШКА

■ CA021EC-B



ФИКСАТОР ДЛЯ  
НАКЛАДНОГО  
МОНТАЖА

■ CA026BS-B



ЗАГЛУШКА ДЛЯ  
ПОДВЕСНОГО  
МОНТАЖА БЕЗ ВВОДА  
ПИТАНИЯ С ТРОСОМ

■ CA024PL-B



ЗАГЛУШКА ДЛЯ  
ПОДВЕСНОГО  
МОНТАЖА С ВВОДОМ  
ПИТАНИЯ

■ CA024PL-P-B



ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС  
1000 MM

■ CA028SW-L1000-B



ПОТОЛОЧНАЯ ЧАША  
ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ  
ВВОДА ПИТАНИЯ  
С БЛОКОМ ПИТАНИЯ

■ CA031B-B



ПОДВЕС НА  
ЖЁСТКОМ  
ОСНОВАНИИ  
С ПОТОЛОЧНОЙ  
ЧАШЕЙ

■ CA030C-SL-L500-B



ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС  
1000 MM С ПОТОЛОЧ-  
НОЙ ЧАШЕЙ

■ CA029SW-L1000-B



ОСНОВАНИЕ ДЛЯ  
НАКЛАДНОГО МОНТА-  
ЖА С РЕГУЛИРОВКОЙ  
ПО ВЫСОТЕ

■ CA025BA-B



# Галерея готовых решений

Модульная система Shelf состоит из готовых световых модулей и широкого набора комплектующих. Поддерживает как линейные, так и объёмные 3D-конструкции. Идеальна для жилых и коммерческих пространств. Совместима с трековыми светильниками Levery, обеспечивает акцентное и общее освещение, а также используется для зонирования пространств.



Напольно-потолочный монтаж (зонирование пространства)



Накладной монтаж (стена/потолок) организация функциональных зон хранения



Накладной монтаж (потолок)



Накладной монтаж (стена-потолок)



Подвесной монтаж



Накладной монтаж (стена)



# Basis

Подробнее  
на сайте



Создан для системы Shelf. Обеспечивает мягкий, рассеянный свет. Поворотный механизм на 360° по вертикали для точного направления света. Высокий коэффициент цветопередачи обеспечивает точную передачу оттенков. Антибликовый матовый диффузор устраняет слепящий эффект.

В

LED

IP20

CRI >90

DC 24V

## СВЕТОДИОДЫ SANAN

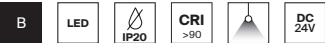


	WIDE	CCT	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
		3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C147CL-L300-6W3K-B	6 W	300 LM	НЕТ	IP 20
		3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C147CL-L600-12W3K-B	12 W	600 LM	НЕТ	IP 20
		3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C147CL-L1000-24W3K-B	24 W	1000 LM	НЕТ	IP 20




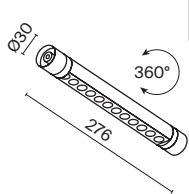


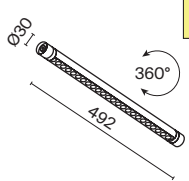


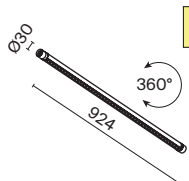


# Points

Создан для системы Shelf. Направленный LED-источник создаёт чёткие акценты. Поворотный механизм на 360° обеспечивает точное позиционирование света. Высокий индекс цветопередачи (CRI>90) гарантирует точную и естественную передачу оттенков.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN



 24°	SPOT	CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ЗК	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C149CL-L300-6W3K-B	6 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	 ЗК	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C149CL-L500-12W3K-B	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	 ЗК	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C149CL-L900-24W3K-B	24 W	1900 LM	НЕТ	IP 20







# Larc

Светильник для системы Shelf. Обеспечивает мягкий рассеянный свет с круговым рассеиванием 360°. Плавные линии и футуристичный дизайн подходят для современных интерьеров.

Подробнее на сайте



В

LED

IP20

CRI >90

DC 24V

СВЕТОДИОДЫ SANAN



	FLOOD	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	C148CL-L300-7W3K-B	7 W	300 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	C148CL-L750-13W3K-B	13 W	750 LM	НЕТ	IP 20





# levity<sup>11</sup>

## УЗКАЯ МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА


УЛЬТРАЗУКАЯ МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА С ШИРИНОЙ  
ВИДИМОЙ ЧАСТИ ШИНОПРОВОДА ВСЕГО 5 ММ И МОЩНЫМИ  
СВЕТИЛЬНИКАМИ В КОМПАКТНОМ РАЗМЕРЕ  
И ВЫРАЗИТЕЛЬНОМ ДИЗАЙНЕ.



232 FOCUS LED  
234 ALFA S  
235 ZON  
236 POINTS  
238 POINTS ROT

239 FLEX  
240 BASIS  
242 LUNA  
244 SKIM





A modern coffee shop interior. In the background, a menu board is mounted on a wall, listing coffee and tea options with prices. To the left of the menu, a copper-colored espresso machine and a manual coffee grinder are visible. The foreground features a counter made of glass blocks. The ceiling has exposed black piping and several pendant lights. The overall aesthetic is clean and industrial.

COFFEE	2.5
ESPRESSO	2.5
MACCHIATO	3
CAPPUCCINO	3.5
LATTE	4
MOCHA	5
HAND-POURED COFFEE	5
TEA	3.5



Levity



# Монтаж накладной/подвесной



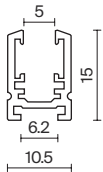
Шинопровод



Аксессуары

Компоненты магнитной трековой системы для накладного монтажа.  
Шинопровод для накладного монтажа применяется для создания световых композиций системы Levyty в черном цвете. На выбор два размера 1 и 2м.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД	■ TRX184-111B	L1000
ЗАГЛУШКИ НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ	■ TRX184-112B	L2000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ TRA184EC-1B



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ TRA184CL-11B
-------------------	----------------



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ TRA184ICL-11B
------------------------------	-----------------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ TRA184C-11S



КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ	■ TRA184C-12S
-----------------------	---------------

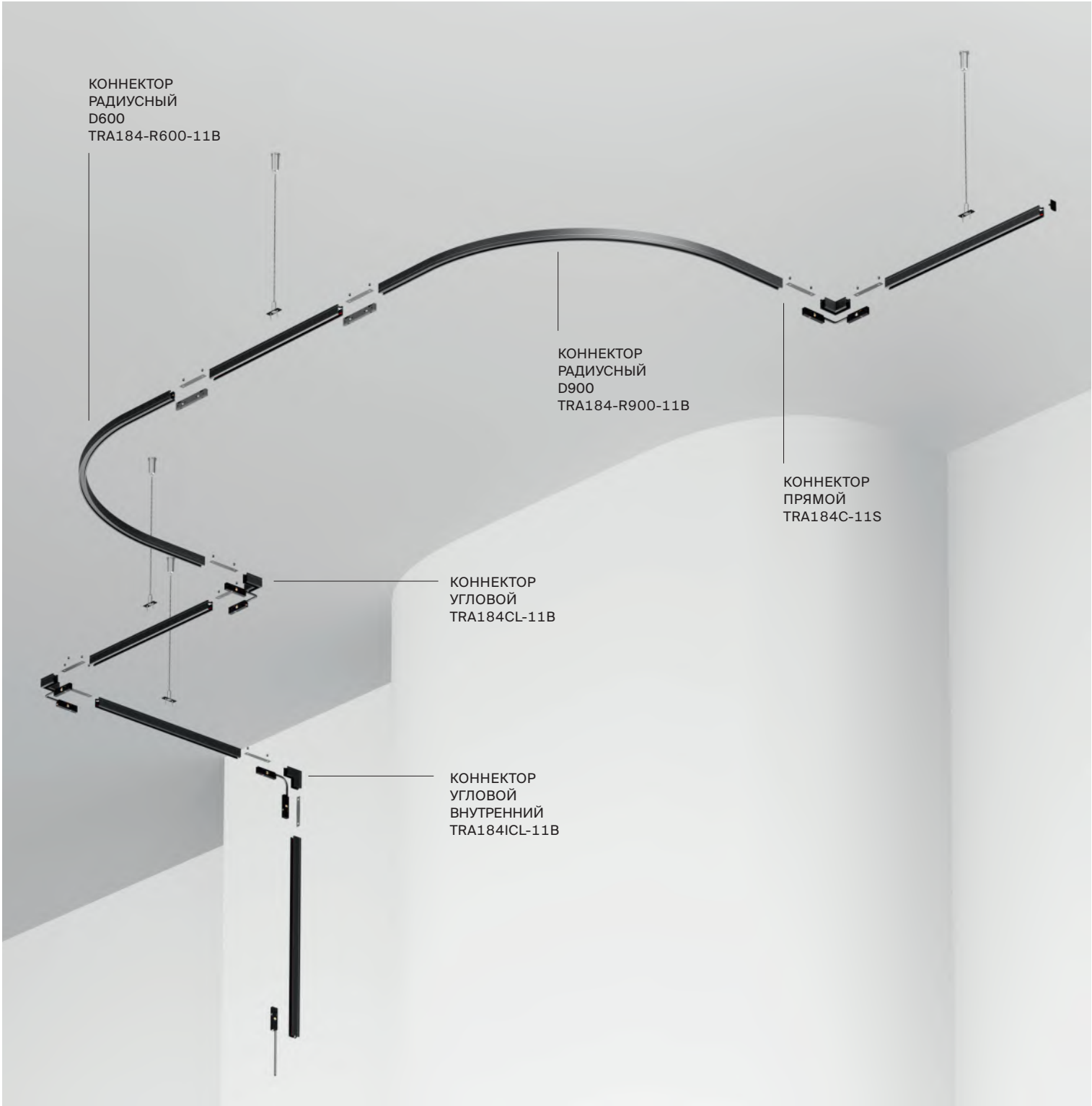


\*Для всех угловых коннекторов для соединения с шиной применяются TRA184C-11S или TRA184C-12S, которые приобретаются отдельно

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР РАДИУСНЫЙ D600	■ TRA184-R600-11B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР РАДИУСНЫЙ D900	■ TRA184-R900-11B



# Монтаж накладной/подвесной



Шинопровод

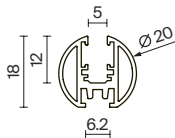


Аксессуары

Компоненты магнитной трековой системы для накладного и подвесного монтажа. Шинопровод круглый для подвесного монтажа на тросовых подвесах или на жестких основаниях для стены или потолка.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
-----------------	---------	-------

ШИНОПРОВОД ЗАГЛУШКИ НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ	■ TRX184-R-112B	L2000
---	-----------------	-------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ TRA184EC-R-11B
---------------	------------------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ TRA184C-11S
---------------------	---------------



ПОДВЕС ТРОСОВЫЙ, 2ШТ	■ TRA184SW-1B
-------------------------	---------------



КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ	■ TRA184C-12S
--------------------------	---------------



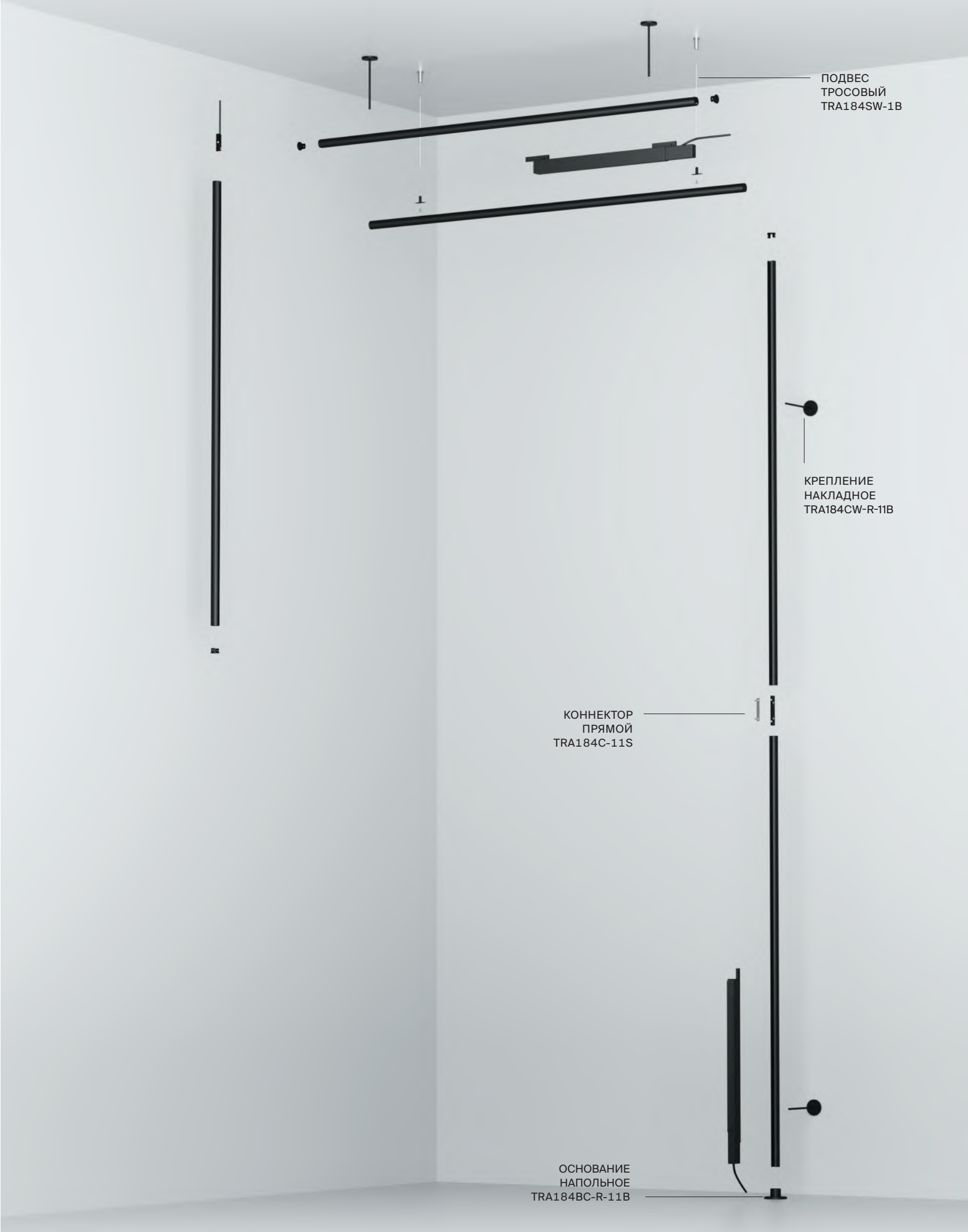
ОСНОВАНИЕ НАПОЛЬНОЕ	■ TRA184BC-R-11B
------------------------	------------------



КРЕПЛЕНИЕ НАКЛАДНОЕ	■ TRA184CW-R-11B
------------------------	------------------



\*Для всех угловых коннекторов для соединения с шиной применяются TRA184C-11S или TRA184C-12S, которые приобретаются отдельно



ПОДВЕС  
ТРОСОВЫЙ  
TRA184SW-1B

КРЕПЛЕНИЕ  
НАКЛАДНОЕ  
TRA184CW-R-11B

КОННЕКТОР  
ПРЯМОЙ  
TRA184C-11S

ОСНОВАНИЕ  
НАПОЛЬНОЕ  
TRA184BC-R-11B



# Монтаж под ГКЛ



Шинопровод

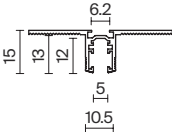


Аксессуары

Компоненты магнитной трековой системы для встраиваемого монтажа под ГКЛ 9,5мм. Шинопровод встраиваемый для монтажа под ГКЛ 9,5 и 12,5 мм. Применяется для создания световых композиций системы Levity. На выбор два метража - 1 и 2м.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
-----------------	---------	-------

ШИНОПРОВОД ЗАГЛУШКИ НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ	■ TRX184-121B	L1000
	■ TRX184-122B	L2000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ TRA184EC-1B
---------------	---------------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ TRA184C-11S
---------------------	---------------



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ TRA184CL-12B
-------------------	----------------



КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ	■ TRA184C-12S
--------------------------	---------------



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ TRA184ICL-12B
---------------------------------	-----------------



\*Для всех угловых коннекторов для соединения с шиной применяются TRA184C-11S или TRA184C-12S, которые приобретаются отдельно

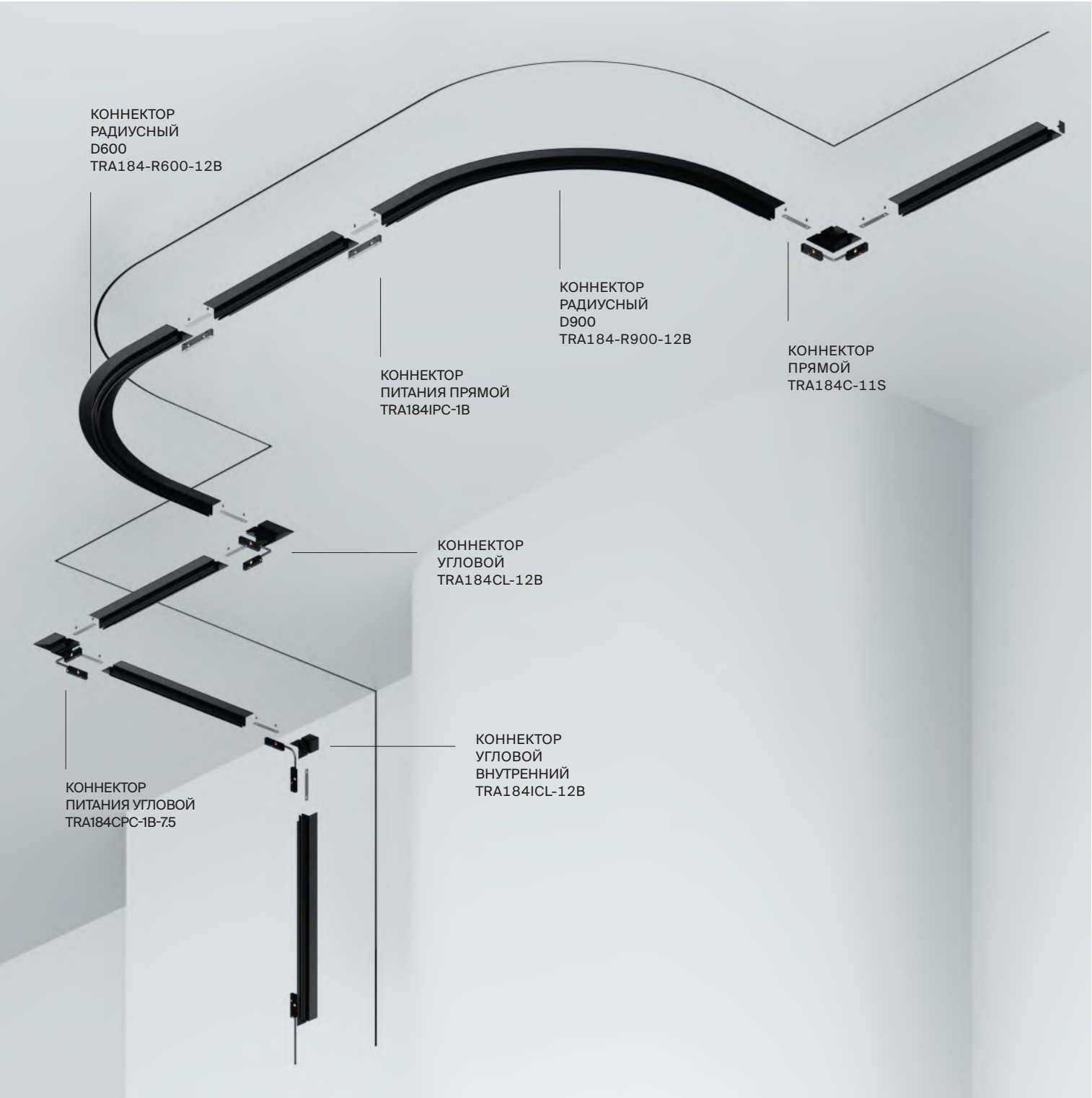
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КОННЕКТОР  
РАДИУСНЫЙ  
D600  
TRA184-R600-12B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КОННЕКТОР  
РАДИУСНЫЙ  
D900  
TRA184-R900-12B



# Монтаж под шпаклевку



Шинопровод

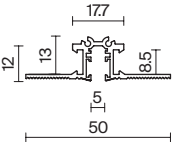


Аксессуары

Компоненты магнитной трековой системы для встраиваемого монтажа под шпаклевку. Шинопровод встраиваемый под шпаклевку применяется для создания световых композиций системы Levity. На выбор два метража - 1 и 2 м.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
-----------------	---------	-------

ШИНОВЫЙ ПРОВОД	■ TRX184-131B	L1000
ЗАГЛУШКИ НЕ ВХОДЯТ В КОМПЛЕКТ	■ TRX184-132B	L2000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ TRA184EC-1B
---------------	---------------



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ TRA187CL-13B
-------------------	----------------



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ TRA184ICL-13B
------------------------------	-----------------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------


КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ TRA184C-11S
------------------	---------------



КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ	■ TRA184C-12S
-----------------------	---------------



\*Для всех угловых коннекторов для соединения с шиной применяются TRA184C-11S или TRA184C-12S, которые приобретаются отдельно



КОННЕКТОР  
ПРЯМОЙ  
TRA184C-11S

This technical diagram illustrates a lighting track system installation. It features three main components labeled in Russian: a straight connector (TRA184C-11S) joining two parallel track segments, an external corner connector (TRA187CL-13B) joining two segments at a 90-degree angle, and an internal corner connector (TRA184ICL-13B) joining two segments at an internal corner. The tracks are shown in a perspective view, with lines indicating the connection points and the flow of the system. The background is a plain, light gray surface.

КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
TRA187CL-13B

КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
ВНУТРЕННИЙ  
TRA184ICL-13B



# Коннекторы и источники питания



Блоки питания

Низковольтная система 24В Levity для своей работы требует подключения блоков питания 24В. Ассортимент встраиваемых блоков питания представлен на данной странице. Для подробного изучения ассортимента выносных блоков питания 24В перейдите на страницу 364.

Некоторые светильники системы Levity поддерживают функцию группового диммирования (Trías / 0~10V.) Подробную информацию о работе протоколов и дополнительных управляющих устройств смотрите в разделе Умный Дом на странице 590.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

ВВОД ПИТАНИЯ    ■ TRA184B-1B-100



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ    ■ TRA184IPC-1B



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ ГИБКИЙ\*    ■ TRA184CPC-1B-3

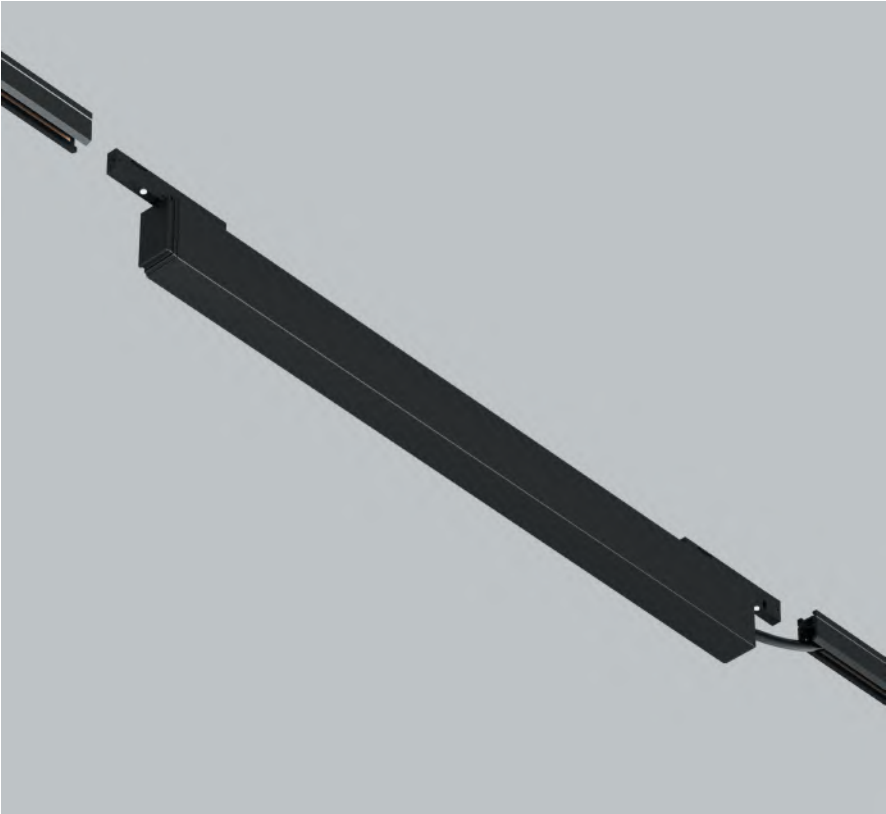
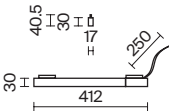


КОННЕКТОР ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ    ■ TRA184CPC-1B-7.5



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ    МОЩНОСТЬ

БЛОК ПИТАНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЙ    ■ TRA184DR-100B    100 W




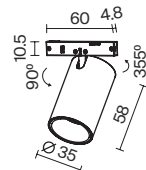
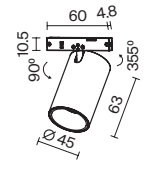


# Focus LED

Базовый светильник из алюминия доступен в чёрном, белом и латунном цвете. Цветовая температура – 2700K, 3000K или 4000K. LED-источник. Вращается по вертикали - 90° и горизонтали - 355°. Лаконичный стиль гармонично вписывается в любые интерьеры.



## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR187-1-5W2.7K-M-B	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ■ БЕЛЫЙ	TR187-1-5W2.7K-M-BW	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ■ ЛАТУНЬ	TR187-1-5W2.7K-M-BBS	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR187-1-5W3K-M-B	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ■ БЕЛЫЙ	TR187-1-5W3K-M-BW	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ■ ЛАТУНЬ	TR187-1-5W3K-M-BBS	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR187-1-5W4K-M-B	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ■ БЕЛЫЙ	TR187-1-5W4K-M-BW	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ■ ЛАТУНЬ	TR187-1-5W4K-M-BBS	5 W	375 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR187-1-9W2.7K-M-B	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ■ БЕЛЫЙ	TR187-1-9W2.7K-M-BW	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ■ ЛАТУНЬ	TR187-1-9W2.7K-M-BBS	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR187-1-9W3K-M-B	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ■ БЕЛЫЙ	TR187-1-9W3K-M-BW	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ■ ЛАТУНЬ	TR187-1-9W3K-M-BBS	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR187-1-9W4K-M-B	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ■ БЕЛЫЙ	TR187-1-9W4K-M-BW	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ■ ЛАТУНЬ	TR187-1-9W4K-M-BBS	9 W	500 LM	НЕТ	IP 20





# Alfa S

Трековый светильник из алюминия в трех доступных цветах – черном, белом или латунном. LED-источник, исключающий слепящий эффект. Выбор из трех цветовых температур – 2700K, 3000K или 4000K. Базовый универсальный дизайн с цилиндрическим плафоном и утопленным источником света.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR188-1-5W2.7K-M-B	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR188-1-5W2.7K-M-BW	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR188-1-5W2.7K-M-BBS	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR188-1-5W3K-M-B	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR188-1-5W3K-M-BW	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR188-1-5W3K-M-BBS	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR188-1-5W4K-M-B	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR188-1-5W4K-M-BW	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR188-1-5W4K-M-BBS	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20

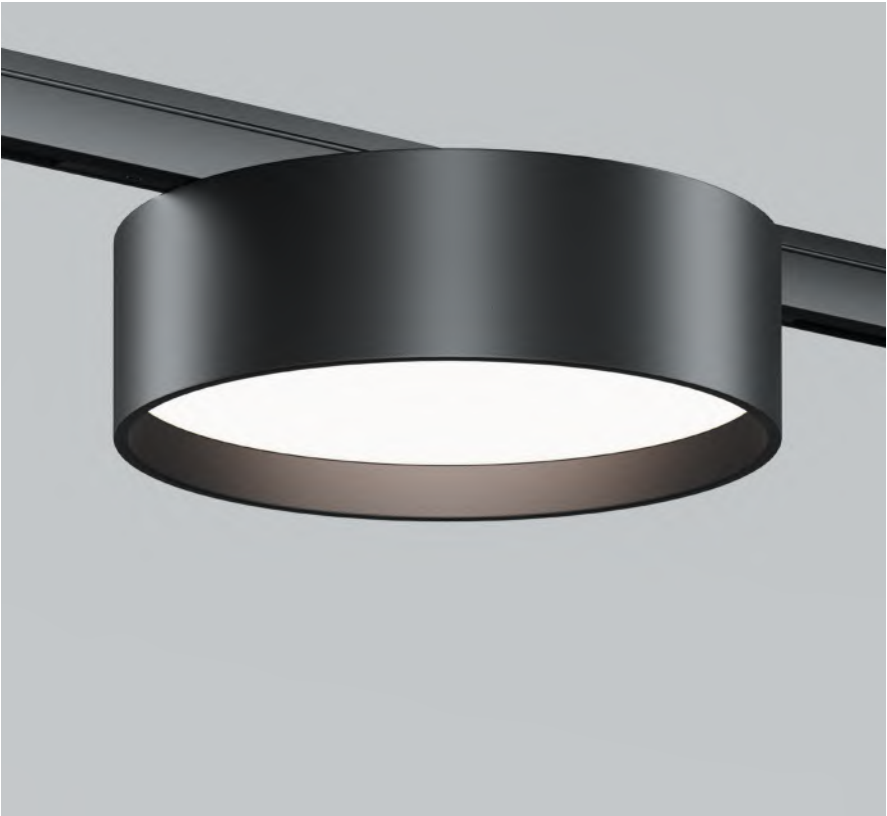
# Zon



Компактный светильник с корпусом в чёрном, белом или латунном цвете. Миниатюрный плафон Ø113 мм снижает визуальный шум и легко вписывается в интерьер. Широкий угол рассеивания и светодиоды Sanan обеспечивают яркое, мощное освещение. Диммирование в группе Triac/0-10V при использовании соответствующих блоков питания.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN



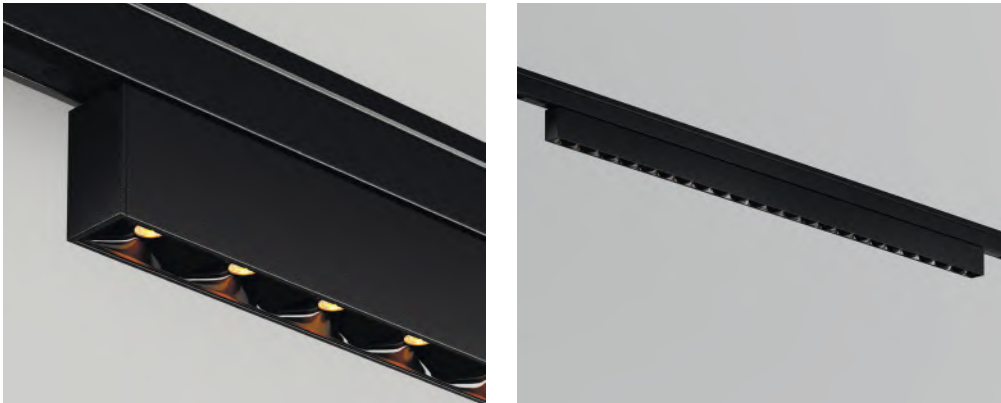
 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый*	IP
	 2.7К ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR189-1-12W2.7K-B	12 W	630 LM	ДА	IP 20
	 2.7К ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR189-1-12W2.7K-BW	12 W	630 LM	ДА	IP 20
	 2.7К ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR189-1-12W2.7K-BBS	12 W	630 LM	ДА	IP 20
	 3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR189-1-12W3K-B	12 W	630 LM	ДА	IP 20
	 3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR189-1-12W3K-BW	12 W	630 LM	ДА	IP 20
	 3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR189-1-12W3K-BBS	12 W	630 LM	ДА	IP 20
	 4К БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR189-1-12W4K-B	12 W	630 LM	ДА	IP 20
	 4К БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR189-1-12W4K-BW	12 W	630 LM	ДА	IP 20
	 4К БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR189-1-12W4K-BBS	12 W	630 LM	ДА	IP 20


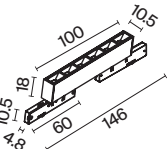






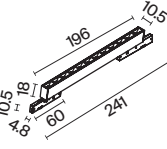






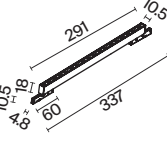






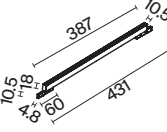






# Points

Металлический корпус фиксируется на треке с ультратонким коннектором. Линзованная оптика с углом 30° даёт акцентный свет. Источник утоплен, что создаёт эффект невидимого света. Диммирование в группе Triac/0-10V при использовании соответствующих блоков питания.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ*	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-5W2.7K-M-B	5 W	220 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-5W3K-M-B	5 W	220 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-5W4K-M-B	5 W	220 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-10W2.7K-M-B	10 W	430 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-10W3K-M-B	10 W	430 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-10W4K-M-B	10 W	430 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-15W2.7K-M-B	15 W	650 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-15W3K-M-B	15 W	650 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-15W4K-M-B	15 W	650 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-20W2.7K-M-B	20 W	1060 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-20W3K-M-B	20 W	1060 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR193-1-20W4K-M-B	20 W	1060 LM	ДА	IP 20



TR189-1-12W3K-B

TR193-1-20W3K-M-B





# Points Rot

Подробнее  
на сайте



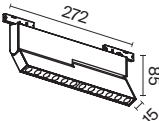
Металлический корпус фиксируется на треке с ультратонким коннектором. Механизм «книжка» позволяет поворачивать корпус на 90°. Линзованная оптика с углом 30° даёт акцентный свет. Источник утоплен, что создаёт эффект невидимого света. Диммирование в группе Triac/0–10V при использовании соответствующих блоков питания.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый*	IP
 2.7К	ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR194-1-12W2.7K-M-B	12 W	430 LM	ДА	IP 20
 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR194-1-12W3K-M-B	12 W	430 LM	ДА	IP 20
 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR194-1-12W4K-M-B	12 W	430 LM	ДА	IP 20



# Flex

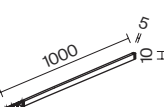

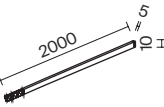



Светильник из гибкого силикона повторяет изгиб трека, формируя тонкие и почти невидимые световые линии. Длина – 1 или 2 м. Светодиоды SANAN, варианты цветовой температуры: 2700 и 4000К. Диммирование в группе Triac/0–10V при использовании соответствующих блоков питания.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый*	IP	
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR186-1-8W3K-B	8 W	180 LM	ДА	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR186-1-8W4K-B	8 W	180 LM	ДА	IP 20
	 2.7К	ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR186-1-16W2.7K-B	16 W	350 LM	ДА	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR186-1-16W3K-B	16 W	350 LM	ДА	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR186-1-16W4K-B	16 W	350 LM	ДА	IP 20

# Basis


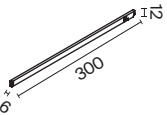






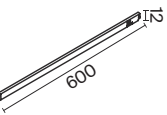






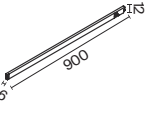






Линейный светильник для основного освещения. Корпус из алюминия и матовый рассеиватель обеспечивают ровный свет. Светодиоды Sanan, цветовая температура — 2700K, 3000K или 4000K. Диммирование в группе Triac/0–10V при использовании соответствующих блоков питания.

Подробнее на сайте



## СВЕТОДИОДЫ SANAN



	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый*	IP
		ТЕПЛЫЙ		TR190-1-5W2.7K-B	5 W	370 LM	ДА	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		TR190-1-5W3K-B	5 W	370 LM	ДА	IP 20
		БЕЛЫЙ		TR190-1-5W4K-B	5 W	370 LM	ДА	IP 20
		ТЕПЛЫЙ		TR190-1-10W2.7K-B	10 W	720 LM	ДА	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		TR190-1-10W3K-B	10 W	720 LM	ДА	IP 20
		БЕЛЫЙ		TR190-1-10W4K-B	10 W	720 LM	ДА	IP 20
		ТЕПЛЫЙ		TR190-1-15W2.7K-B	15 W	1050 LM	ДА	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		TR190-1-15W3K-B	15 W	1050 LM	ДА	IP 20
		БЕЛЫЙ		TR190-1-15W4K-B	15 W	1050 LM	ДА	IP 20


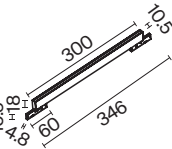






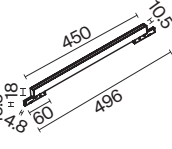






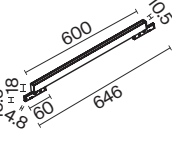






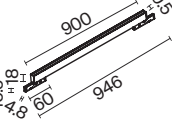






# Basis

Линейный светильник для основного освещения. Корпус из алюминия и матовый рассеиватель обеспечивают ровный свет. Светодиоды Sanan, цветовая температура – 2700K, 3000K или 4000K. Диммирование в группе Triac/0–10V при использовании соответствующих блоков питания.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN



 WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ*	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-8W2.7K-B	8 W	250 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-8W3K-B	8 W	250 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-8W4K-B	8 W	250 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-12W2.7K-B	12 W	330 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-12W3K-B	12 W	330 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-12W4K-B	12 W	330 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-16W2.7K-B	16 W	720 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-16W3K-B	16 W	720 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-16W4K-B	16 W	720 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-21W2.7K-B	21 W	800 LM	ДА	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-21W3K-B	21 W	800 LM	ДА	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR192-1-21W4K-B	21 W	800 LM	ДА	IP 20



# Luna



Элегантная серия декоративных светильников в форме шара. Матовый плафон с покрытием Soft-touch даёт приятные тактильные ощущения и устойчив к выцветанию. Широкий угол рассеивания создаёт мягкий свет. Три цветовые температуры: 2700K, 3000K, 4000K. Диммирование в группе Triac/0-10V при использовании соответствующих блоков питания.



СВЕТОДИОДЫ SANAN



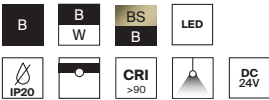
 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый*	IP
	 27K ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR185-1-3W27K-B	3 W	100 LM	ДА	IP 20
	 3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR185-1-3W3K-B	3 W	100 LM	ДА	IP 20
	 4K БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR185-1-3W4K-B	3 W	100 LM	ДА	IP 20



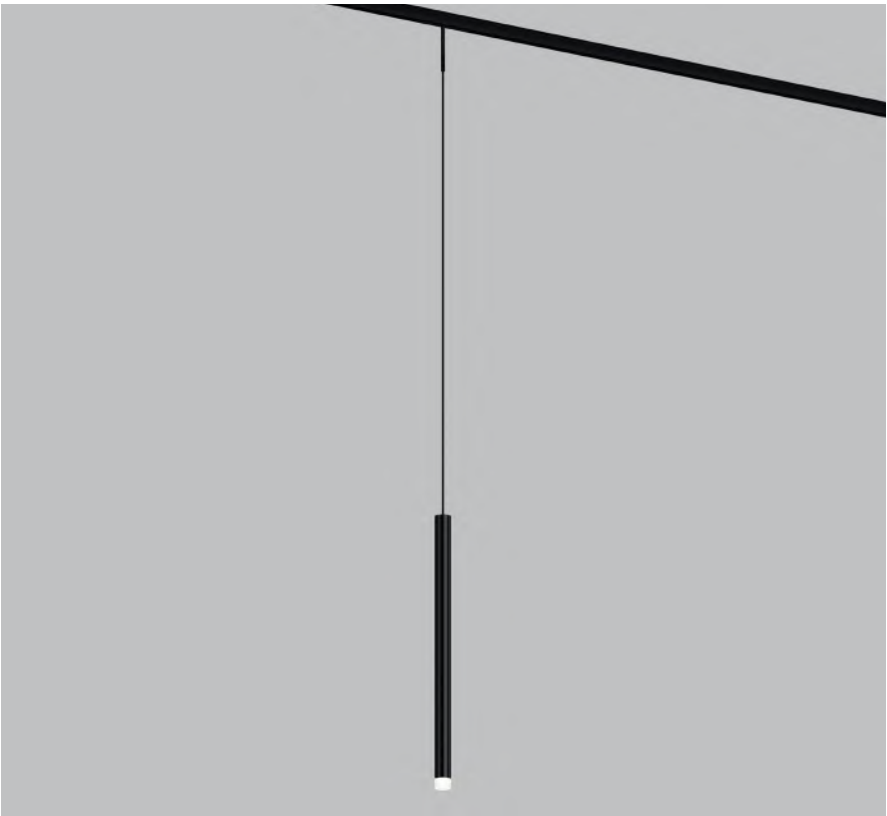
# Skim



Серия акцентных светильников Skim визуально преобразует пространство, не перегружая его. Акриловый рассеиватель мягко расставляет акценты и подчёркивает архитектуру света. LED лампа обеспечивает высокую светоотдачу и качественное освещение.



## СВЕТОДИОДЫ LUMINUS



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR191-1-3W2.7K-M-B	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR191-1-3W2.7K-M-BW	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR191-1-3W2.7K-M-BBS	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR191-1-3W3K-M-B	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR191-1-3W3K-M-BW	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR191-1-3W3K-M-BBS	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR191-1-3W4K-M-B	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR191-1-3W4K-M-BW	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR191-1-3W4K-M-BBS	3 W	100 LM	НЕТ	IP 20







# basity<sup>12</sup>

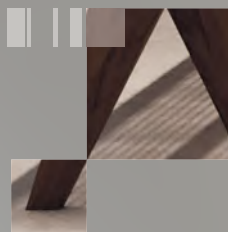
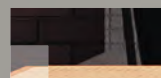
## НИЗКОВОЛЬТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

НИЗКОВОЛЬТНАЯ СИСТЕМА С ТРЕКОМ ВЫСОТОЙ 12 ММ  
И ШИРИНОЙ ВИДИМОЙ СВЕТОВОЙ ЛИНИИ ВСЕГО 15 ММ.

НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 48В ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПОЛНУЮ  
БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ.

256 BASIS ROT  
258 BASIS  
259 FLEX  
260 POINTS  
262 SPIKY

263 FOCUS LED  
265 FOCUS DUO  
266 LUNA  
267 BUBBLE  
268 CONO





Basity

# Монтаж накладной

Компоненты низковольтной трековой системы для накладного монтажа.

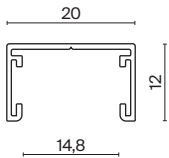


Шинопровод



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД НАКЛАДНОЙ В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН НА ТРЕК	■ TRX172-111B	L1000
	■ TRX172-112B	L2000
	■ TRX172-113B	L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ TRA172EC-12B



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	■ TRA172CT-11B



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ TRA172CL-11B
-------------------	----------------



КОННЕКТОР РАДИУСНЫЙ D300	■ TRA172CL-R300-11B
--------------------------	---------------------



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ TRA184BC-R-11B
------------------------------	------------------



КОННЕКТОР РАДИУСНЫЙ ВНУТРЕННИЙ D300	■ TRA172ICL-R300-11B
-------------------------------------	----------------------





ВВОД ПИТАНИЯ  
TRA172B-1B

КОННЕКТОР  
Т-ОБРАЗНЫЙ  
TRA172CT-11B

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
Т-ОБРАЗНЫЙ  
TRA172TPC-1B

КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
TRA172CL-11B

КОННЕКТОР  
РАДИУСНЫЙ  
ВНУТРЕННИЙ R300  
TRA172ICL-R300-11B

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
УГЛОВОЙ  
TRA172CPC-1B

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
ПРЯМОЙ  
TRA172IPC-1B

КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
ВНУТРЕННИЙ  
TRA172ICL-11B

КОННЕКТОР  
РАДИУСНЫЙ R300  
TRA172CL-R300-11B

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ  
УГЛОВОЙ  
ВНУТРЕННИЙ  
TRA172ICPC-1B



# Монтаж накладной/подвесной



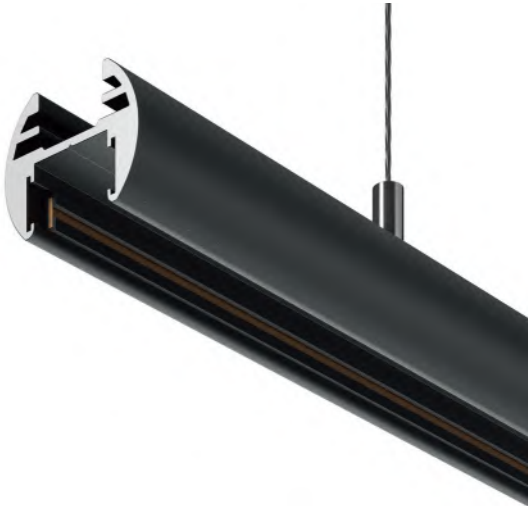
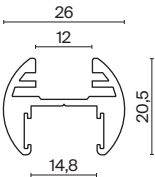
Шинопровод



Аксессуары

Компоненты низковольтной трековой системы для накладного/подвесного монтажа.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД КРУГЛЫЙ С КАНАЛОМ ПОД СВЕТОДИОДНУЮ ЛЕНТУ В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ И ДЕКО- РАТИВНЫЙ ЭКРАН НА ТРЕК	■ TRX172-R-111B	L1000
	■ TRX172-R-112B	L2000
	■ TRX172-R-113B	L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ TRA172EC-R-11B



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ TRA172CL-R-11B
-------------------	------------------

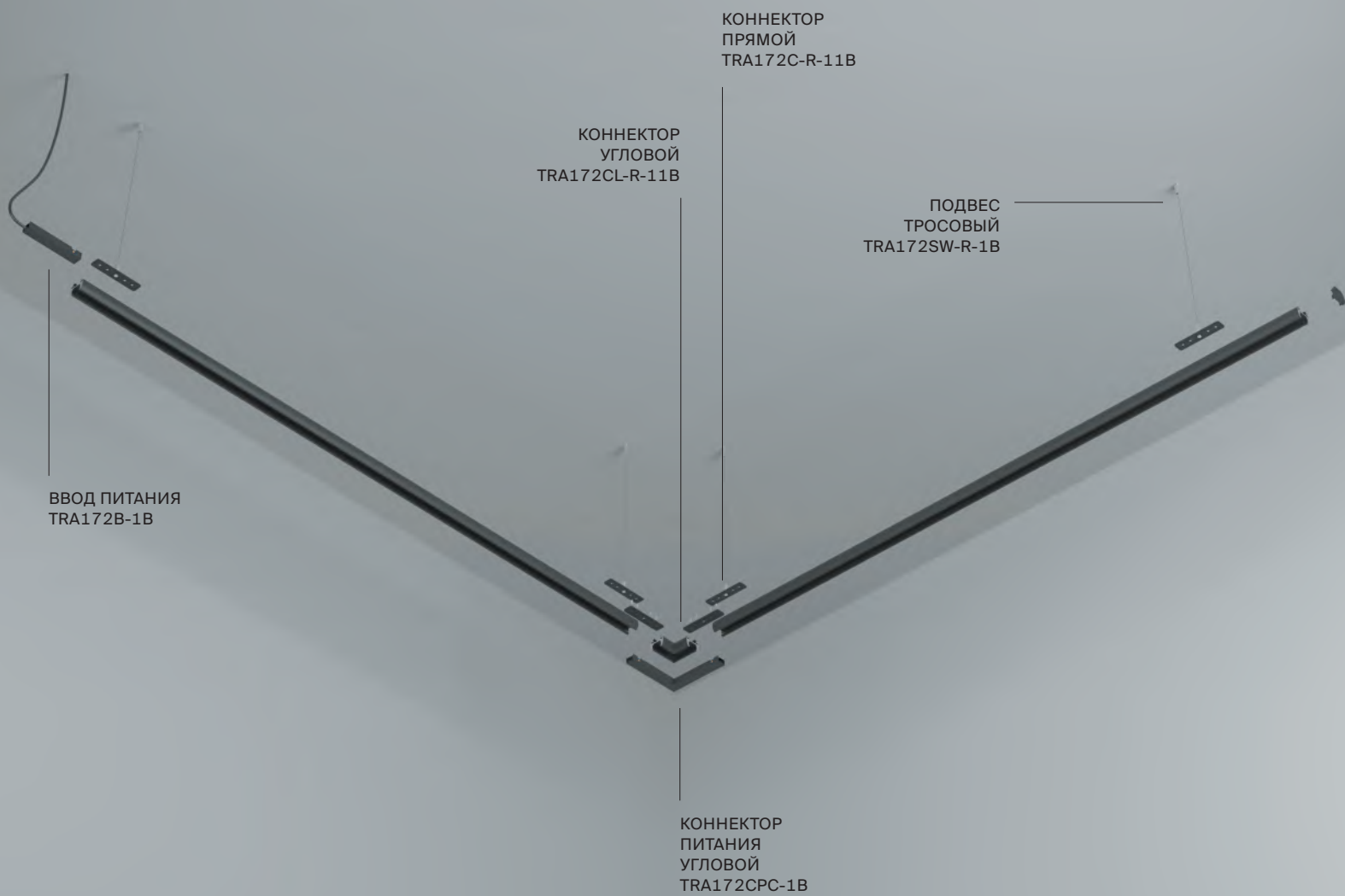


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ TRA172C-R-11B



ПОДВЕС ТРОСОВЫЙ, 2ШТ	■ TRA172SW-R-1B
----------------------	-----------------





# Монтаж под ГКЛ

Компоненты низковольтной трековой системы для встраиваемого монтажа под ГКЛ 12,5мм.

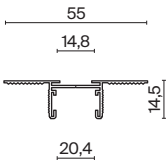


Шинопровод



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОД ГКЛ 12.5 ММ В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН НА ТРЕК	■ TRX172-121B	L1000
	■ TRX172-122B	L2000
	■ TRX172-123B	L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ TRA172EC-12B



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ TRA172CL-12B
----------------------	----------------



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ TRA172ICL-12B
---------------------------------	-----------------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ TRA172C-12B



КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	■ TRA172CT-12B
-------------------------	----------------





КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
TRA172CL-12B

КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
ВНУТРЕННИЙ  
TRA184ICL-11B

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ  
УГЛОВОЙ  
TRA172CPC-1B

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ  
УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ  
TRA172ICPC-1B

ВВОД ПИТАНИЯ  
TRA172B-1B

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
Т-ОБРАЗНЫЙ  
TRA172TPC-1B

КОННЕКТОР  
ПРЯМОЙ  
TRA172C-12B

ЗАГЛУШКА  
TRA172EC-12B

КОННЕКТОР  
Т-ОБРАЗНЫЙ  
TRA172CT-12B



# Коннекторы и источники питания



Блоки питания

Низковольтная система 48В Basity для своей работы требует подключения блоков питания 48В. Ассортимент встраиваемых блоков питания представлен на данной странице. Для подробного изучения ассортимента выносных блоков питания 48В перейдите на страницу 364.

Подробную информацию о работе протоколов и дополнительных управляющих устройств смотрите в разделе Умный Дом на странице 590.

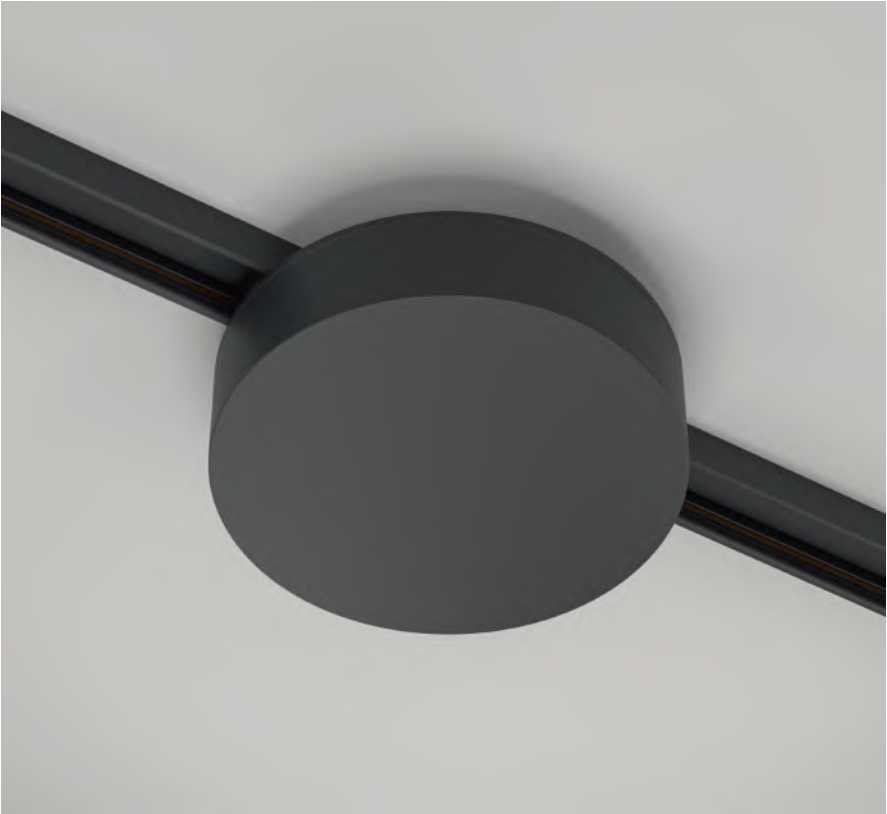
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
ВВОД ПИТАНИЯ	■ TRA172B-1B
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ	■ TRA172IPC-1B
Т- ОБРАЗНЫЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ	■ TRA172TPC-1B

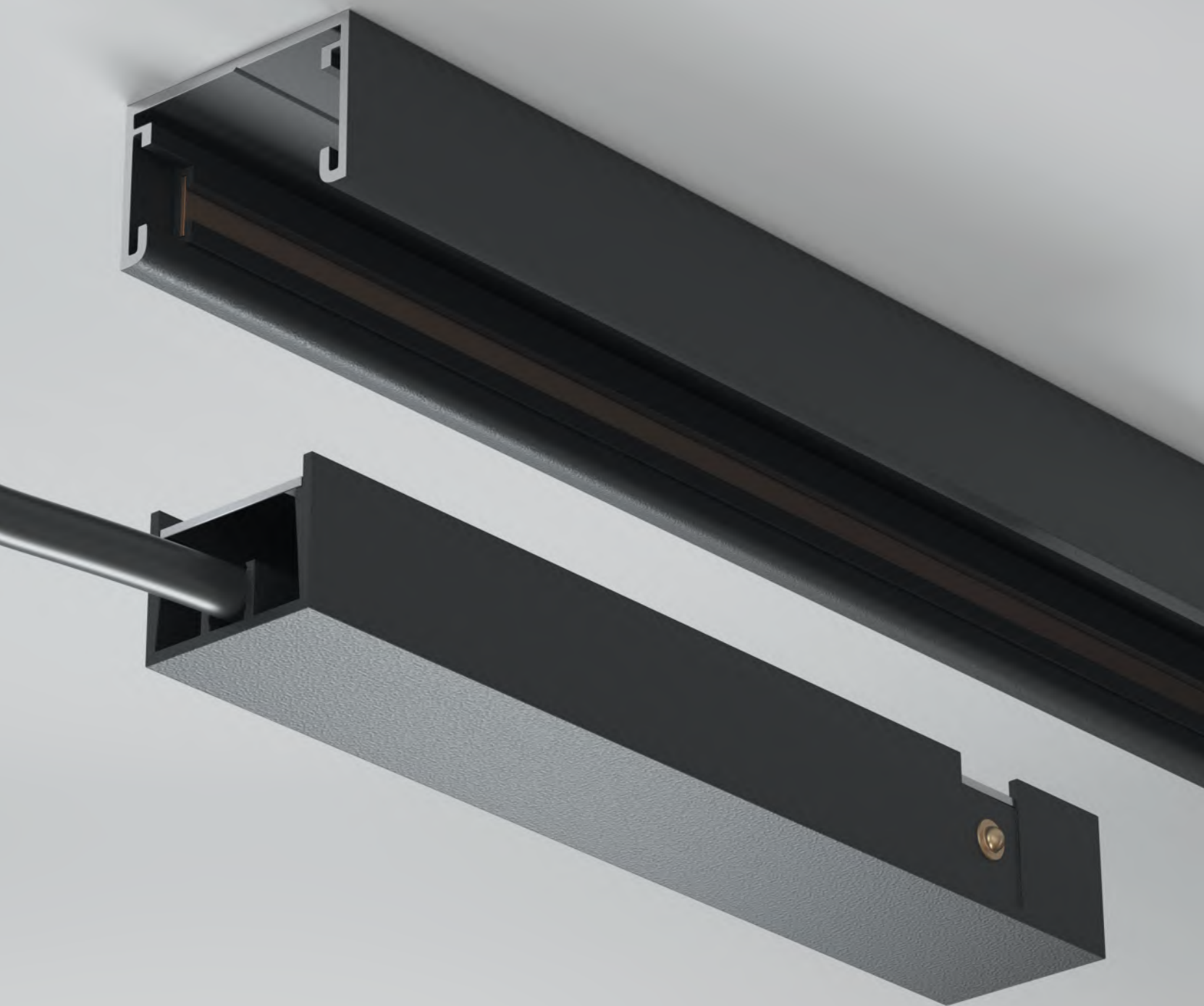
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
УГЛОВОЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ	■ TRA172CPC-1B
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ TRA172ICPC-1B

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ
*БЛОКИ ПИТАНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЕ	■ TRA172DR-100W-B	100 W
	■ TRA172DR-200W-B	200 W
*БЛОКИ ПИТАНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЕ SMART	■ TRA172DR-100W-DS-B	100 W
	■ TRA172DR- 200W-DS-B	200 W
*БЛОКИ ПИТАНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЕ DALI	■ TRA172DR- 100W-DD-B	100 W
	■ TRA172DR- 200W-DD-B	200 W

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной – 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.





# Basis Rot

Линейный трековый светильник с корпусом из экструдированного алюминия в стильном чёрном цвете. Рассеиватель из матового поликарбоната обеспечивает равномерный свет и визуальный комфорт. Достаточная мощность светильника позволяет использовать модель в качестве основного освещения.


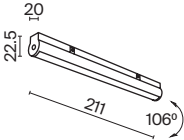


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной – 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR183-1-12WTW-B	12 W	640 LM	НЕТ	IP 20







# Basis

Базовый трековый светильник для основного освещения рабочего места или жилых помещений. Минималистичный дизайн, черная алюминиевая арматура и поликарбонатный рассеиватель. LED-источник света. Три варианта мощности и размера.

Подробнее на сайте


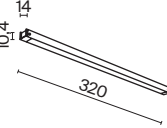


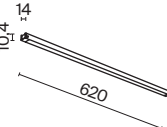


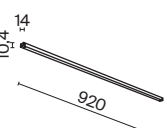




СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной – 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
		 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR173-1-8WTW-B	8 W	400 LM	НЕТ	IP 20
		 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR173-1-16WTW-B	16 W	990 LM	НЕТ	IP 20
		 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR173-1-24WTW-B	24 W	1890 LM	НЕТ	IP 20

# Flex

Светильник с корпусом из силикона повторяет изгиб трека и передаёт питание между участками. Гибкая конструкция и LED-источник обеспечивают адаптивность и функциональность. В серию входят модели длиной 1 и 2 метра.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной – 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR180-1-12WTW-B	12 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR180-1-24WTW-B	24 W	1330 LM	НЕТ	IP 20

# Points

Серия линейных трековых светильников для создания архитектуры освещения в офисных и жилых интерьерах. Оптическая система формирует эффект «света из ниоткуда». Корпус выполнен из прочного алюминия, окрашенного в чёрный цвет.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной – 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR174-1-12WTW-M-B	12 W	760 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR174-1-24WTW-M-B	24 W	1920 LM	НЕТ	IP 20





# Spiky



Черный алюминиевый светильник серии Spiky в двух вариациях мощности на выбор — на 12 и 24 Вт. Строгий геометрический дизайн для основного освещения. Ключевая особенность — наличие острых углублений для LED-источников света, обеспечивающих ненавязчивый акцентный световой поток.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной — 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



	MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
		РЕГУЛИРУЕМЫЙ*		TR175-1-12WTW-M-B	12 W	630 LM	НЕТ	IP 20
		РЕГУЛИРУЕМЫЙ*		TR175-1-24WTW-M-B	24 W	1190 LM	НЕТ	IP 20

# Focus Led

Серия базовых акцентных светильников для визуальной модификации интерьера. Минимализм в сочетании с современными технологиями — отличительная особенность серии Focus LED.

Подробнее  
на сайте







## СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000К, При установке другой стороной – 6000К.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



	MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR179-1-5WTW-M-B	5 W	360 LM	НЕТ	IP 20	

# Focus Led

Подробнее  
на сайте



Серия базовых акцентных светильников для визуальной модификации интерьера. Минимализм в сочетании с современными технологиями — отличительная особенность серии Focus LED. Наличие поворотного механизма в двух плоскостях: по вертикали — 90°, по горизонтали — 355°.


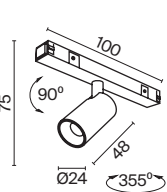


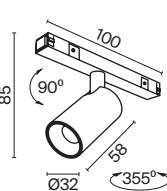




СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной — 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR176-1-3WTW-M-B	3 W	200 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR176-1-5WTW-M-B	5 W	450 LM	НЕТ	IP 20

# Focus Duo



Идейное продолжение серии Focus Led с двойным плафоном, совместимое с трековой системой Bacity. Черная арматура с глянцевой поверхностью выполнена из алюминия. Плафоны могут вращаться независимо друг от друга, обеспечивая точечное освещение зон. Две модели — в спотовом или подвесном исполнении.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной — 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR176-1-2X3WTW-M-B	6 W	310 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR176-1-2X5WTW-M-B	10 W	950 LM	НЕТ	IP 20



# Luna

Элегантные светильники в форме идеального шара для основного освещения жилых помещений. Плафон выполнен из матового стекла с эффектом soft-touch, который исключает слепящий эффект. Два варианта конструктива на выбор: встраиваемый в трек или подвесной для высоких потолков.


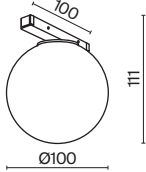




СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

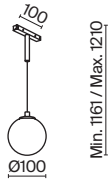


\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной – 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



 FLOOD	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR177-1-5WTW-B	5 W	350 LM	НЕТ	IP 20



	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR178-1-5WTW-B	5 W	350 LM	НЕТ	IP 20
---	---	--	----------------	-----	--------	-----	-------

# Bubble



Необычный дизайнерский светильник со стеклянным плафоном, внутри которого «спрятан» шарообразный матовый рассеиватель с LED-источником. Широкий угол рассеивания обеспечивает равномерное распределение света во все стороны. Доступны два исполнения — встраиваемая конструкция или с подвесным механизмом.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной — 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



 FLOOD	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR181-1-4WTW-B	4 W	410 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR181PL-1-4WTW-B	4 W	410 LM	НЕТ	IP 20

# Cono

Корпус трекового светильника выполнен из алюминия черного цвета. Средний угол рассеивания помогает акцентировать внимание на отдельных интерьерных зонах. Конический дизайн плафона для мягкого рассеяного света.







СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

\*При использовании стандартных блоков питания без функции управления, светильники при установке в трек одной стороной имеют цветовую температуру 3000K, При установке другой стороной – 6000K.

\*Поддерживают функцию группового диммирования и регулировки цветовой температуры при использовании блоков питания по протоколам Bluetooth Mesh или Dali.



	MEDIUM	CCT	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
		РЕГУЛИРУЕМЫЙ*	 ЧЕРНЫЙ	TR182-1-5WTW-M-B	5 W	420 LM	НЕТ	IP 20

Min. 1161 / Max. 1210

Ø90





# exility<sup>13</sup>

## ТЕХНОЛОГИЧНАЯ МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

ТЕХНОЛОГИЧНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ  
С УСТАНОВКОЙ СВЕТИЛЬНИКОВ В ОДИН КЛИК.

УЗКАЯ ВИДИМАЯ СВЕТОВАЯ ЛИНИЯ 23 ММ, СВОБОДНОЕ  
ПЕРЕМЕЩЕНИЕ СВЕТИЛЬНИКОВ ПО ТРЕКУ И СОВМЕСТИМОСТЬ  
С ПРОТОКОЛАМИ УМНОГО ДОМА.

288 BASIS  
290 BASIS ANGLE  
292 PARETE  
293 BASIS ROT  
294 POINTS S

295 POINTS ROT  
296 POINTS  
298 FOCUS LED  
307 FOCUS ZOOM  
308 ARTISAN

309 ELTI  
310 FOCUS T  
311 GALA  
312 RIM  
314 ALFA S

315 RADO  
316 LARC  
318 LUNA  
320 OUTLINE  
322 PLATO

323 RELAX  
324 TAU  
325 LENS

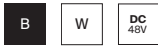


Exility



# Монтаж накладной

Компоненты магнитной трековой системы для накладного монтажа.

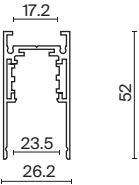




Шинопровод



Аксессуары

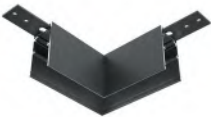
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД МАГНИТНЫЙ НАКЛАДНОЙ	 TRX034-411B	L1000
	 TRX034-412B	L2000
В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНАЯ ЗАЩИТНАЯ НАКЛАДКА	 TRX034-413B	L3000
	 TRX034-411W	L1000
	 TRX034-412W	L2000
	 TRX034-413W	L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	 TRA034EC-41B
	 TRA034EC-41W





КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	 TRA034HCL-41B
	 TRA034HCL-41W




КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	 TRA034C-21B
	 TRA034C-21W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	 TRA034CT-41B
	 TRA034CT-41W



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	 TRA034ICL-41B
	 TRA034ICL-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС,  
2ШТ

■ TRA034SW-2B

□ TRA034SW-2W



ФИКСАТОР  
ДЛЯ МОНТАЖА, 2 ШТ

■ TRA034HS-21B

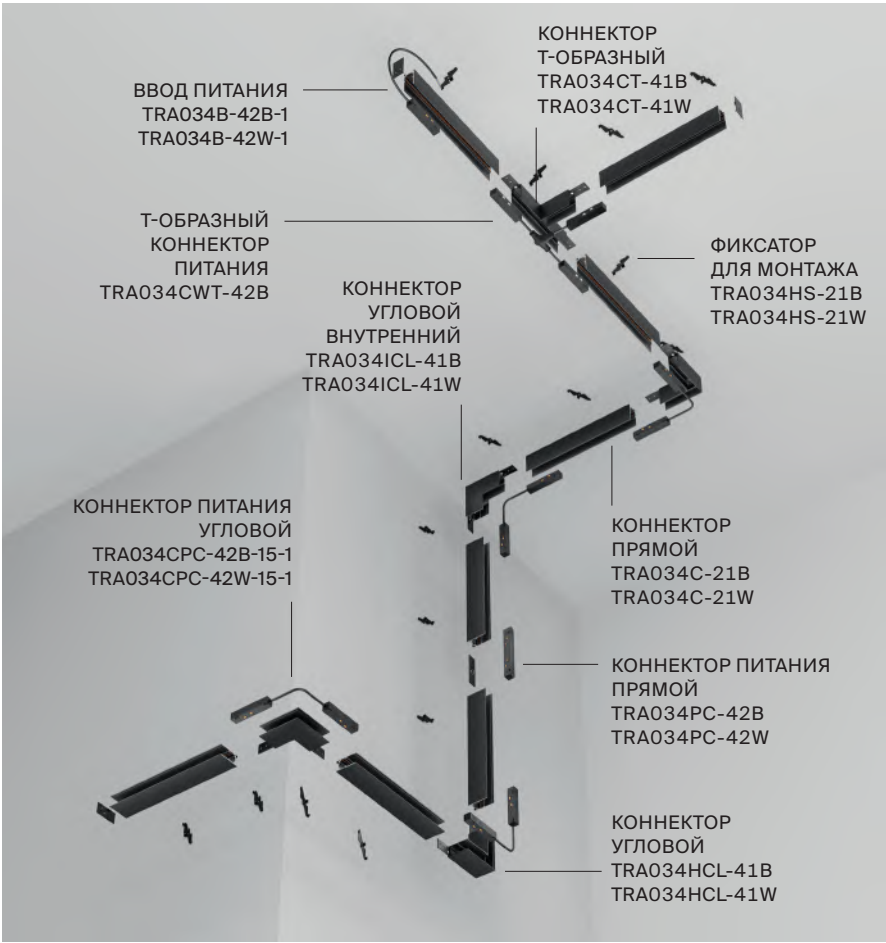
□ TRA034HS-21W



УГЛОВОЙ  
СОЕДИНИТЕЛЬ  
90 ГРАДУСОВ

■ TRA034CL-21

ДЛЯ НАКЛАДНОГО  
ШИНОПРОВОДА\*



\*Позволяет соединить два шинопровода ме-  
тодом запила без готового углового коннекто-  
ра. Для этого необходимо произвести запил  
шинопроводов под углом 45° и закрепить  
угловым соединителем.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КОННЕКТОР  
Т-ОБРАЗНЫЙ

■ TRA034CT-41B

□ TRA034CT-41W



КРЕПЕЖ ДЛЯ  
УСТАНОВКИ  
НАКЛАДНОГО  
ШИНОПРОВОДА  
В ДЕРЕВЯННЫЕ  
ПОТОЛКИ\*

■ TRA034HCB

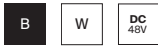


\*Максимальная толщина деревянного потол-  
ка 31,5 мм.



# Монтаж под ГКЛ

Компоненты магнитной трековой системы для встраиваемого монтажа под ГКЛ 9,5мм и 12,5мм.















Шинопровод







Аксессуары

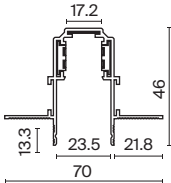








ГКЛ 9.5 MM

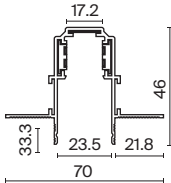
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	 TRA034EC-42B
	 TRA034EC-42W
ГКЛ 9.5 MM	
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	 TRACL034-42B-R
	 TRACL034-42W-R
ГКЛ 12.5 MM	
	 TRA034CL-42.12B
	 TRA034CL-42.12W
ГКЛ 9.5 MM	
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ	 TRA034C-42S
ГКЛ 12.5 MM	
	 TRA034C-42S
ГКЛ 9.5 MM	
КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	 TRA034CT-42B
	 TRA034CT-42W
ГКЛ 12.5 MM	
	 TRA034CT-42.12B
	 TRA034CT-42.12W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД МАГНИТНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ	 TRX034-421B	L1000
	 TRX034-422B	L2000
В КОМПЛЕКТЕ ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНАЯ ЗАЩИТНАЯ НАКЛАДКА	 TRX034-423B	L3000
	 TRX034-421W	L1000
	 TRX034-422W	L2000
	 TRX034-423W	L3000




ГКЛ 12.5 MM		
ШИНОПРОВОД МАГНИТНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ	 TRX034-421.12B	L1000
	 TRX034-422.12B	L2000
В КОМПЛЕКТЕ ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНАЯ ЗАЩИТНАЯ НАКЛАДКА	 TRX034-423.12B	L3000
	 TRX034-421.12W	L1000
	 TRX034-422.12W	L2000
	 TRX034-423.12W	L3000



ГКЛ 9.5 мм


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

УГОЛ-СОЕДИНИТЕЛЬ 45°     TRA034CLS-42B

 TRA034CLS-42W

ГКЛ 12.5 мм


 TRA034CLS-42B

 TRA034CLS-42W



ГКЛ 9.5 мм

УГОЛ-СОЕДИНИТЕЛЬ 135°     TRA034CLO-42B

 TRA034CLO-42W

ГКЛ 12.5 мм


 TRA034CLO-42.12B


 TRA034CLO-42.12W



ГКЛ 9.5 мм

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ     TRA034CL-42B

 TRA034CL-42W

ГКЛ 12.5 мм


 TRA034ICL-42.12B

 TRA034ICL-42.12W





ГКЛ 9.5 мм

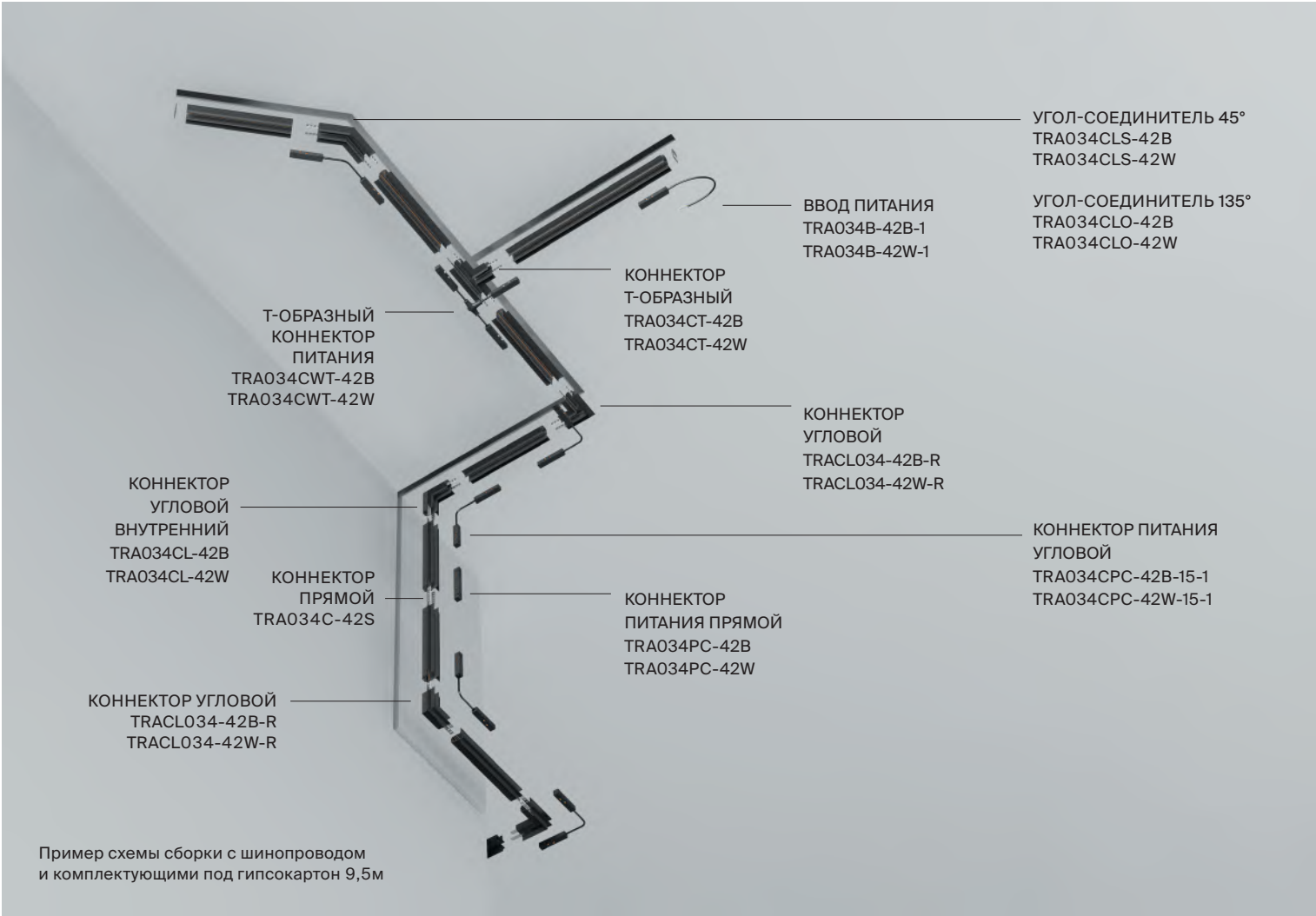
КОННЕКТОР РАДИУСНЫЙ     TRA044-ANGLE

 TRA044-ANGLE-W

ГКЛ 12.5 мм

 TRA044-ANGLE.12B

 TRA044-ANGLE.12W



# Монтаж под ГКЛ

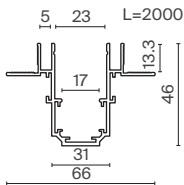


Шинопровод      Аксессуары

Встраиваемый монтаж под ГКЛ 12,5мм. Трек с каналом под светодиодную ленту.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
-----------------	---------	-------

ШИНОПРОВОД ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОД ГКЛ 12,5ММ С КАНА- ЛОМ ПОД СВЕТОДИ- ОДНУЮ ЛЕНТУ*	■ TRX034LS-222B	L2000
--	-----------------	-------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

ЗАГЛУШКА, 2ШТ	■ TRA034EC-42B
---------------	----------------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ	■ TRA034C-42S
--------------------------	---------------



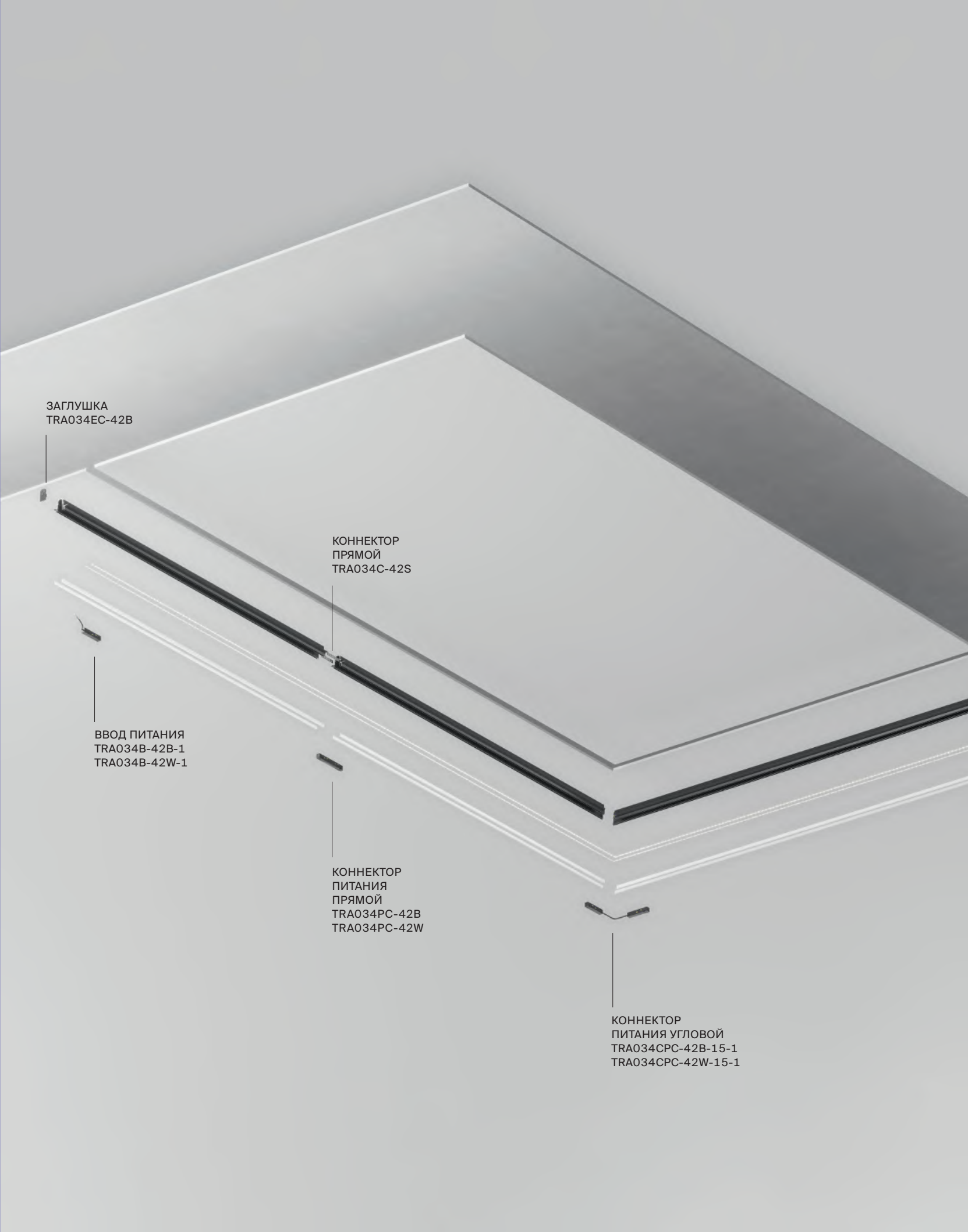
ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН
-----------------------

■ TRA034DO-1B
---------------

□ TRA034DO-1W
---------------



\*Совместимость со светодиодной лентой с шириной не более 8мм, толщиной не более 2мм.



ЗАГЛУШКА  
TRA034EC-42B

КОННЕКТОР  
ПРЯМОЙ  
TRA034C-42S

ВВОД ПИТАНИЯ  
TRA034B-42B-1  
TRA034B-42W-1

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
ПРЯМОЙ  
TRA034PC-42B  
TRA034PC-42W

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ  
TRA034CPC-42B-15-1  
TRA034CPC-42W-15-1



# Монтаж в натяжной потолок



Профиль

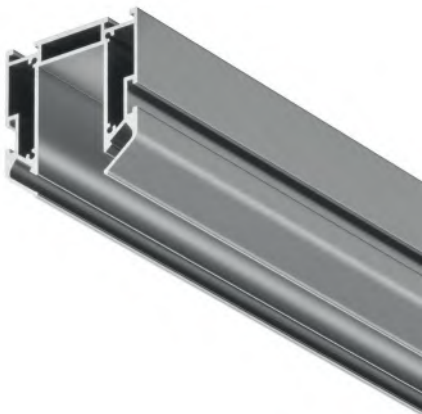
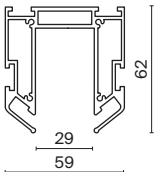


Аксессуары

Алюминиевый профиль для установки накладного шинопровода в натяжной потолок. Система фиксации полотна — гарпунная. Совместимый тип полотна — ПВХ плёнка. При использовании клинча возможен монтаж тканевого полотна.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
-----------------	---------	-------

ПРОФИЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА EXILITY В НАТЯЖНОЙ ПВХ ПОТОЛОК	TRA034MP-212S	L2000
--	---------------	-------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

СОЕДИНИТЕЛЬ УГЛОВОЙ, 2ШТ	TRA034CL-SC-42S
--------------------------	-----------------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

КОМПЛЕКТ СОЕДИНИТЕЛЕЙ ПРЯМЫХ, 2ШТ	TRA034C-SC-42S
-----------------------------------	----------------



УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 2ШТ	TRA034ICL-SC-42S
------------------------------------	------------------

Предназначены для крепления профиля к потолку. Рекомендуемое количество: три комплекта на два метра.



ЗАГЛУШКИ К ПРОФИЛЮ, 2ШТ.	TRA034MPEC-21S
--------------------------	----------------

Заглушки не требуются, если устанавливать профиль от стены до стены. Если есть необходимость создать световую линию, заканчивающуюся, например посередине, нужно установить заглушку.



СОЕДИНИТЕЛЬ УГЛОВОЙ ВЕРТИКАЛЬНЫЙ, 2ШТ	TRA034ICL-MP
---------------------------------------	--------------



Для одного углового соединения на плоскости требуется 1 комплект горизонтальных уголков, а также 1 комплект вертикальных TRA034ICL-MP.

ЗАГЛУШКА ТОРЦЕВАЯ  
TRA034MPEC-21S

КОМПЛЕКТ  
СОЕДИНИТЕЛЕЙ  
ПРЯМЫХ  
TRA034C-SC-42S

УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ  
РЕГУЛИРУЕМЫЙ  
TRA034ICL-SC-42S

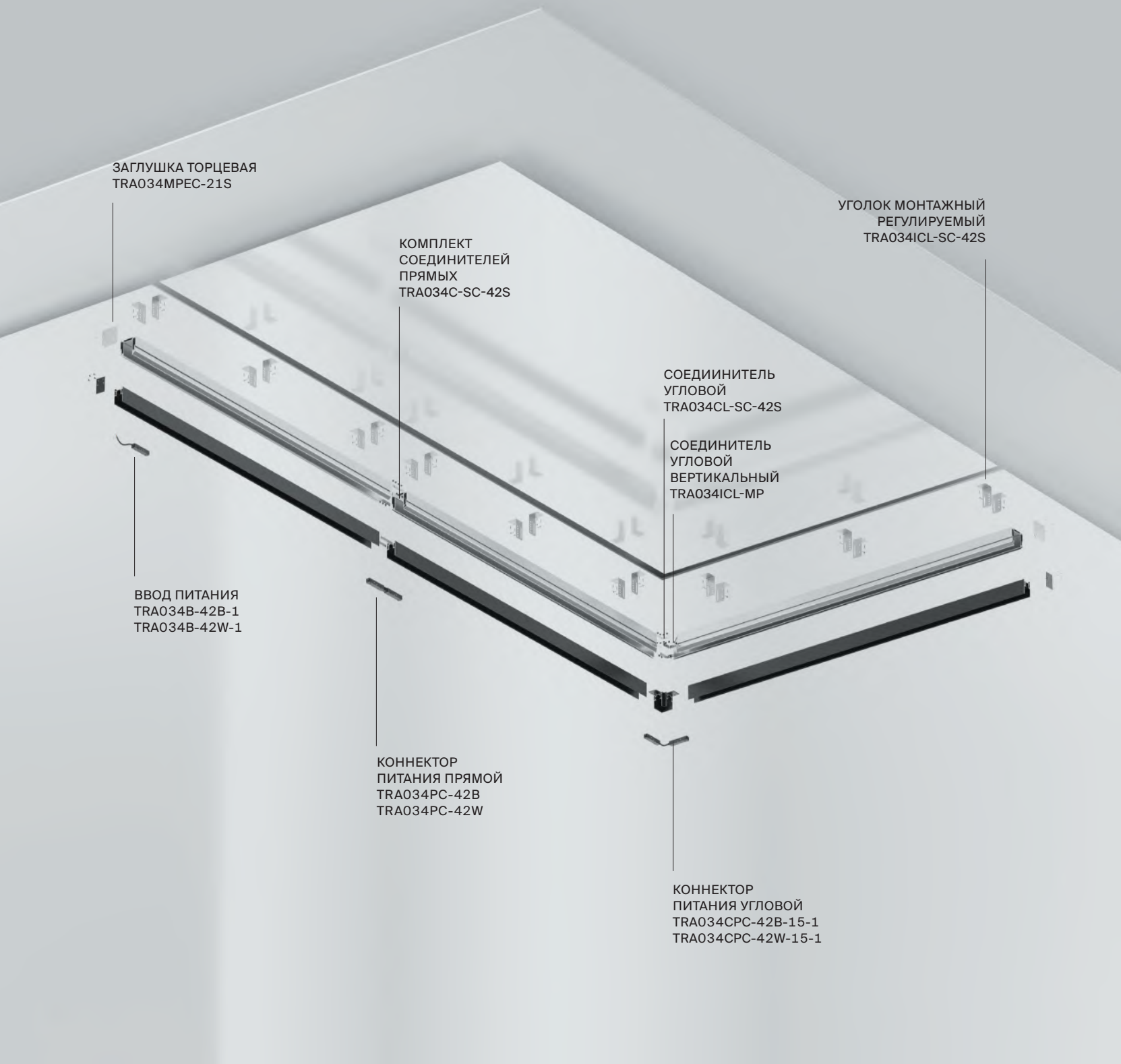
СОЕДИИНИТЕЛЬ  
УГЛОВОЙ  
TRA034CL-SC-42S

СОЕДИНИТЕЛЬ  
УГЛОВОЙ  
ВЕРТИКАЛЬНЫЙ  
TRA034ICL-MP

ВВОД ПИТАНИЯ  
TRA034B-42B-1  
TRA034B-42W-1

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ  
TRA034PC-42B  
TRA034PC-42W

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ  
TRA034CPC-42B-15-1  
TRA034CPC-42W-15-1



# Монтаж в натяжной потолок



Шинопровод



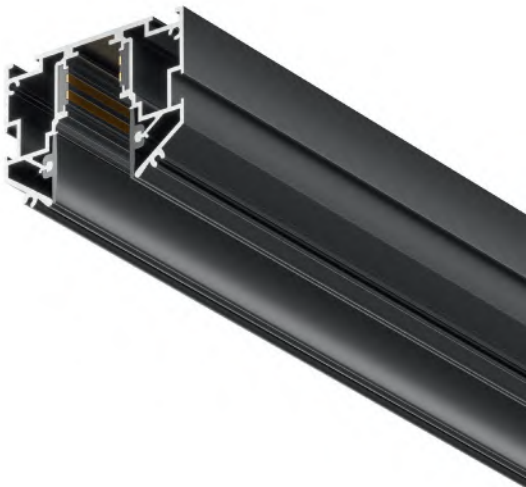
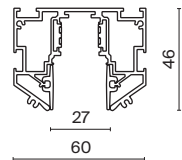
Аксессуары

Алюминиевый профиль совмещенный с треком встраиваемый в натяжной потолок. Система фиксации полотна — гарпунная. Совместимый тип полотна — ПВХ плёнка. При использовании клинча возможен монтаж тканевого полотна.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
-----------------	---------	-------

ПРОФИЛЬ ДЛЯ МОНТАЖА EXILITY В НАТЯЖНОЙ ПВХ ПОТОЛОК	TRX034-SCH-422B	L2000
--	-----------------	-------

В КОМПЛЕКТЕ ЗАГЛУШКИ ТОРЦЕВЫЕ, 2 ШТ, ЗАГЛУШКИ БОКОВЫЕ, 2 ШТ



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

КОМПЛЕКТ СОЕДИНИТЕЛЕЙ ПРЯМЫХ, 2 ШТ	TRA034C-MP-1
------------------------------------	--------------



ЗАГЛУШКИ К ПРОФИЛЮ, 2 ШТ.	TRA034EC-SCH-42B
---------------------------	------------------



УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 2 ШТ	TRA034ICL-SC-42S
-------------------------------------	------------------



КОМПЛЕКТ УГОЛКОВ, 2 ШТ	TRA034ICL-MP-1
------------------------	----------------



КОМПЛЕКТ УГОЛКОВ 90° ГОРИЗОНТАЛЬНЫХ, 2 ШТ	TRA034CL-MP-1
---	---------------



# Монтаж в натяжной потолок



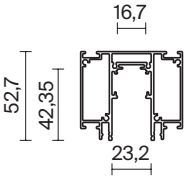
Шинопровод



Аксессуары

Шинопровод для натяжного потолка. Демпферная система. Slott for Maytoni.  
Коллаборация с Kraab System.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД ДЕМПФЕРНЫЙ В НАТЯЖНОЙ ПОТОЛОК	<input checked="" type="checkbox"/> TRX034D-422B	L2000
	<input type="checkbox"/> TRX034D-422W	L2000



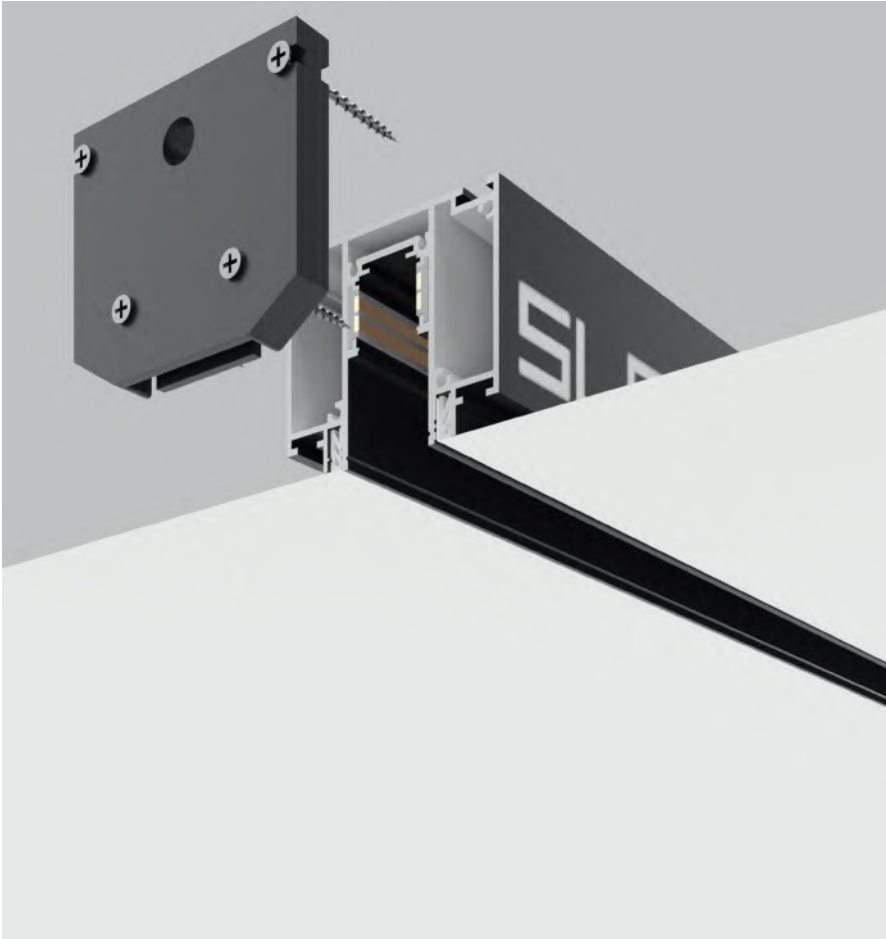
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ККОМПЛЕКТ УГЛО- ВЫХ ПЛОСКИХ СОЕДИНИТЕЛЕЙ, 2 ШТ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034CL-SC-42S

ЗАГЛУШКА	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034D-EC-422B
	<input type="checkbox"/> TRA034D-EC-422W

УГОЛОК МОНТАЖНЫЙ РЕГУЛИРУЕМЫЙ, 2ШТ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034ICL-SC-42S
---------------------------------------	--

КОМПЛЕКТ ПРЯМЫХ СОЕДИНИТЕЛЕЙ, 4 ШТ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034D-C-42S
---------------------------------------	---

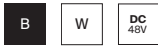
ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034DO-1B
	<input type="checkbox"/> TRA034DO-1W





# Монтаж накладной

Накладной низкопрофильный трек. Компоненты системы.



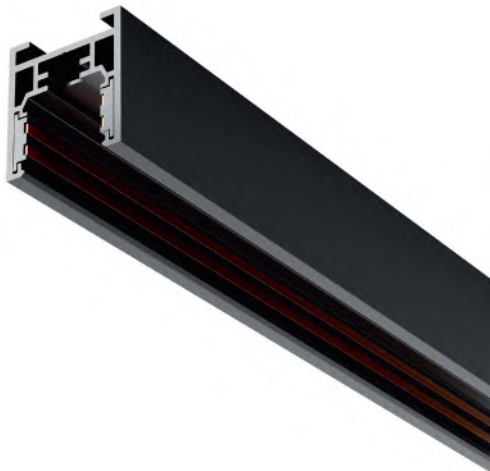
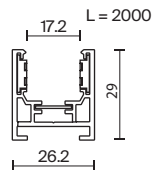
Шинопровод



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД МАГНИТНЫЙ НАКЛАДНОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRXM034-412B	L2000
	<input type="checkbox"/> TRXM034-412W	L2000

В КОМПЛЕКТЕ  
ЗАГЛУШКИ, 2 ШТ  
И ДЕКОРАТИВНАЯ  
ЗАЩИТНАЯ  
НАКЛАДКА



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	<input checked="" type="checkbox"/> TRAM034EC-41B
	<input type="checkbox"/> TRAM034EC-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRAM034CL-41B
	<input type="checkbox"/> TRAM034CL-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ НАКЛАДНОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034C-21B
	<input type="checkbox"/> TRA034C-21BW



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034DO-1B
	<input type="checkbox"/> TRA034DO-1W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRAM034CI-R-41B
	<input type="checkbox"/> TRAM034CI-R-41W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС, 2 ШТ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034SW-2B
	<input type="checkbox"/> TRA034SW-2BW



ЗАГЛУШКА  
TRAM034EC-41B  
TRAM034EC-41W

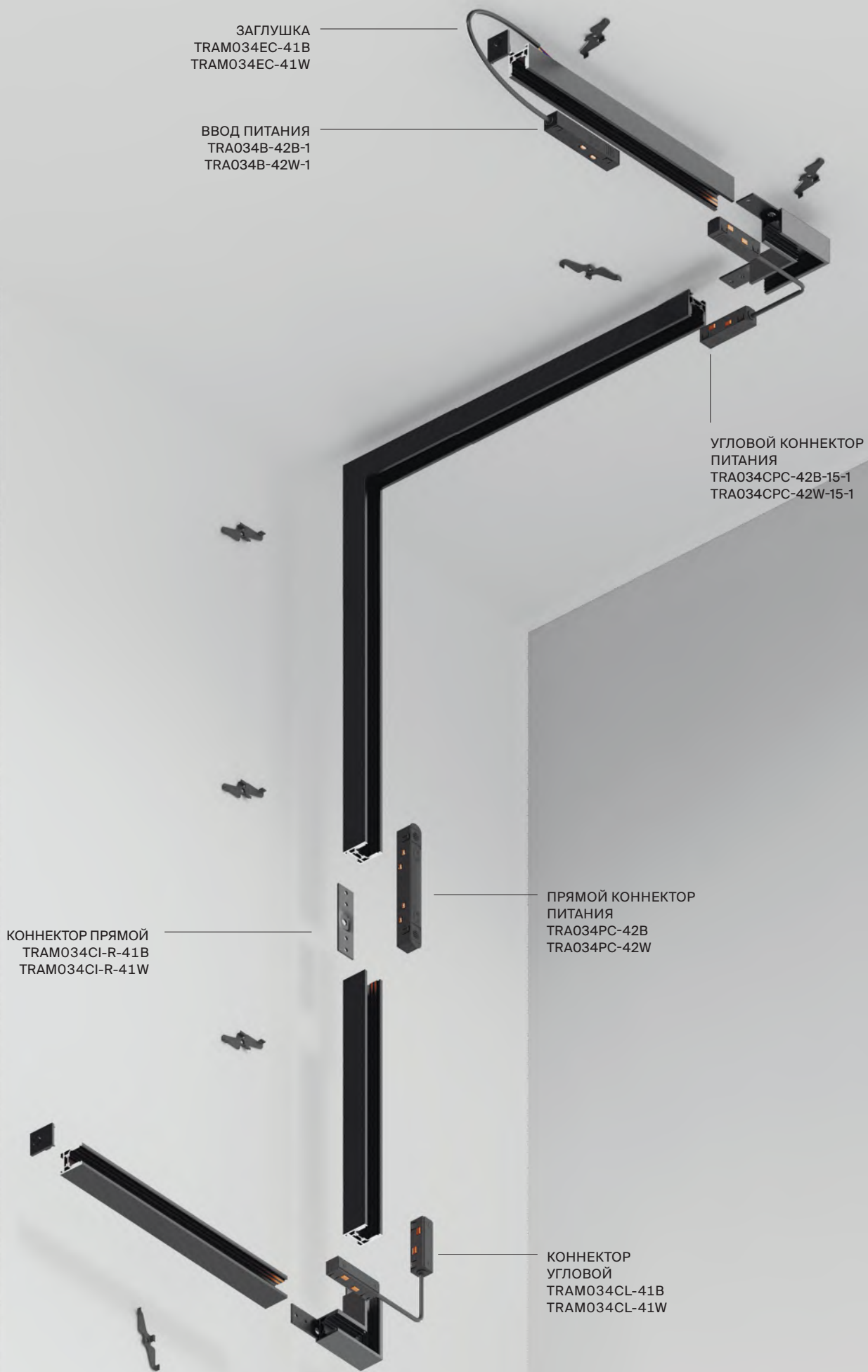
ВВОД ПИТАНИЯ  
TRA034B-42B-1  
TRA034B-42W-1

УГЛОВОЙ КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
TRA034CPC-42B-15-1  
TRA034CPC-42W-15-1

КОННЕКТОР ПРЯМОЙ  
TRAM034CI-R-41B  
TRAM034CI-R-41W

ПРЯМОЙ КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
TRA034PC-42B  
TRA034PC-42W

КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
TRAM034CL-41B  
TRAM034CL-41W



# Монтаж накладной/подвесной



Шинопровод



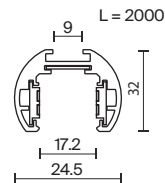
Аксессуары

Накладной/подвесной низкопрофильный круглый трек и компоненты системы.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
-----------------	---------	-------

ШИНОВЫВОД НИЗКОПРОФИЛЬНЫЙ КРУГЛЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRXM034-R-412B	L2000
	<input type="checkbox"/> TRXM034-R-412W	L2000

В КОМПЛЕКТЕ ЗАГЛУШКИ  
ТОРЦЕВЫЕ, 2 ШТ,  
ЗАГЛУШКИ БОКОВЫЕ,  
2 ШТ



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

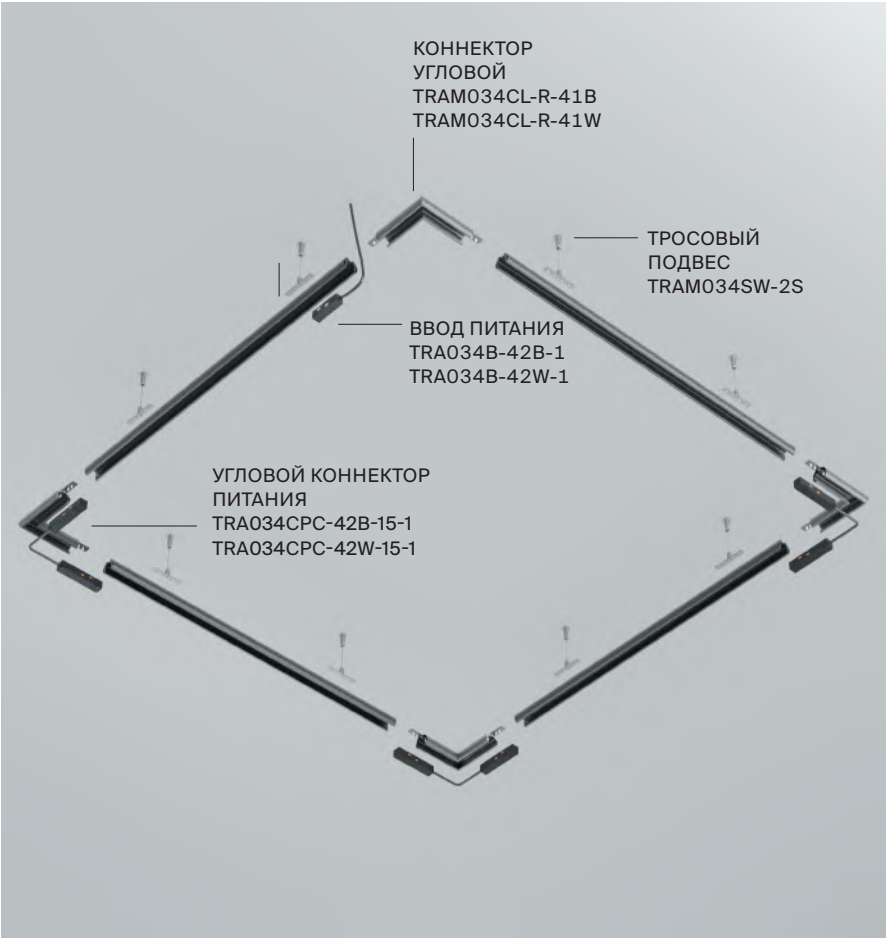
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRAM034CI-R-41B
	<input type="checkbox"/> TRAM034CI-R-41W

ЗАГЛУШКА, 2 ШТ	<input checked="" type="checkbox"/> TRAM034EC-R-41B
	<input type="checkbox"/> TRAM034EC-R-41W

КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRAM034CL-R-41B
	<input type="checkbox"/> TRAM034CL-R-41W

ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034DO-1B
	<input type="checkbox"/> TRA034DO-1W

ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС, 2 ШТ	<input checked="" type="checkbox"/> TRAM034SW-2S
--------------------------	--



# Монтаж под ГКЛ



Шинопровод

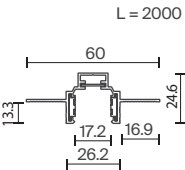


Аксессуары

Встраиваемый низкопрофильный трек под ГКЛ 12,5мм. Компоненты системы.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД НИЗКОПРОФИЛЬНЫЙ ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОД ГКЛ 12,5ММ	<input checked="" type="checkbox"/> TRXM034-422B	L2000
	<input type="checkbox"/> TRXM034-422W	L2000

В КОМПЛЕКТЕ  
ЗАГЛУШКИ И ДЕКОРАТИВНАЯ ЗАЩИТНАЯ НАКЛАДКА



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRAM034CI-R-41B
	<input type="checkbox"/> TRAM034CI-R-41W



ЗАГЛУШКА, 2ШТ	<input checked="" type="checkbox"/> TRAM034EC-42B
	<input type="checkbox"/> TRAM034EC-42W



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRAM034CL-42B
	<input type="checkbox"/> TRAM034CL-42BW



КОННЕКТОР ВНУТРЕННИЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRAM034ICL-42B
	<input type="checkbox"/> TRAM034ICL-42W



ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034DO-1B
	<input type="checkbox"/> TRA034DO-1W





# Коннекторы и блоки питания



Блоки питания

Низковольтная система 48В Exility для своей работы требует подключения блоков питания 48В, Ассортимент встраиваемых блоков питания представлен на данной странице. Для подробного изучения ассортимента выносных блоков питания 48В перейдите на страницу 364.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ
БЛОК ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRX034DR4-100B	100W
	<input type="checkbox"/> TRX034DR4-100W	100W
	<input checked="" type="checkbox"/> TRX034DR4-200B	200W
	<input type="checkbox"/> TRX034DR4-200B	200W

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ
БЛОК ПИТАНИЯ С ВОЗМОЖНОСТЬЮ ПОДКЛЮЧЕНИЯ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ DALI	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034DR-100W-DD-B	100W
	<input type="checkbox"/> TRA034DR-100W-DD-W	100W
	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034DR-200W-DD-B	200W
	<input type="checkbox"/> TRA034DR-200W-DD-W	200W

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
ВВОД ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034B-42B-1
	<input type="checkbox"/> TRA034B-42W-1



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ШАРНИРНЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034CS-B
	<input type="checkbox"/> TRA034CS-W



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034PC-42B
	<input type="checkbox"/> TRA034PC-42W



Т-ОБРАЗНЫЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034CWT-42B
	<input type="checkbox"/> TRA034CWT-42W



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ ГИБКИЙ 5CM	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034CPC-42B-5-1
	<input type="checkbox"/> TRA034CPC-42W-5-1



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ 15CM	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034CPC-42B-15-1
	<input type="checkbox"/> TRA034CPC-42W-15-1



\*У блоков питания есть дополнительные выходы для питания шинпровода DALI.


# Управление Smart



Smart home


Умные светильники системы Exility поддерживают работу с протоколами Bluetooth, Zigbee, DALI и имеют возможность регулировки CCT и диммирования. Подробную информацию о работе протоколов и дополнительных управляющих устройств смотрите в разделе Умный Дом на странице 590.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ



ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ  
BLUETOOTH MESH     DRC034-B

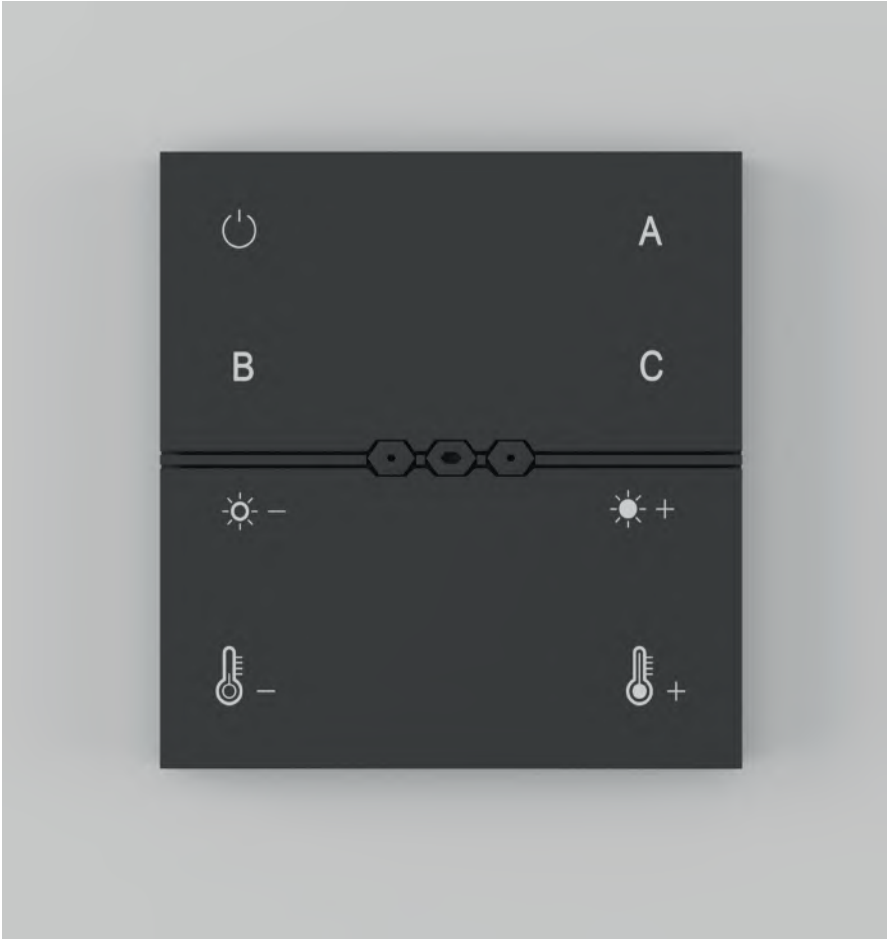


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ  
УМНЫМ ДОМОМ  
MAYTONI SMART HUB  
WI-FI, BLUETOOTH,  
ZIGBEE     MD-TRA034-W



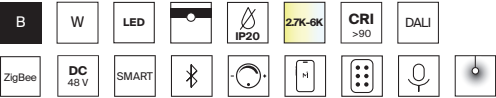
БЕСПРОВОДНАЯ  
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ  
ОСВЕЩЕНИЕМ  
BLUETOOTH MESH     DRC034-8-B  
 DRC034-8-W



# Basis


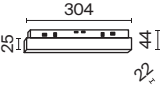




















Алюминиевый корпус в чёрном и белом цветах. Угол рассеивания 120°. Три фиксированные температуры: 2700K, 3000K и 4000K, а также модели с регулировкой от 2700K до 6000K. Управление по Bluetooth, Dali и Zigbee со смартфона, пульта или голосом: вкл/выкл, диммирование, смена температуры.





СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 <b>WASH WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-12W2.7K-B	12 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-12W3K-B	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-2-12W3K-W	12 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-12W4K-B	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-2-12W4K-W	12 W	640 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-4-12WTW-DSZ-B	12 W	800 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-4-12WTW-DSZ-W	12 W	980 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-4-12WTW-DD2-B	12 W	800 LM	DALI2	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-4-12WTW-DD2-W	12 W	980 LM	DALI2	IP 20

 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-30W2.7K-B	30 W	2020 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-30W3K-B	30 W	1750 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-2-30W3K-W	30 W	1750 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-30W4K-B	30 W	1750 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-2-30W4K-W	30 W	1750 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-4-30WTW-DSZ-B	30 W	1970 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-4-30WTW-DSZ-W	30 W	2280 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-4-30WTW-DD2-B	30 W	1970 LM	DALI2	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-4-30WTW-DD2-W	30 W	2280 LM	DALI2	IP 20

 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-24W2.7K-B	24 W	1630 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-24W3K-B	24 W	1440 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-2-24W3K-W	24 W	1350 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-2-24W4K-B	24 W	1560 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-2-24W4K-W	24 W	1340 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-4-24WTW-DSZ-B	24 W	1570 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-4-24WTW-DSZ-W	24 W	1880 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR030-4-24WTW-DD2-B	24 W	1570 LM	DALI2	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR030-4-24WTW-DD2-W	24 W	1880 LM	DALI2	IP 20



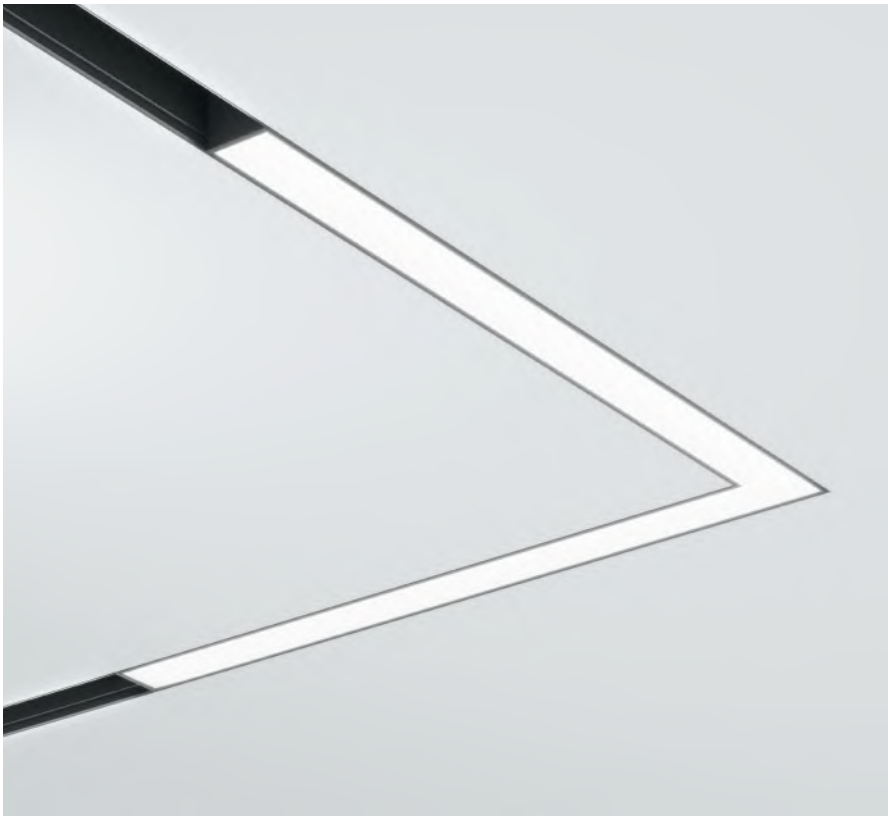
# Basis Angle


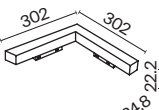








Корпус в чёрном и белом цветах. Угол 120°. Температуры: 3000К, 4000К и модели с регулировкой от 2700К до 6000К. Управление по Bluetooth: вкл/выкл, диммирование, смена температуры. Возможен контроль со смартфона, пульта или голосом.

Подробнее на сайте



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR042-2-24W3K	24 W	1440 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR042-2-24W3K-W	24 W	1310 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR042-2-24W4K	24 W	1560 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR042-2-24W4K-W	24 W	1400 LM	НЕТ	IP 20

# Basis Angle

B

W

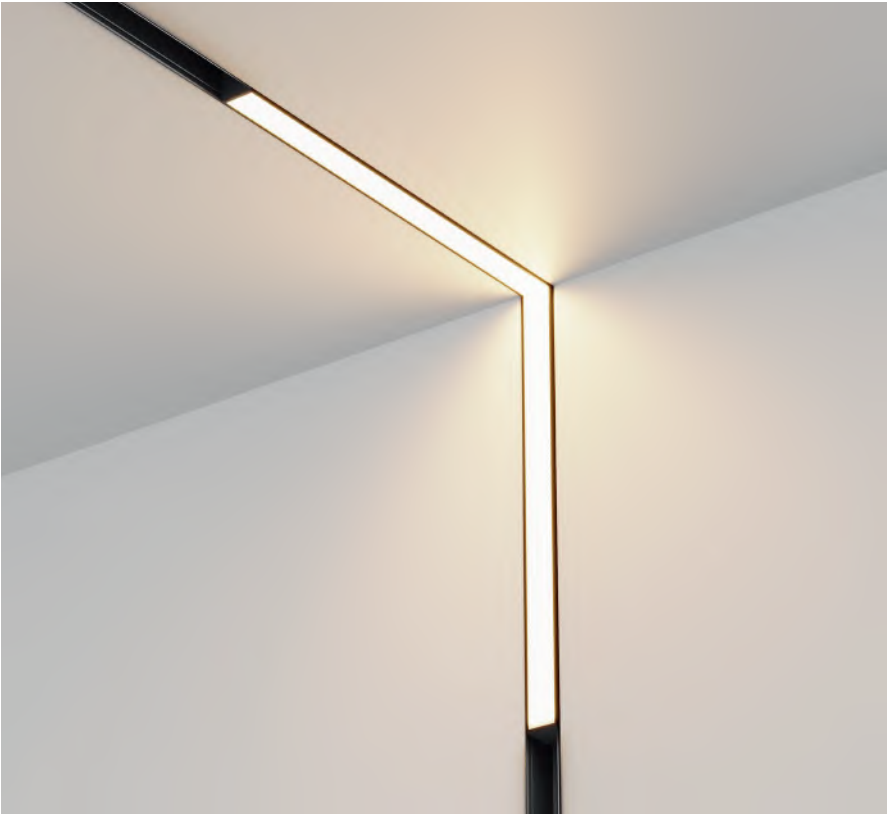
LED


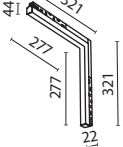












CRI >90

DC 48 V

SMART

Подробнее на сайте



	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR102-24W3K-B	24 W	1680 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR102-24W3K-W	24 W	1680 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR102-24W4K-B	24 W	1770 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR102-24W4K-W	24 W	1770 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR102-24W-DS-B	24 W	1100 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR102-24W-DS-W	24 W	1680 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

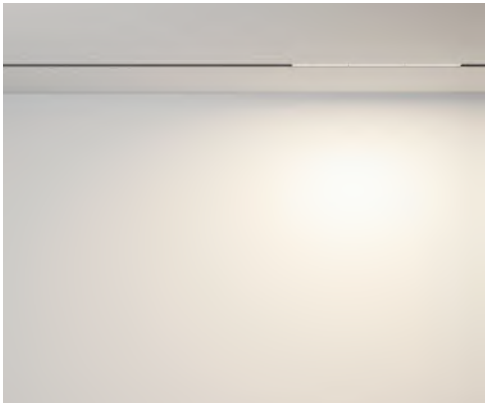
# Parete


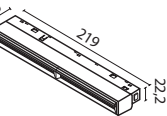












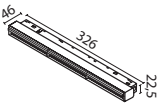














Светильник в алюминиевом корпусе в чёрном и белом цвете. Оптика Wall Washer равномерно заливает стены светом. Цветовая температура – 3000K, 4000K или с регулировкой от 2700K до 6000K. Поддерживается диммирование и управление по Bluetooth Mesh.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR106-2-12W3K-B	12 W	474 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR106-2-12W3K-W	12 W	552 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR106-2-12W4K-B	12 W	496 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR106-2-12W4K-W	12 W	595 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR106-4-12W-DS-B	12 W	218 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR106-4-12W-DS-W	12 W	309 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR106-2-18W3K-B	18 W	719 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR106-2-18W3K-W	18 W	879 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR106-2-18W4K-B	18 W	730 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR106-2-18W4K-W	18 W	911 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR106-4-18W-DS-B	18 W	374 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR106-4-18W-DS-W	18 W	360 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

# Basis Rot


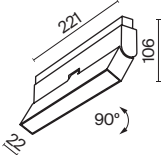




















Корпус в белом и чёрном цвете. Три длины и мощности. Температуры: 2700K, 3000K, 4000K и регулировка 2700–6000K. Источник скрыт под рассеивателем. Управление по Bluetooth, Dali и Zigbee: вкл/выкл, диммирование, смена температуры. Есть управление с пульта, смартфона, голосом.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM




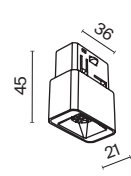




 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR036-2-12W2.7K-B	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR036-2-12W3K-B	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR036-2-12W3K-W	12 W	560 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR036-2-12W4K-B	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR036-2-12W4K-W	12 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR036-4-12WTW-DSZ-B	12 W	810 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR036-4-12WTW-DSZ-W	12 W	910 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR036-4-12WTW-DD2-B	12 W	810 LM	DALI2	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR036-4-12WTW-DD2-W	12 W	910 LM	DALI2	IP 20



# Points S

Корпус в чёрном и белом цвете. Светильник с температурой 3000K или 4000K, совместим с радиусными коннекторами. Оптика создаёт эффект «света из ниоткуда», подсвечивая только нужный объект. Антибликовый фильтр HoneyComb снижает слепимость.


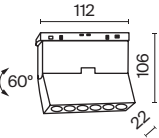








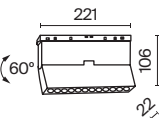




















 SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP	
	3К	Теплый белый	 Черный	TR100-2-2W3K-S-B	2 W	81 LM	Нет	IP 20
	3К	Теплый белый	 Белый	TR100-2-2W3K-S-W	2 W	79 LM	Нет	IP 20
	4К	Белый	 Черный	TR100-2-2W4K-S-B	2 W	82 LM	Нет	IP 20
	4К	Белый	 Белый	TR100-2-2W4K-S-W	2 W	95 LM	Нет	IP 20

# Points Rot

Металлический корпус в чёрном и белом цвете. Концентрирующая оптика, поворотный механизм, скрытый LED. Температуры: 2700K, 3000K, 4000K и умные модели с диапазоном 2700–6000K. Поддержка DALI и Bluetooth для диммирования и управления с пульта, смартфона или голосом.

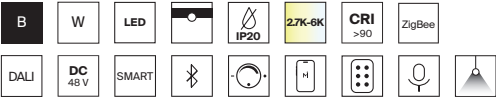


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR033-2-6W3K-B	6 W	420 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR033-2-6W3K-W	6 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR033-2-6W4K-B	6 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR033-2-6W4K-W	6 W	520 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR033-2-12W2.7K-B	12 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR033-2-12W3K-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR033-2-12W3K-W	12 W	890 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR033-2-12W4K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR033-2-12W4K-W	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR033-4-12WTW-M-DSZ-B	12 W	950 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR033-4-12WTW-M-DSZ-W	12 W	970 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR033-4-12WTW-DD2-B	12 W	950 LM	DALI2	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR033-4-12WTW-DD2-W	12 W	970 LM	DALI2	IP 20

# Points


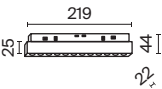

















Алюминиевый корпус в чёрном и белом цветах. Угол рассеивания 36°. Цветовая температура: 2700К, 3000К, 4000К и диапазон 2700–6000К. Поддержка DALI, Bluetooth и ZigBee: включение, диммирование, смена температуры. Управление со смартфона, пульта, голосом.




СВЕТОДИОДЫ SANAN





 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-2-12W2.7K-B	12 W	760 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-2-12W3K-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR031-2-12W3K-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-2-12W4K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR031-2-12W4K-W	12 W	940 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-4-12WTW-M-DSZ-B	12 W	940 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR031-4-12WTW-M-DSZ-W	12 W	950 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-4-12WTW-DD2-B	12 W	940 LM	DALI2	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR031-4-12WTW-DD2-W	12 W	950 LM	DALI2	IP 20

**MEDIUM**

ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-2-18W2.7K-B	18 W	1110 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-2-18W3K-B	18 W	1260 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR031-2-18W3K-W	18 W	1210 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-2-18W4K-B	18 W	1350 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR031-2-18W4K-W	18 W	1320 LM	НЕТ	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-4-18WTW-M-DSZ-B	18 W	1400 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR031-4-18WTW-M-DSZ-W	18 W	1330 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-4-18WTW-DD2-B	18 W	1400 LM	DALI2	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR031-4-18WTW-DD2-W	18 W	1330 LM	DALI2	IP 20



**MEDIUM**

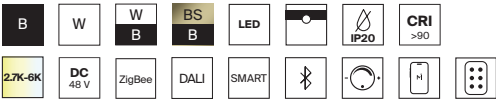
ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-2-24W2.7K-B	24 W	1560 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-2-24W3K-B	24 W	1416 LM	НЕТ	IP 20
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR031-2-24W3K-W	24 W	1662 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-2-24W4K-B	24 W	1642 LM	НЕТ	IP 20
 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR031-2-24W4K-W	24 W	1886 LM	НЕТ	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-4-24WTW-M-DSZ-B	24 W	1650 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR031-4-24WTW-M-DSZ-W	24 W	1920 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR031-4-24WTW-DD2-B	24 W	1650 LM	DALI2	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR031-4-24WTW-DD2-W	24 W	1920 LM	DALI2	IP 20














# Focus LED

Металлический корпус в белом, чёрном и латунном цветах. Температура 2700К, 3000К, 4000К, и с регулировкой от 2700К до 6000К. Утопленный источник света обеспечивает комфорт. Поддержка DALI, Bluetooth и Zigbee: вкл/выкл, диммирование, смена температуры.
























СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 <b>SPOT</b>	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR032-2-5W2.7K-M-B	5 W	440 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR032-2-5W3K-S-W	5 W	420 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR032-2-5W4K-S-W	5 W	470 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR032-4-5W3K-S-DS-W	5 W	420 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

 <b>MEDIUM</b>	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR032-2-5W3K-M-B	5 W	350 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR032-2-5W3K-M-BW	5 W	390 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR032-2-5W3K-M-BBS	5 W	377 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR032-2-5W4K-M-B	5 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR032-2-5W4K-M-BW	5 W	449 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR032-2-5W4K-M-BBS	5 W	438 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR032-4-5WTW-M-DSZ-B	5 W	430 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR032-4-5WTW-M-DD2-B	5 W	430 LM	DALI2	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR032-4-5WTW-M-DSZ-W	5 W	470 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR032-4-5WTW-M-DD2-W	5 W	470 LM	DALI2	IP 20

# Аксессуары и оптика

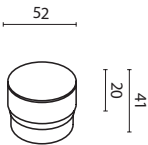
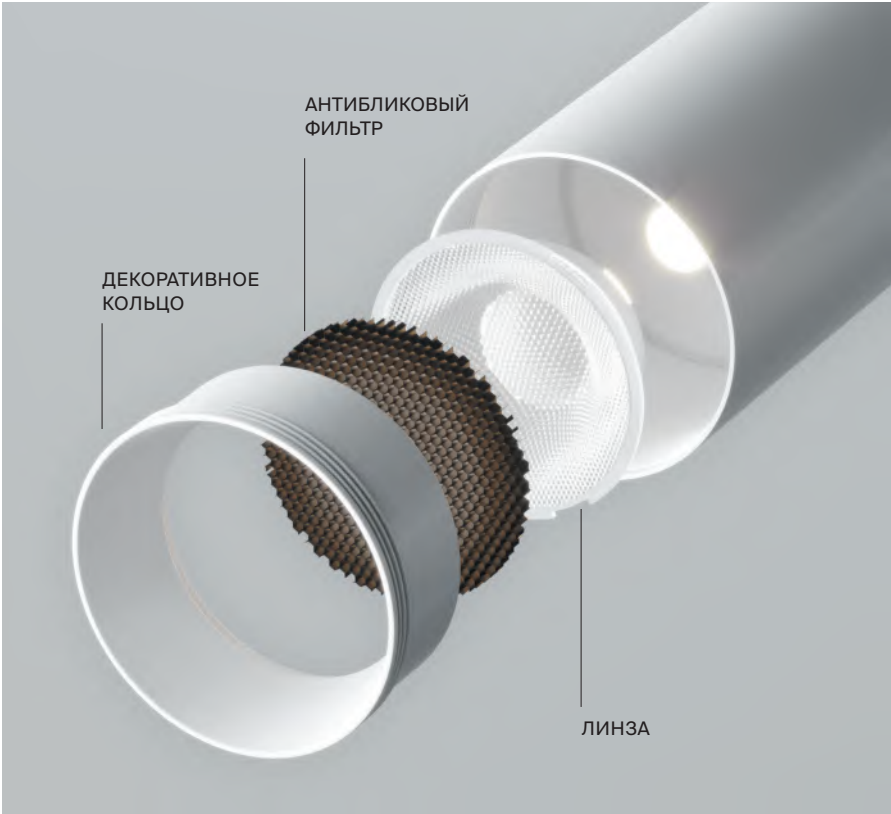
Антибликовый фильтр HoneyComb-D38 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 36, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



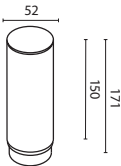
АКСЕССУАР	Артикул
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	 RINGM-5-W
	 RINGM-5-BS

АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D31
---------------------	---------------

АКСЕССУАР	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LENSD31-15
	24°	LENSD31-24
	36°	LENSD31-50



АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ	RINGSACR-6-W




АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ	RINGMACR-6-W

# Focus LED

Металлический корпус в белом, чёрном и латунном цветах. Температура 2700K, 3000K, 4000K, и с регулировкой от 2700K до 6000K. Утопленный источник света обеспечивает комфорт. Поддержка DALI, Bluetooth и Zigbee: вкл/выкл, диммирование, смена температуры.

Подробнее на сайте



B

W

W B

BS B

LED

CRI >90

2.7K-6K


DC 48 V


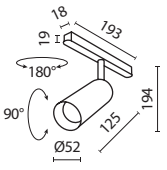
ZigBee

DALI

SMART

СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 24° SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR032-2-12W2.7K-M-B	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	TR032-2-12W3K-S-W	12 W	970 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	TR032-2-12W4K-S-W	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K-6K РЕГУЛИРУЕМЫЙ	БЕЛЫЙ	TR032-4-12W3K-S-DS-W	12 W	1080 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

 36° MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR032-2-12W3K-M-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR032-2-12W3K-M-BW	12 W	854 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR032-2-12W3K-M-BBS	12 W	904 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR032-2-12W4K-M-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR032-2-12W4K-M-BW	12 W	1001 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR032-2-12W4K-M-BBS	12 W	1028 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K-6K РЕГУЛИРУЕМЫЙ	БЕЛЫЙ	TR032-4-12WTW-M-DSZ-W	12 W	1080 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	2.7K-6K РЕГУЛИРУЕМЫЙ	ЧЕРНЫЙ	TR032-4-12WTW-M-DD2-B	12 W	950 LM	DALI2	IP 20
	2.7K-6K РЕГУЛИРУЕМЫЙ	БЕЛЫЙ	TR032-4-12WTW-M-DD2-W	12 W	1080 LM	DALI2	IP 20

# Аксессуары и оптика

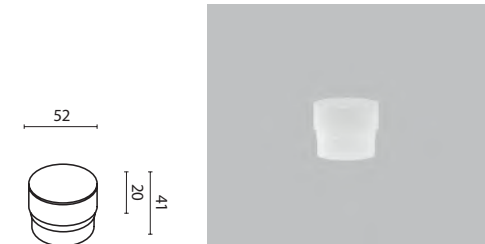
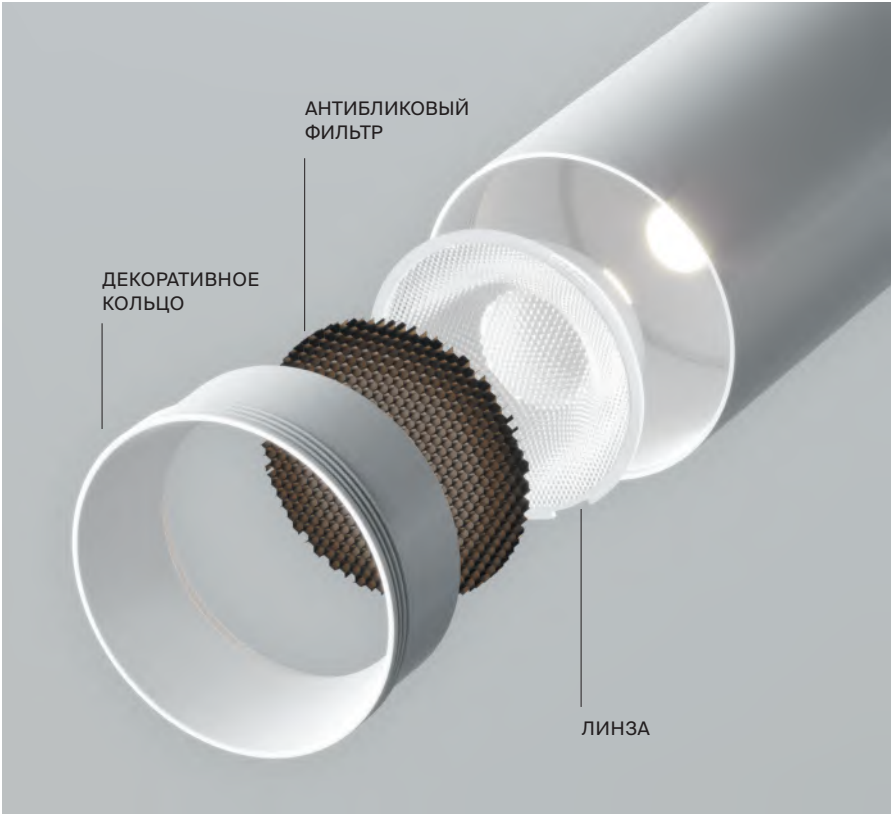
Антибликовый фильтр HoneyComb-D38 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 36, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



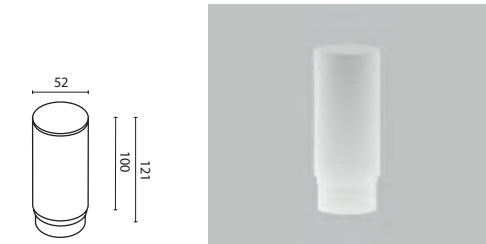
АКСЕССУАР	Артикул
Декоративное кольцо	 RINGM-12-W
	 RINGM-12-BS

Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D38
---------------------	---------------

АКСЕССУАР	Градус	Артикул
Линза	15°	LENSD38-15
	24°	LENSD38-24
	36°	LENSD38-36
	50°	LENSD38-50



АКСЕССУАР	Артикул
Матовый рассеиватель	RINGSACR-12-W



АКСЕССУАР	Артикул
Матовый рассеиватель	RINGSACR-12-W



АКСЕССУАР	Артикул
Матовый рассеиватель	RINGMACR-12-W

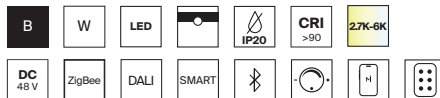


# Focus LED

Подробнее  
на сайте

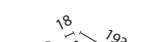







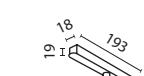










Металлический корпус в белом, чёрном и латунном цветах. Температура 2700K, 3000K, 4000K, и с регулировкой от 2700K до 6000K. Утопленный источник света обеспечивает комфорт. Поддержка DALI, Bluetooth и Zigbee: вкл/выкл, диммирование, смена температуры.



## СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



	SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP	
		2.7K	ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR032-2-20W2.7K-M-B	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
		3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR032-2-20W3K-S-W	20 W	1600 LM	НЕТ	IP 20
		4K	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR032-2-20W4K-S-W	20 W	1910 LM	НЕТ	IP 20
		2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR032-4-20W3K-S-DS-W	20 W	1630 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

 <b>MEDIUM</b>	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 3К	 ЧЕРНЫЙ	TR032-2-20W3K-M-B	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	 ЧЕРНЫЙ	TR032-2-20W4K-M-B	20 W	1500 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7К-6К	 БЕЛЫЙ	TR032-4-20WTW-M-DSZ-W	20 W	1630 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 2.7К-6К	 ЧЕРНЫЙ	TR032-4-20WTW-M-DD2-B	20 W	1580 LM	DALI2	IP 20
	 2.7К-6К	 БЕЛЫЙ	TR032-4-20WTW-M-DD2-W	20 W	1630 LM	DALI2	IP 20

# Аксессуары и оптика

Антибликовый фильтр HoneyComb-D38 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 36, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



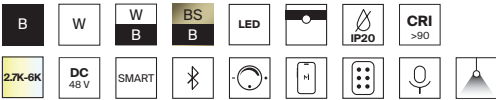
АКСЕССУАР	ГРАДУС	АРТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LENSD50-15
	24°	LENSD50-24
	36°	LENSD50-36
	50°	LENSD50-50

АКСЕССУАР	АРТИКУЛ
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D50

АКСЕССУАР	АРТИКУЛ
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	<input type="checkbox"/> RINGS-20-W
	<input checked="" type="checkbox"/> RINGS-20-BS

# Focus LED

Металлический корпус в белом, чёрном и латунном цветах. Температура 2700K, 3000K, 4000K, и с регулировкой от 2700K до 6000K. Утопленный источник света обеспечивает комфорт. Поддержка Bluetooth: вкл/выкл, диммирование, смена температуры.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR041-2-12W3K-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR041-2-12W3K-W	12 W	1040 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR041-2-12W3K-BBS	12 W	883 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR041-2-12W4K-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR041-2-12W4K-W	12 W	1090 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR041-2-12W4K-BBS	12 W	1025 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR041-4-12W3K-M-DS-B	12 W	900 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR041-4-12W3K-M-DS-W	12 W	890 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR041-4-12W3K-M-DS-BBS	12 W	1014 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

# Аксессуары и оптика

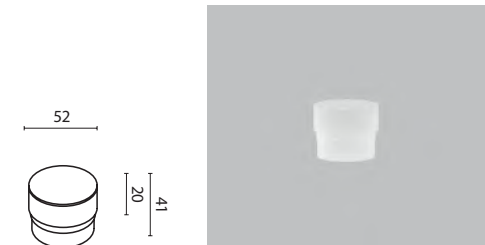
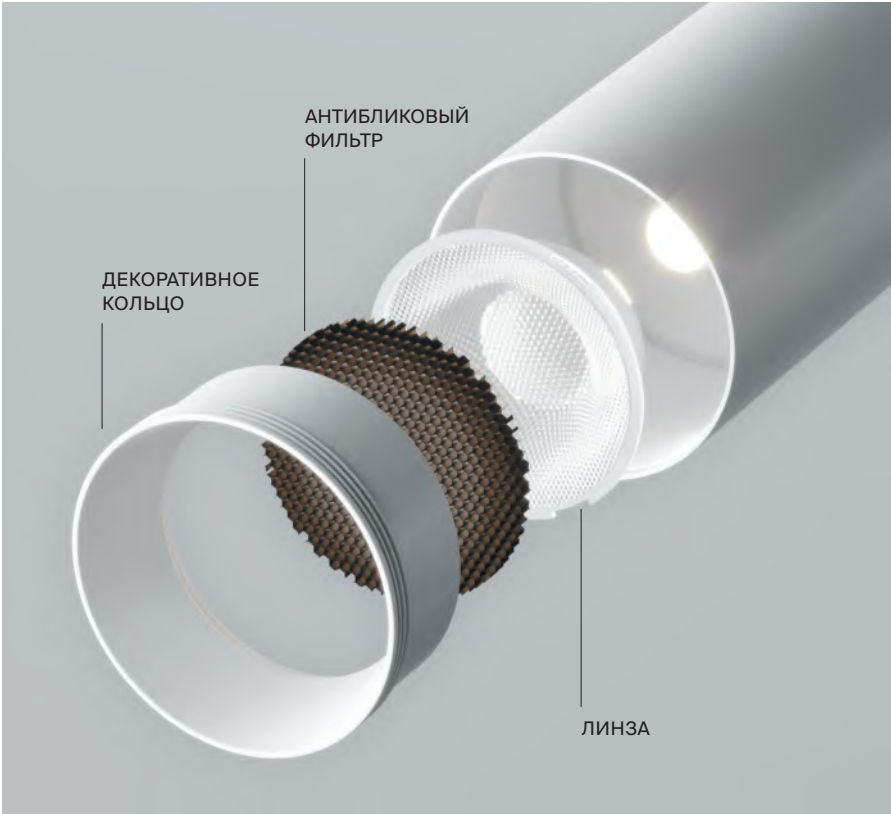
Антибликовый фильтр HoneyComb-D38 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 36, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



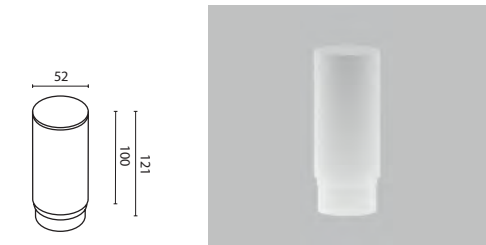
АКСЕССУАР	Артикул	
Декоративное кольцо	 RINGM-12-W	
	 RINGM-12-BS	
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D38	

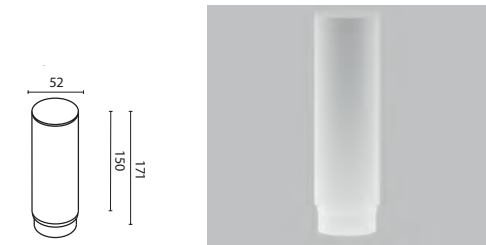
АКСЕССУАР	Градус	Артикул
Линза	15°	LENSD38-15
	24°	LENSD38-24
	36°	LENSD38-36
	50°	LENSD38-50



АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ	RINGSACR-12-W



АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ	RINGMACR-12-W

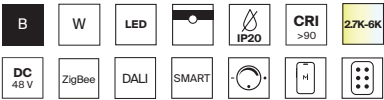


АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕИВАТЕЛЬ	RINGMACR-12-W




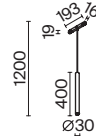








# Focus LED

Металлический корпус в белом, чёрном и латунном цветах. Температура 2700K, 3000K, 4000K, и с регулировкой от 2700K до 6000K. Утопленный источник света обеспечивает комфорт. Поддержка DALI и Zigbee: вкл/выкл, диммирование, смена температуры.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

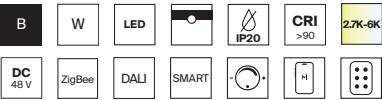


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR226-4-5WTW-M-DSZ-B	5 W	390 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR226-4-5WTW-M-DSZ-W	5 W	400 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR226-4-5WTW-M-DD2-B	5 W	390 LM	DALI2	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR226-4-5WTW-M-DD2-W	5 W	400 LM	DALI2	IP 20

# Focus Zoom



Металлический корпус в белом, чёрном и латунном цветах. Температура 2700K, 3000K, 4000K, и с регулировкой от 2700K до 6000K. Утопленный источник света обеспечивает комфорт. Поддержка DALI и Zigbee: вкл/выкл, диммирование, смена температуры.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



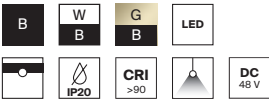
РЕГУЛИРОВКА  
УГЛА РАССЕЙВАНИЯ

 SPOT/ WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR211-1-12W2.7K-Z-B	12 W	580 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR211-1-12W3K-Z-B	12 W	820 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR211-1-12W3K-Z-W	12 W	670 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR211-1-12W4K-Z-B	12 W	820 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR211-1-12W4K-Z-W	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR212-4-12WTW-Z-DSZ-B	12 W	900 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR212-4-12WTW-Z-DSZ-W	12 W	1000 LM	ZIGBEE 3.0	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR212-4-12WTW-DD2-Z-B	12 W	900 LM	DALI2	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR212-4-12WTW-DD2-Z-W	12 W	1000 LM	DALI2	IP 20

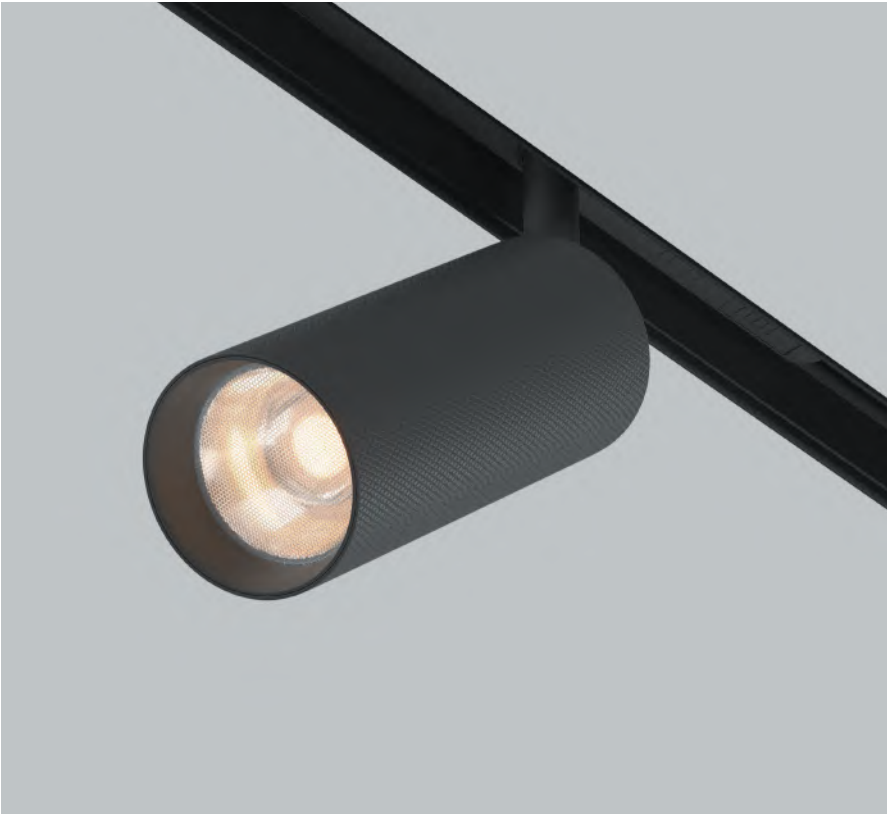
# Artisan



Алюминиевый корпус в чёрном, белом и матовом золоте с чёрным основанием. Утопленный источник света с углом 36° и цветовой температурой 2700K и 4000K. Двойной поворотный механизм: 355° по оси и наклон на 90°. Рельефный рисунок на плафонах в виде ромбов. Подходят аксессуары со стр. 305.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

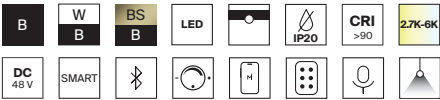


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	 2.7K	ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR097-2-12W2.7K-M-BB	12 W	920 LM	НЕТ	IP 20
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR097-2-12W3K-M-BB	12 W	870 LM	НЕТ	IP 20
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR097-2-12W3K-M-BW	12 W	930 LM	НЕТ	IP 20
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЗОЛОТО	TR097-2-12W3K-M-BMG	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR097-2-12W4K-M-BB	12 W	980 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR097-2-12W4K-M-BW	12 W	980 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЗОЛОТО	TR097-2-12W4K-M-BMG	12 W	1050 LM	НЕТ	IP 20

Elti



Металлическая арматура и плафоны в чёрном, белом и латунном цветах. Светильники с LED-источником доступны с температурой 3000K, 4000K и регулируемой от 2700K до 6000K. Утопленный источник света снижает слепящий эффект и повышает визуальный комфорт.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR005-2-12W3K-B	12 W	844 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR005-2-12W3K-BW	12 W	862 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR005-2-12W3K-BBS	12 W	844 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR005-2-12W4K-B	12 W	1009 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR005-2-12W4K-BW	12 W	1007 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR005-2-12W4K-BBS	12 W	1006 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR005-4-12W-DS-B	12 W	947 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	TR005-4-12W-DS-BW	12 W	987 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR005-4-12W-DS-BBS	12 W	953 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

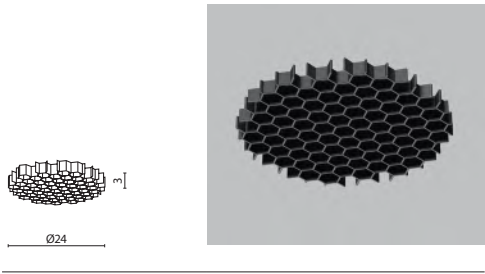


# Focus T

Корпус из алюминия в чёрном, белом и латунном цвете. Угол 36° - для акцентной подсветки. Цветовая температура: 3000K и 4000K. Поворотный механизм 355° по оси и наклон на 90°. Совместим с фильтром HoneyComb-D24 (приобретается отдельно), снижающим слепимость.


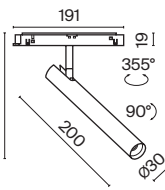








СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



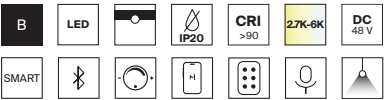
АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D24



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR141-2-6W3К-M-B	6 W	270 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR141-2-6W3К-M-W	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR141-2-6W3К-M-BS	6 W	280 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR141-2-6W4К-M-B	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR141-2-6W4К-M-W	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	TR141-2-6W4К-M-BS	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20

# Gala

Чёрный металлический корпус. Светильник с телескопическим объективом: на-  
стройка формы и размера пятна, угол проекции 20–35°. Цветовая температура  
3000K и 4000K. Поворот на 355° по горизонтали и 90° по вертикали. CRI 95+.



СВЕТОДИОДЫ LUMINUS



АКСЕССУАР	Артикул
Фильтр	TRAF108.2

 SPOT/ MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ- РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR108-2-10W3K-B	10 W	360 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR108-2-10W4K-B	10 W	420 LM	НЕТ	IP 20

# Rim

Алюминиевый корпус в чёрном цвете. Угол рассеивания 120°. Цветовая температура: 3000K и 4000K. Поворачивающиеся на 350° коннекторы питания.

Подробнее  
на сайте



B

NEW



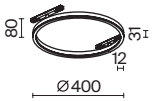
CRI  
>90

IP20

DC  
48 V

СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



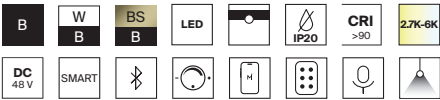
 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ- РУЕМЫЙ	IP
	<div>3K</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div></div> ЧЕРНЫЙ	TR227-2-24W3K-B	24 W	947 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4K</div> БЕЛЫЙ	<div></div> ЧЕРНЫЙ	TR227-2-24W4K-B	24 W	1029 LM	НЕТ	IP 20





# Alfa S

Корпус из алюминия: белый, чёрный, латунь. Цветовая температура 3000K / 4000K, либо регулируемая 2700–6000K с диммированием по Bluetooth Mesh. Источник света утоплен вглубь плафона для комфорта зрения. Форма – вытянутый куб или цилиндр.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

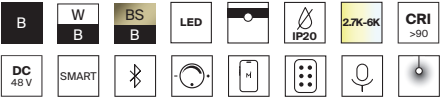


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR132-2-7W3K-B	7 W	330 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR132-2-7W3K-W	7 W	330 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR132-2-7W3K-BS	7 W	380 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR132-2-7W4K-B	7 W	350 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR132-2-7W4K-W	7 W	330 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR132-2-7W4K-BS	7 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	27К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR132-4-7W-DS-B	7 W	360 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	27К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR132-4-7W-DS-W	7 W	350 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	27К-6К	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR132-4-7W-DS-BS	7 W	390 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

# Rado


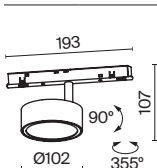




















Металлический корпус. Цвета — чёрный, белый, латунь. Цветовая температура — 3000К, 4000К, а также регулируемая от 2700К до 6000К в умных моделях. Матовый рассеиватель. Поддержка Bluetooth Mesh: диммирование, смена температуры, управление со смартфона, пульта, голосом.



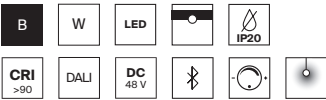
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP	
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR040-2-18W3K	18 W	1080 LM	НЕТ	IP 20
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR040-2-18W3K-W	18 W	1120 LM	НЕТ	IP 20
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR040-2-18W3K-BBS	18 W	1205 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR040-2-18W4K	18 W	1170 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR040-2-18W4K-W	18 W	1260 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ / ЧЕРНЫЙ	TR040-2-18W4K-BBS	18 W	1206 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR040-4-18W3K-DS	18 W	1170 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR040-4-18W3K-DS-W	18 W	890 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 2.7K-6K	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR040-4-18W3K-DS-BBS	18 W	994 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20


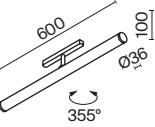








# Larc

Матовый рассеиватель обеспечивает равномерную подсветку. Вращение корпуса на 360°. Цветовая температура: 3000K, 4000K.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 FLOOD	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR086-2-25W3K-B	25 W	1880 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR086-2-25W3K-W	25 W	1880 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR086-2-25W4K-B	25 W	1880 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR086-2-25W4K-W	25 W	1880 LM	НЕТ	IP 20

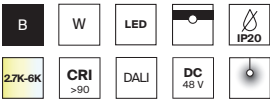















# Luna

Матовый рассеиватель PMMA даёт мягкий свет и антислепающий эффект. Цветовая температура: 3000K, 4000K.



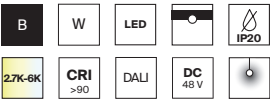
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 FLOOD	CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR039-2-5W3K	5 W	280 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR039-2-5W4K	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR039-4-5WTW-DD-B	5 W	300 LM	DALI	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR039-4-5WTW-DD-W	5 W	300 LM	DALI	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR039-4-5W3K-WW-DS	5 W	300 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20

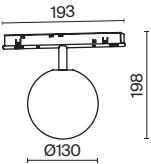










# Luna

Матовый рассеиватель РММА даёт мягкий свет и антислепящий эффект. Цветовая температура: 3000К, 4000К.



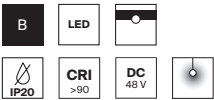
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 FLOOD	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 4К БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR038-2-5W4K	5 W	300 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR038-4-5W3K-WW-DS	5 W	300 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR038-4-5W3K-WW-DS-W	5 W	300 LM	BLUETOOTH MESH	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR038-4-5WTW-DD-B	5 W	300 LM	DALI	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR038-4-5WTW-DD-W	5 W	300 LM	DALI	IP 20

# Outline

Чёрный алюминиевый корпус. Цветовая температура 3000K, 4000K. Эффект «светового коридора», круговое периферическое свечение благодаря специальной линзе. Вращение по оси. Рекомендованная высота установки – 2,2-2,5 м.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	<div>3K</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	TR090-2-6W3K-B	6 W	28 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4K</div> БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	TR090-2-6W4K-B	6 W	30 LM	НЕТ	IP 20

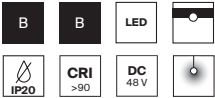



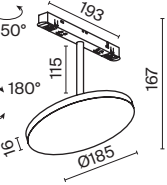






# Plato






Чёрный алюминиевый корпус. Форма в виде диска и матовый опаловый рассеиватель дают равномерное освещение без бликов. Поворот на 355° и наклон на 180°. Цветовая температура 3000K, 4000K.

Подробнее  
на сайте



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR131-2-15W3K-B	15 W	712 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR131-2-15W4K-B	15 W	765 LM	НЕТ	IP 20



	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR123-2-15W3K-B	15 W	708 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR123-2-15W4K-B	15 W	757 LM	НЕТ	IP 20

# Relax

Корпус в трёх цветах: чёрный, белый, латунь с чёрным основанием. LED-источник света. Диск-плафон с отражённым светом даёт мягкую подсветку. Цветовая температура 3000K, 4000K.



	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR107-2-5W3K-B	5 W	164 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR107-2-5W3K-W	5 W	160 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR107-2-5W3K-BS	5 W	139 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR107-2-5W4K-B	5 W	177 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR107-2-5W4K-W	5 W	184 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	TR107-2-5W4K-BS	5 W	160 LM	НЕТ	IP 20

# Tau



Уникальное 3D-свечение 360 градусов излучает световой поток всей поверхностью, благодаря высокой плотности светодиодов. Диаметр трубки 30 мм с белоснежной поверхностью и эффектным матовым покрытием. Представлен в трёх размерах: 1, 2,5 и 5 метров. Цветовая температура – 3000K, 4000K.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN



ПРОЗРАЧНЫЙ TRA101SWT-2B




СЕРЕБРО TRA101SW-2B



Помимо магнитного крепления светильники снабжены специальным механическим фиксатором, что обеспечивает еще более надежное крепление в шинопроводе. Представлены в трех размерах 1, 2.5 и 5 метров.

Дополнительное потолочное подвесное или трековое крепление в виде троса длиной 1.5м с прозрачной монтажной клипсой. Не входит в комплект поставки к светильникам. Приобретается отдельно.

	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR101-2-20W3K-B	20 W	1200 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR101-2-20W4K-B	20 W	1300 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR101-2-50W3K-B	50 W	2800 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR101-2-50W4K-B	50 W	2900 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR101-2-100W3K-B	100 W	5700 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR101-2-100W4K-B	100 W	5800 LM	НЕТ	IP 20


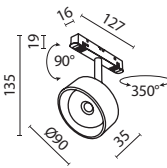
# Lens

Металлический корпус: белый или чёрный. Температура – 3000K, 4000K. В комплекте – прозрачная линза с мягким студийным эффектом. Доступны дополнительные линзы, создающие голографическое свечение.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	<b>3К</b> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR217-2-15W3K-B	15 W	768 LM	НЕТ	IP 20
	<b>4К</b> БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR217-2-15W4K-B	15 W	869 LM	НЕТ	IP 20



# exility x<sup>14</sup>

## ТЕХНОЛОГИЧНАЯ ТОНКАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

ТЕХНОЛОГИЧНАЯ ТОНКАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА, С ВИДИМОЙ СВЕТОЙ ЛИНИЕЙ 10ММ. НОМИНАЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ 48В ОБЕСПЕЧИВАЕТ ПОЛНУЮ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ.

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НАБОР СВЕТИЛЬНИКОВ ПОЗВОЛЯЕТ РЕАЛИЗОВАТЬ ЗАДУМАННЫЕ СЦЕНАРИИ ОСВЕЩЕНИЯ, А СОВМЕСТИМОСТЬ С ПРОТОКЛАМИ УМНОГО ДОМА – НАСТРОИТЬ АВТОМАТИЗАЦИЮ.

ТЕХНОЛОГИЧНЫЙ ТРЕК EXILITY X ПРЕДЛАГАЕТ КОМПАКТНОСТЬ В СОЗДАНИИ ПРОЕКТА, БЕЗ УЩЕРБА ФУНКЦИОНАЛЬНОСТИ ОСВЕЩЕНИЯ. ОСНАЩЕННЫЙ ЧЕТЫРЬМЯ МЕДНЫМИ КОНТАКТАМИ, ОН ПОЗВОЛЯЕТ УПРАВЛЯТЬ ГРУППАМИ СВЕТИЛЬНИКОВ ПО ОТДЕЛЬНОСТИ С ОДНОГО ВВОДА ПИТАНИЯ И СОЗДАВАТЬ СВЕТОВЫЕ СЦЕНАРИИ ДЛЯ SMART-МОДЕЛЕЙ.

ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА ИДЕАЛЬНО ПОДХОДИТ ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ ЖИЛЫХ И КОММЕРЧЕСКИХ ИНТЕРЬЕРОВ: МАГАЗИНОВ, ГАЛЕРЕЙ, ВЫСТАВОЧНЫХ ПРОСТРАНСТВ И СОВРЕМЕННЫХ КВАРТИР.

BASIS  
POINTS

FOCUS LED  
FOCUS ZOOM



Exility X

# exility ip<sup>15</sup>

## УЛИЧНАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ

ИНТЕГРИРОВАННАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ ДЛЯ ОТКРЫТЫХ ПРОСТРАНСТВ СОЧЕТАЕТ УТОНЧЕННОСТЬ ИНТЕРЬЕРНЫХ РЕШЕНИЙ С ВЫНОСЛИВАОСТЬЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ.

СПЕЦИАЛЬНЫЕ ПРОЧНЫЕ КРЕПЛЕНИЯ,  
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ПРОФИЛЬ И DALI-УПРАВЛЕНИЕ.

ВЫСОКАЯ СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ IP ГАРАНТИРУЕТ БЕЗУПРЕЧНУЮ РАБОТУ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ.

332 FOCUS LED  
333 BASIS  
334 POINTS







Exility IP



# Элементы уличной трековой системы Exility IP

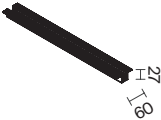


Профиль

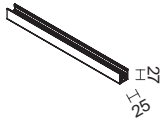


Аксессуары

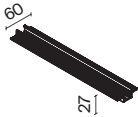
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ	ДЛИНА
ПРОФИЛЬ ДЛЯ УЛИЧНОЙ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ ELASITY IP	■ O-TR002BF-P-B2M	L2000
	■ O-TR002BF-P-B3M	L3000



ПРОФИЛЬ ДЛЯ УЛИЧНОЙ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ ELASITY IP	■ O-TR002OH-P-B2M	L2000
	■ O-TR002OH-P-B3M	L3000



ПРОФИЛЬ ДЛЯ УЛИЧНОЙ ТРЕКОВОЙ СИСТЕМЫ ELASITY IP	■ O-TR002ED-P-B2M	L2000
	■ O-TR002ED-P-B3M	L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
ПРОВОД ПИТАНИЯ ДЛЯ ТОКОВЕДУЩЕЙ ЛЕНТЫ EXILITY IP	■ O-TR002-HSP



ТОКОВЕДУЩАЯ ЛЕНТА EXILITY IP	■ O-TR002-PW-5M	L5000
	■ O-TR002-PW-10M	L10000

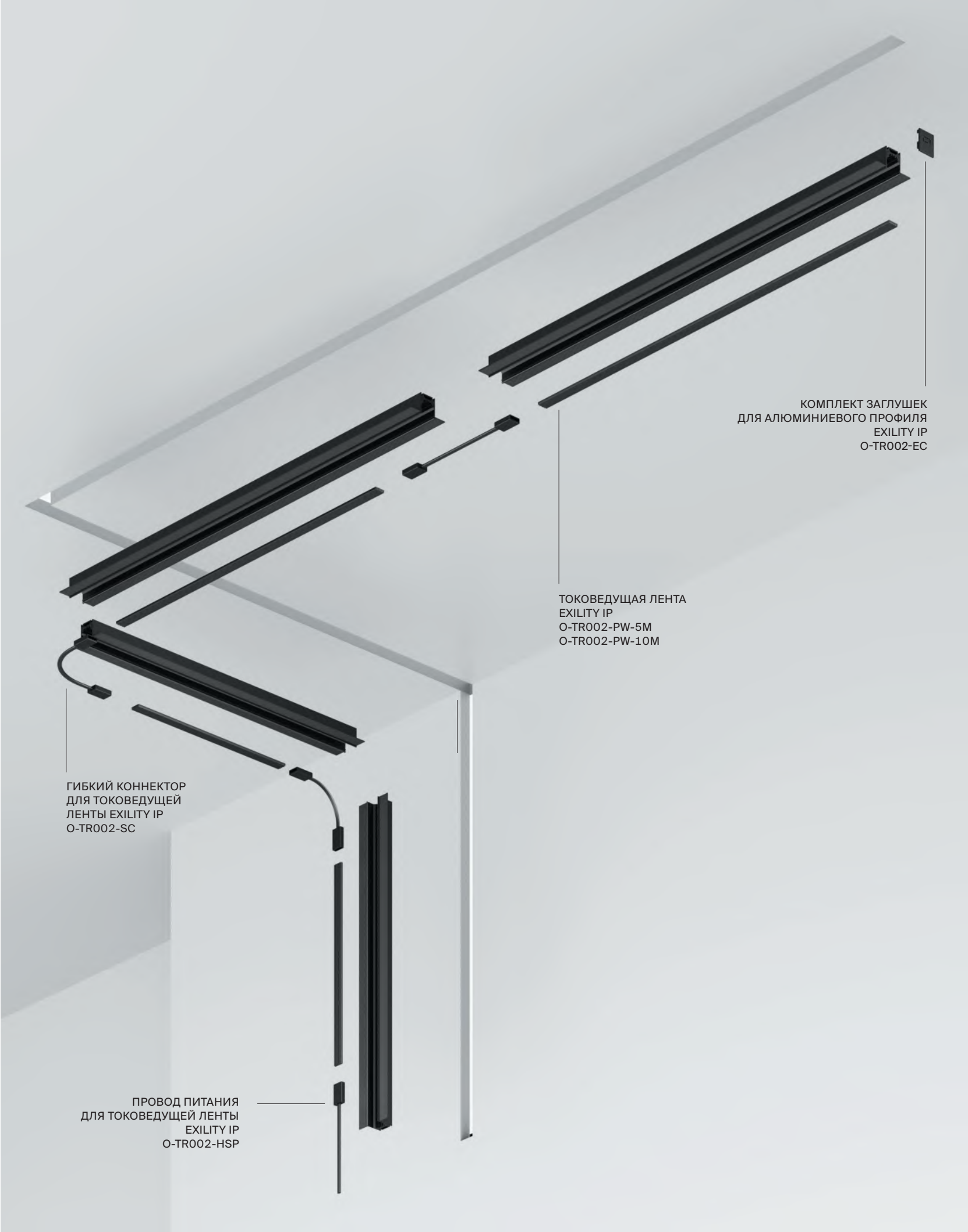


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	АРТИКУЛ
КОМПЛЕКТ ЗАГЛУШЕК ДЛЯ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ EXILITY IP	■ O-TR002-EC



ГИБКИЙ КОННЕКТОР ДЛЯ ТОКОВЕДУЩЕЙ ЛЕНТЫ EXILITY IP	■ O-TR002-SC
---	--------------





КОМПЛЕКТ ЗАГЛУШЕК  
ДЛЯ АЛЮМИНИЕВОГО ПРОФИЛЯ  
EXILITY IP  
O-TR002-EC

ТОКОВЕДУЩАЯ ЛЕНТА  
EXILITY IP  
O-TR002-PW-5M  
O-TR002-PW-10M

ГИБКИЙ КОННЕКТОР  
ДЛЯ ТОКОВЕДУЩЕЙ  
ЛЕНТЫ EXILITY IP  
O-TR002-SC


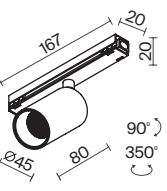
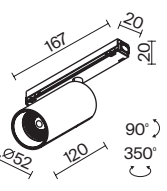
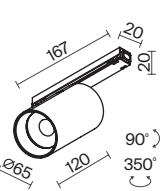
ПРОВОД ПИТАНИЯ  
ДЛЯ ТОКОВЕДУЩЕЙ ЛЕНТЫ  
EXILITY IP  
O-TR002-HSP

# Focus LED

Материал арматуры—алюминий, цвет—черный. LED-источник света,цветовая температура 3000K и 4000K. Три размера и три мощности—8,15 и 20Вт. Высокий индекс цветопередачи >90. Высокая степень защитыот пыли и влаги IP64.

Подробнее  
на сайте

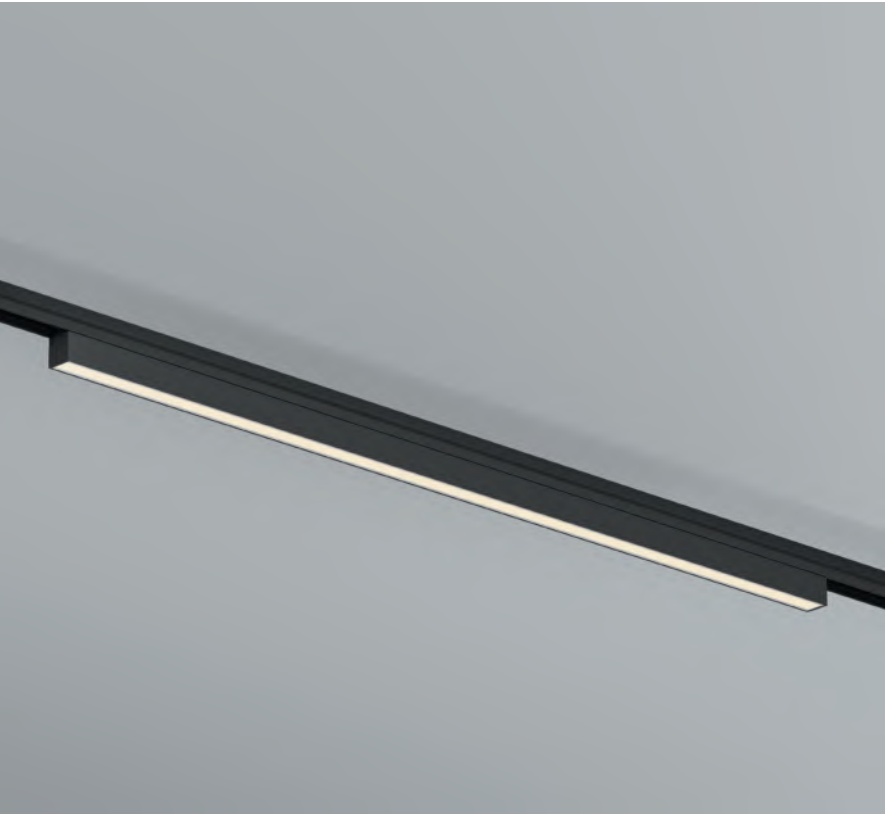



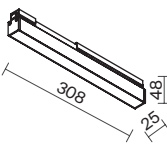
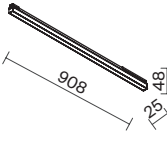
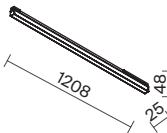
 <b>MEDIUM</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
	<b>3K</b> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-1-S-8WB3K	8 W	600 LM	НЕТ	IP 64
	<b>4K</b> БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-1-S-8WB4K	8 W	600 LM	НЕТ	IP 64
	<b>3K</b> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-1-S-15WB3K	15 W	1200 LM	НЕТ	IP 64
	<b>4K</b> БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-1-S-15WB4K	15 W	1150 LM	НЕТ	IP 64
	<b>3K</b> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-1-S-20WB3K	20 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	<b>4K</b> БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-1-S-20WB4K	20 W	1550 LM	НЕТ	IP 20

# Basis



Материал арматуры—алюминий, цвет—черный. LED-источник света,3000K и 4000K. Три размера и три мощности—12, 24 и 30Вт. Высокийиндекс цветопередачи >90. Высокая степень защиты IP64. Широкий уголрассеивания. Матовый рассеиватель—комфортное свечение.



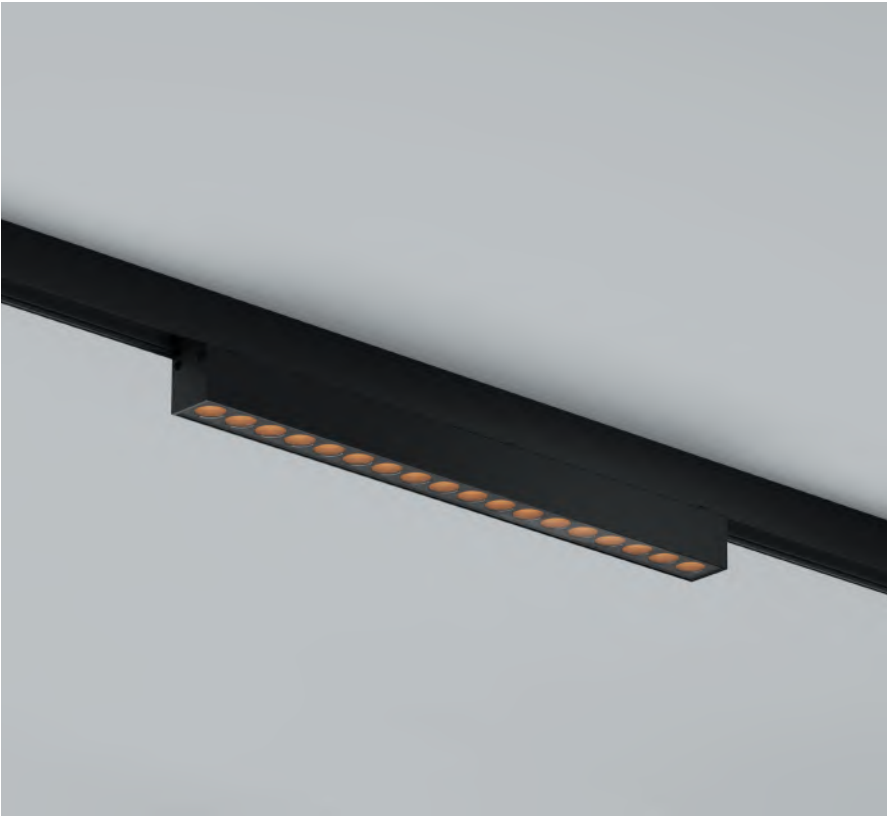
 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-1-S-12WB3K	12 W	800 LM	НЕТ	IP 64
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-1-S-12WB4K	12 W	800 LM	НЕТ	IP 64
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-1-S-24WB3K	24 W	1650 LM	НЕТ	IP 64
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-1-S-24WB4K	24 W	1600 LM	НЕТ	IP 64
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-1-S-30WB3K	30 W	1750 LM	НЕТ	IP 64
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-1-S-30WB4K	30 W	1850 LM	НЕТ	IP 64


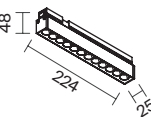
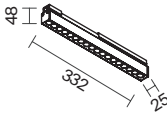
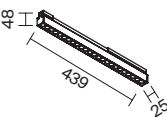
# Points

Подробнее  
на сайте



Материал арматуры—алюминий, цвет—черный. LED-источник света,3000K и 4000K. Три размера и три мощности—12, 24 и 30Вт. Высокийиндекс цветопередачи >90. Высокая степень защиты IP64. Широкий уголрассеивания. Матовый рассеиватель—комфортное свечение.



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-2-S-12WB3K	12 W	800 LM	НЕТ	IP 64
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-2-S-12WB4K	12 W	800 LM	НЕТ	IP 64
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-2-S-18WB3K	18 W	1100 LM	НЕТ	IP 64
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-2-S-18WB4K	18 W	1050 LM	НЕТ	IP 64
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-2-S-24WB3K	24 W	1550 LM	НЕТ	IP 64
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O-TR02-2-S-24WB4K	24 W	1350 LM	НЕТ	IP 64









# radity<sup>16</sup>

## ТОНКАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

УЛЬТРАТОНКАЯ МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА  
ДЛЯ РЕШЕНИЯ ЛЮБЫХ ЗАДАЧ СВЕТОДИЗАЙНА.

КОМПАКТНЫЙ РАЗМЕР НИЗКОВОЛЬТНОГО ШИНОПРОВОДА –  
25 ММ С ВЫСОТОЙ ВСЕГО 5,5 ММ, СОХРАНЯЕТ ДЛЯ ОБЗОРА  
ТОЛЬКО ЧЕТКУЮ ТОНКУЮ ЛИНИЮ И БЕЗУПРЕЧНУЮ ГРАФИКУ  
ПРОСТРАНСТВА.

- 344 BASIS
- 345 POINTS
- 346 BASIS GRID
- 347 FOCUS LED



Radity

# Монтаж накладной

Компоненты магнитной трековой системы для накладного монтажа.



Шинопровод



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД НАКЛАДНОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRX084EC-111B	L1000
	<input type="checkbox"/> TRX084EC-111W	L1000
	<input checked="" type="checkbox"/> TRX084EC-112B	L2000
	<input type="checkbox"/> TRX084EC-112W	L2000

25

5



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКИ, 2ШТ.	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084EC-112B
	<input type="checkbox"/> TRA084EC-112W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084CL-11B
	<input type="checkbox"/> TRA084CL-11W



ПРЯМОЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084C-11B
	<input type="checkbox"/> TRA084C-11W



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ Т-ОБРАЗНЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084CT-11B
	<input type="checkbox"/> TRA084CT-11W



ВВОД ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084B-11B
	<input type="checkbox"/> TRA084B-11W



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПОЛУКРУГЛЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084CR-11B
	<input type="checkbox"/> TRA084CT-11W



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ВНУТРЕННИЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084CI-11B
	<input type="checkbox"/> TRA084CI-11W



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ Х-ОБРАЗНЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084CX-11B
	<input type="checkbox"/> TRA084CX-11W





КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
Т-ОБРАЗНЫЙ  
TRA084CT-11B  
TRA084CT-11W

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ  
Х-ОБРАЗНЫЙ  
TRA084CX-11B  
TRA084CX-11W

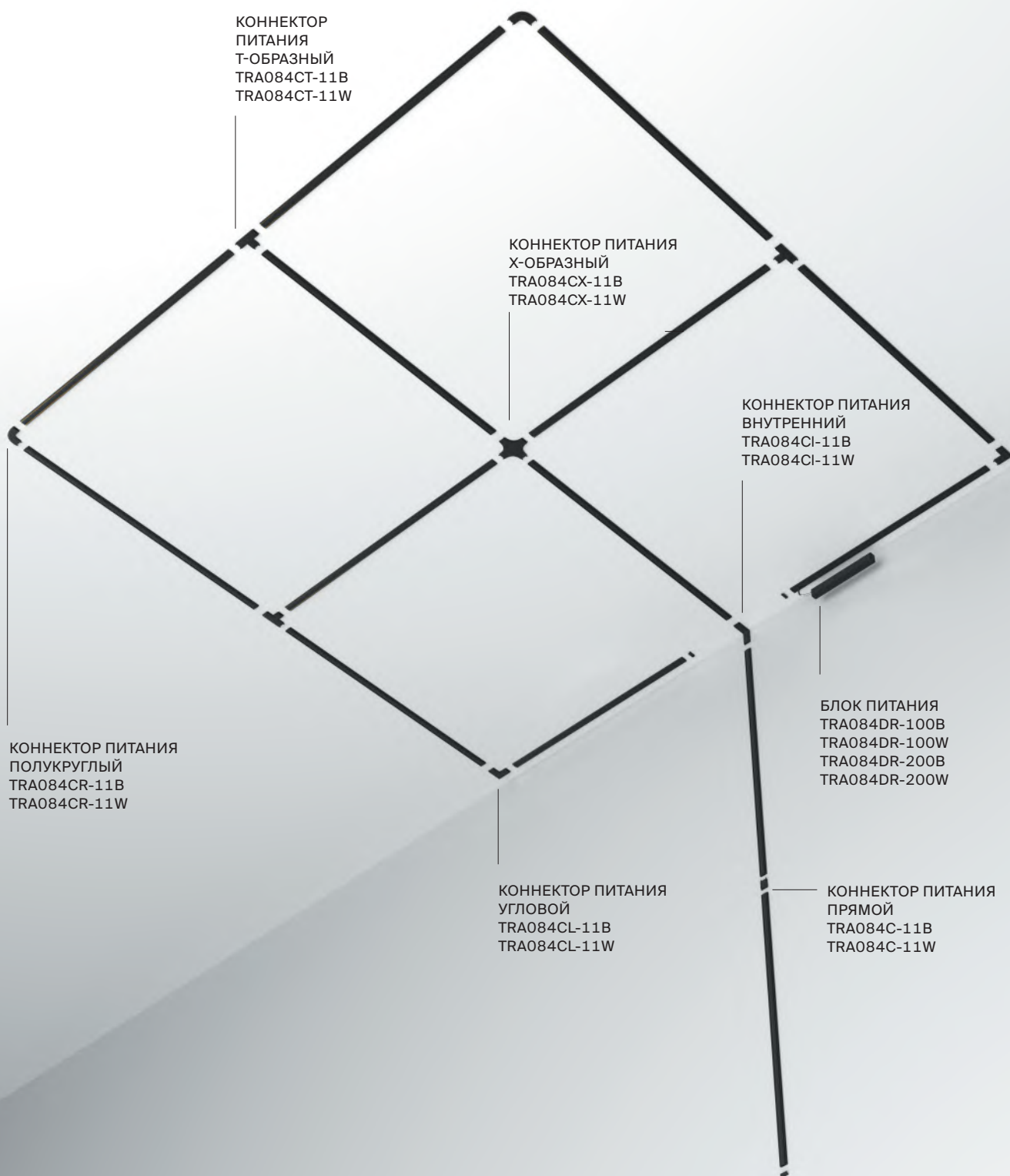
КОННЕКТОР ПИТАНИЯ  
ВНУТРЕННИЙ  
TRA084CI-11B  
TRA084CI-11W

БЛОК ПИТАНИЯ  
TRA084DR-100B  
TRA084DR-100W  
TRA084DR-200B  
TRA084DR-200W

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ  
ПРЯМОЙ  
TRA084C-11B  
TRA084C-11W

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ  
УГЛОВОЙ  
TRA084CL-11B  
TRA084CL-11W

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ  
ПОЛУКРУГЛЫЙ  
TRA084CR-11B  
TRA084CR-11W



# Монтаж встраиваемый



Шинопровод



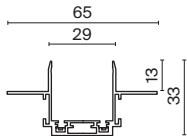
Аксессуары

Компоненты магнитной трековой системы для встраиваемого монтажа под лист гипсокартона 12,5мм.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
-----------------	---------	-------

ШИНОПРОВОД ВСТРАИВАЕМЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084MP-12B	L2000
----------------------------	--	-------

В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ	<input type="checkbox"/> TRA084MP-12W	L2000
---------------------------	---------------------------------------	-------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

ВВОД ПИТАНИЯ 0.5М	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084B-12B-50
-------------------	--

	<input type="checkbox"/> TRA084B-12W-50
--	---

ВВОД ПИТАНИЯ 2М	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084B-12B-200
-----------------	---

	<input type="checkbox"/> TRA084B-12W-200
--	--



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRAM034CL-41B
----------------------	---

	<input type="checkbox"/> TRAM034CL-41W
--	--



КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ ВСТРАИВАЕМЫЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA034C-42S
---------------------------------------	---



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084CL-12B
----------------------	--

	<input type="checkbox"/> TRA084CL-12W
--	---------------------------------------



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
-----------------	---------

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084C-B-12
-----------------------------	--

	<input type="checkbox"/> TRA084C-W-12
--	---------------------------------------



ЗАГЛУШКИ, 2ШТ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084C-11B
---------------	---

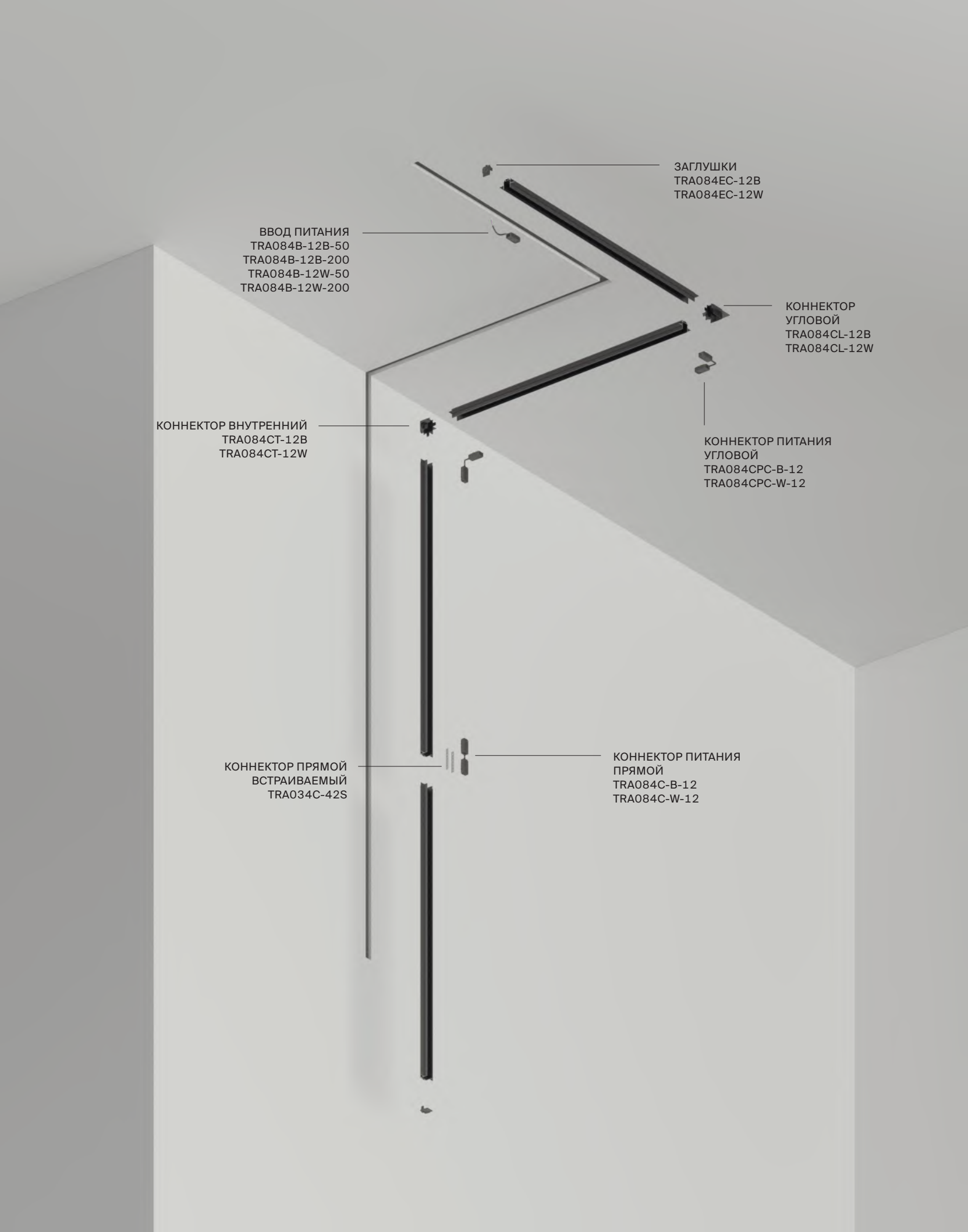
	<input type="checkbox"/> TRA084C-11W
--	--------------------------------------



КОННЕКТОР ВНУТРЕННИЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA084CT-12B
-------------------------	--

	<input type="checkbox"/> TRA084CT-12W
--	---------------------------------------





ВВОД ПИТАНИЯ  
TRA084B-12B-50  
TRA084B-12B-200  
TRA084B-12W-50  
TRA084B-12W-200

ЗАГЛУШКИ  
TRA084EC-12B  
TRA084EC-12W

КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
TRA084CL-12B  
TRA084CL-12W

КОННЕКТОР ВНУТРЕННИЙ  
TRA084CT-12B  
TRA084CT-12W

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ  
УГЛОВОЙ  
TRA084CPC-B-12  
TRA084CPC-W-12

КОННЕКТОР ПРЯМОЙ  
ВСТРАИВАЕМЫЙ  
TRA034C-42S

КОННЕКТОР ПИТАНИЯ  
ПРЯМОЙ  
TRA084C-B-12  
TRA084C-W-12

# Блоки питания и аксессуары



Подробнее на сайте

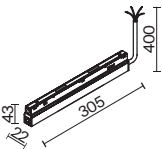


Подробнее на сайте

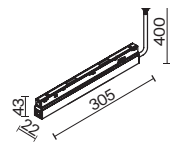
Низковольтная система 48В Radity для своей работы требует подключения блоков питания 48В, Ассортимент встраиваемых блоков питания представлен на данной странице. Для подробного изучения ассортимента выносных блоков питания 48В перейдите на страницу 364.



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Мощность
ВСТРАИВАЕМЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ	■ TRA086DR-100B	100W
	□ TRA086DR-100W	100W

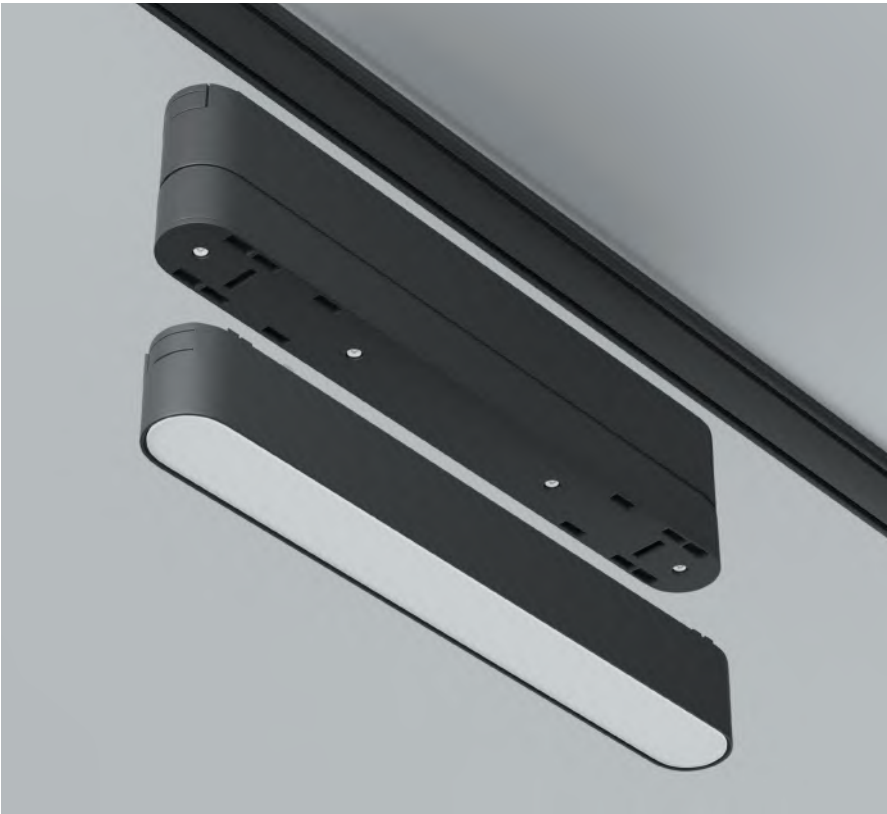


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Мощность
ВСТРАИВАЕМЫЙ БЛОК ПИТАНИЯ	■ TRA086DR-200B	200W
	□ TRA086DR-200W	200W



АДАПТЕР К ТРЕКОВОМУ СВЕТИЛЬНИКУ RADITY, 222MM	■ TRA084FC-11LB
	□ TRA084FC-11LW

Адаптер для линейных трековых светильников Radity серий Basis и Points. Позволяет реализовать вертикальную поворотную функцию для направленного света.



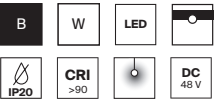




# Basis


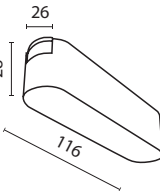






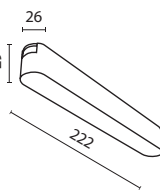








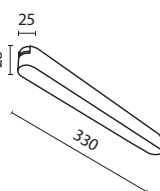








Металлический корпус. Широкий угол рассеивания. Светодиодный источник света. Мягкая дисперсия.

Подробнее на сайте



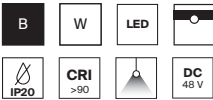
## СВЕТОДИОДЫ SANAN



 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR080-1-6W3K-B	6 W	350 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR080-1-6W3K-W	6 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR080-1-6W4K-W	6 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR080-1-12W3K-B	12 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR080-1-12W3K-W	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR080-1-12W4K-B	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR080-1-12W4K-W	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR080-1-18W3K-B	16 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR080-1-18W3K-W	16 W	1150 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR080-1-18W4K-B	16 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR080-1-18W4K-W	16 W	1200 LM	НЕТ	IP 20


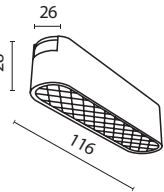








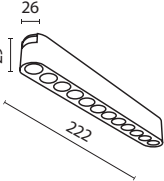




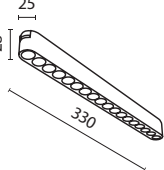








# Points

Металлический корпус. Скрытый светодиодный источник света. Фокусирующая оптика для ключевого света.



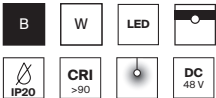
## СВЕТОДИОДЫ SANAN



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR082-1-6W3K-M-B	6 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR082-1-6W3K-M-W	6 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR082-1-6W4K-M-B	6 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR082-1-6W4K-M-W	6 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR082-1-12W3K-M-B	12 W	1200 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR082-1-12W3K-M-W	12 W	1300 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR082-1-18W3K-M-B	16 W	1800 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR082-1-18W3K-M-W	16 W	1800 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR082-1-18W4K-M-B	16 W	1850 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR082-1-18W4K-M-W	16 W	1850 LM	НЕТ	IP 20

Basis Grid

Металлический корпус. Широкий угол рассеивания. Светодиодный источник света. Мягкая дисперсия.



СВЕТОДИОДЫ SANAN

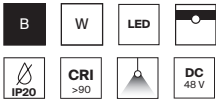


 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR084-1-6W3K-B	6 W	90 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR084-1-6W4K-B	6 W	90 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR084-1-12W3K-B	12 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR084-1-12W3K-W	12 W	190 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR084-1-12W4K-B	12 W	190 LM	НЕТ	IP 20



# Focus LED

Металлический корпус с поворотным механизмом. Светодиодный источник света 36° для идеального акцентного освещения.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR103-1-5W3K-M-B	5 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR103-1-5W3K-M-W	5 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR103-1-5W4K-M-B	5 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR103-1-5W4K-M-W	5 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR103-1-12W3K-M-B	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR103-1-12W3K-M-W	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	TR103-1-12W4K-M-B	12 W	1100 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	TR103-1-12W4K-M-W	12 W	1100 LM	НЕТ	IP 20

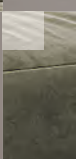
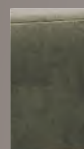
# gravity<sup>17</sup>

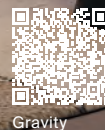
## МАГНИТНАЯ ТРЕКОВАЯ СИСТЕМА

НИЗКОВОЛЬТНАЯ ТЕХНОЛОГИЧНАЯ СИСТЕМА ОСВЕЩЕНИЯ  
ДЛЯ НАСТЕННОГО ИЛИ ПОТОЛОЧНОГО МОНТАЖА. АБСОЛЮТНО  
БЕЗОПАСНА В ИСПОЛЬЗОВАНИИ.

СВЕТИЛЬНИКИ БЕЗ ВИДИМЫХ ПРОВОДОВ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ  
С ПОМОЩЬЮ МАГНИТОВ И ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ МЕХАНИЧЕСКИХ  
ЗАЩЁЛОК. ШИРОКАЯ ВИДИМАЯ СВЕТОВАЯ ЛИНИЯ 35 ММ.

- 356 BASIS
- 357 BASIS ANGLE
- 358 BASIS ROT
- 359 POINTS ROT
- 360 POINTS





Gravity

# Монтаж накладной

Компоненты магнитной трековой системы для накладного монтажа.

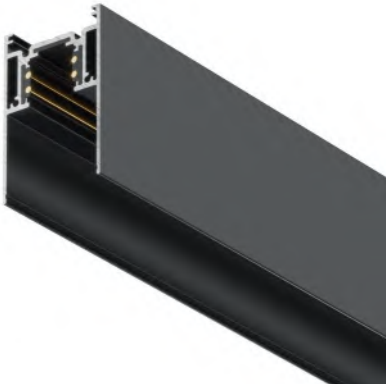
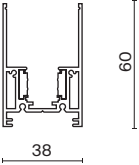


Шинопровод



Аксессуары

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД МАГНИТНЫЙ НАКЛАДНОЙ/ ПОДВЕСНОЙ	■ TRX010-411B	L1000
	■ TRX010-412B	L2000
	■ TRX010-413B	L3000
В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ	□ TRX010-411W	L1000
	□ TRX010-412W	L2000
	□ TRX010-413W	L3000



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ФИКСАТОР ДЛЯ НАКЛАДНОГО МОНТАЖА	■ TRA004HS-21S



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ	■ TRA004C-21S
	□ TRA004C-21W



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	■ TRX010CL-21B
	□ TRX010CL-21W



КОННЕКТОР УГЛОВОЙ ВНУТРЕННИЙ	■ TRX010ICL-21B
	□ TRX010ICL-21W



ТРОСОВЫЙ ПОДВЕС, 2ШТ	■ TRA004SW-21S
-------------------------	----------------



КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	■ TRA010CT-41B
	□ TRA010CT-41W



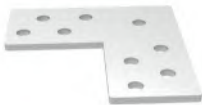


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

УГЛОВОЙ  
СОЕДИНИТЕЛЬ  
90 ГРАДУСОВ

■ TRA010CL-21

ДЛЯ НАКЛАДНОГО  
ШИНОПРОВОДА\*



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

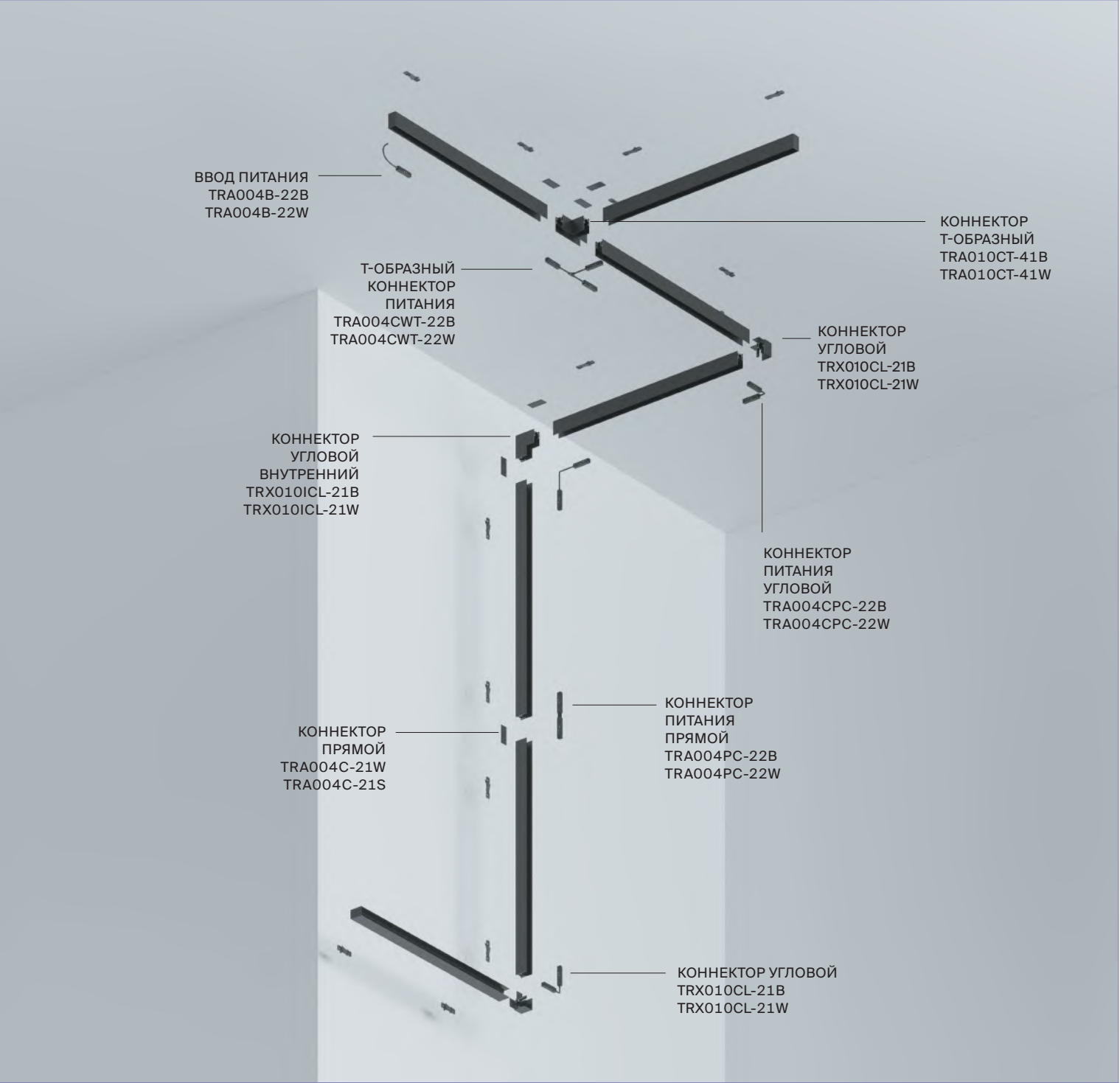
КРЕПЛЕНИЕ ДЛЯ  
ТРОСА, 1 ШТ

■ TRA004HP-21B

□ TRA004HP-21W



\*Позволяет соединить два шинопровода ме-  
тодом запила без готового углового коннек-  
тора Для этого необходимо произвести запил  
шинопроводов под углом 45° и закрепить угло-  
вым соединителем.



# Монтаж под ГКЛ









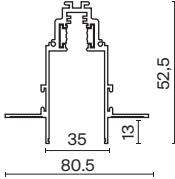
Шинопровод






Аксессуары


Встраиваемый монтаж под ГКЛ 12,5мм. Компоненты системы.


ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Длина
ШИНОПРОВОД ВСТРАИВАЕМЫЙ ПОД ГКЛ 12,5ММ	 TRX010-421B	L1000
	 TRX010-422B	L2000
	 TRX010-423B	L3000
В КОМПЛЕКТЕ 2 ЗАГЛУШКИ	 TRX010-421W	L1000
	 TRX010-422W	L2000
	 TRX010-423W	L3000






ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ЗАГЛУШКА, 2ШТ	 TRA010EC-42B
	 TRA010EC-42W





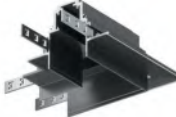
ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР ПРЯМОЙ, 2ШТ	 TRA034C-42S




ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
УГЛОВОЙ КОННЕКТОР ВНЕШНИЙ	 TRX010OCL-22B
	 TRX010OCL-22W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР УГЛОВОЙ	 TRX010CL-22B
	 TRX010CL-22W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ДЕКОРАТИВНЫЙ ЭКРАН	 TRA004-21B
	 TRA004-21W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
КОННЕКТОР Т-ОБРАЗНЫЙ	 TRA010CT-42B
	 TRA010CT-42W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

КОННЕКТОР  
УГЛОВОЙ  
ВНУТРЕННИЙ

■ TRX010ICL-22B

□ TRX010ICL-22W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ    АРТИКУЛ

УГОЛ-СОЕДИНИТЕЛЬ  
135°

■ TRA010CLO-42B

□ TRA010CLO-42W



УГОЛ-СОЕДИНИТЕЛЬ  
45°

■ TRA010CLS-42B

□ TRA010CLS-42W



ВВОД ПИТАНИЯ  
TRA004B-22B  
TRA004B-22W

Т-ОБРАЗНЫЙ  
КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
TRA004CWT-22B  
TRA004CWT-22W

УГЛОВОЙ КОННЕКТОР  
ВНУТРЕННИЙ  
TRX010ICL-22B  
TRA010ICL-22W

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ  
TRA004PC-22B  
TRA004PC-22W

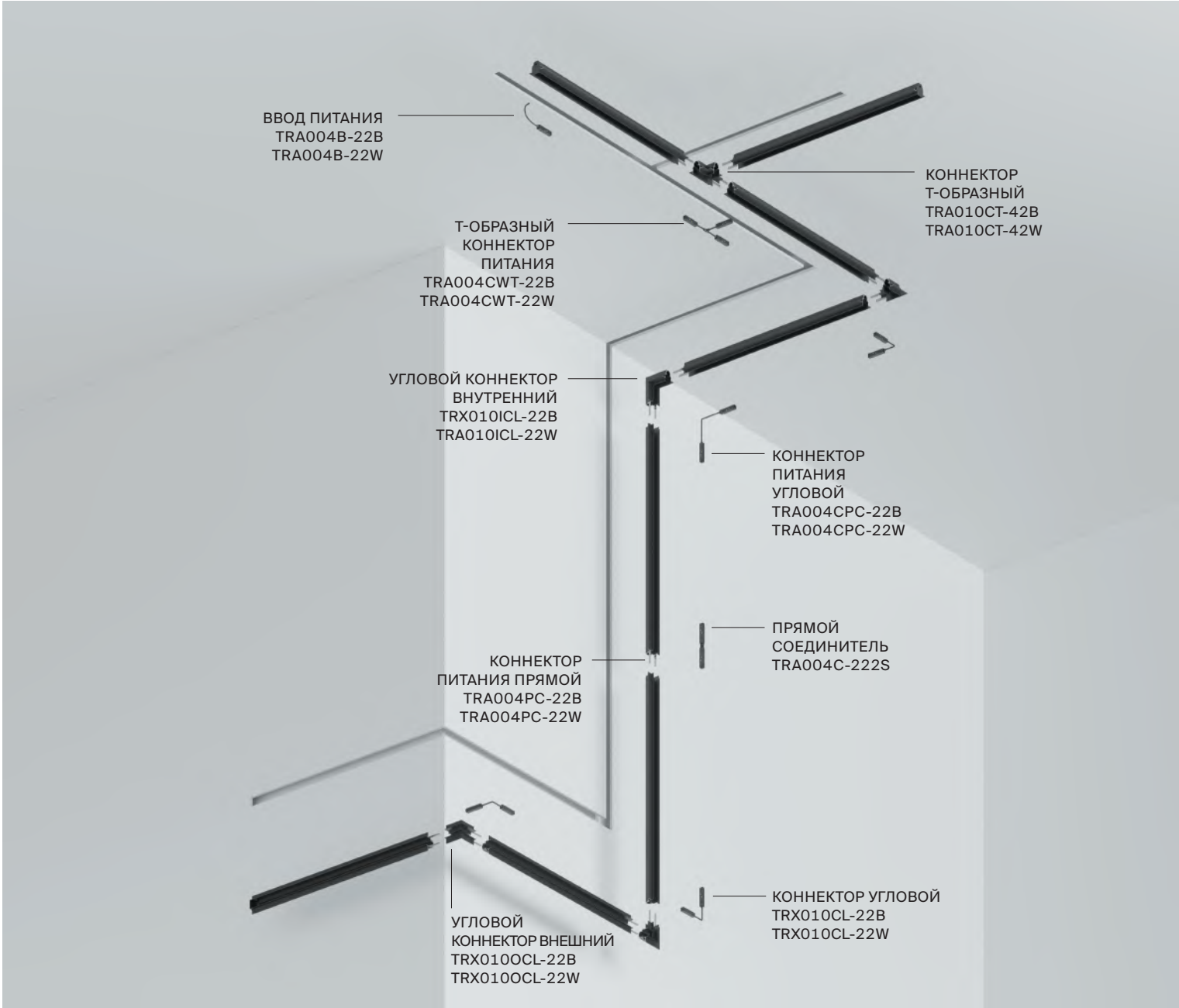
УГЛОВОЙ  
КОННЕКТОР ВНЕШНИЙ  
TRX010OCL-22B  
TRA010OCL-22W

КОННЕКТОР  
Т-ОБРАЗНЫЙ  
TRA010CT-42B  
TRA010CT-42W

КОННЕКТОР  
ПИТАНИЯ  
УГЛОВОЙ  
TRA004CPC-22B  
TRA004CPC-22W

ПРЯМОЙ  
СОЕДИНИТЕЛЬ  
TRA004C-222S

КОННЕКТОР УГЛОВОЙ  
TRX010CL-22B  
TRA010CL-22W



# Коннекторы и блоки питания



Блоки питания

Низковольтная система 48В Gravity для своей работы требует подключения блоков питания 48В, Ассортимент встраиваемых блоков питания представлен на данной странице. Для подробного изучения ассортимента выносных блоков питания 48В перейдите на страницу 364.

ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул	Мощность
БЛОК ПИТАНИЯ ВСТРАИВАЕМЫЙ В ТРЕК	<input checked="" type="checkbox"/> TRX010DR2-100B	100W
	<input type="checkbox"/> TRX010DR2-100W	100W
	<input checked="" type="checkbox"/> TRX010DR2-200B	200W
	<input type="checkbox"/> TRX010DR2-200W	200W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
ВВОД ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA004B-22B
	<input type="checkbox"/> TRA004B-22W



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ ПРЯМОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA004PC-22B
	<input type="checkbox"/> TRA004PC-22W



ЭЛЕМЕНТ СИСТЕМЫ	Артикул
Т-ОБРАЗНЫЙ КОННЕКТОР ПИТАНИЯ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA004CWT-22B
	<input type="checkbox"/> TRA004CWT-22W



КОННЕКТОР ПИТАНИЯ УГЛОВОЙ	<input checked="" type="checkbox"/> TRA004CPC-22B
	<input type="checkbox"/> TRA004CPC-22W



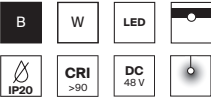




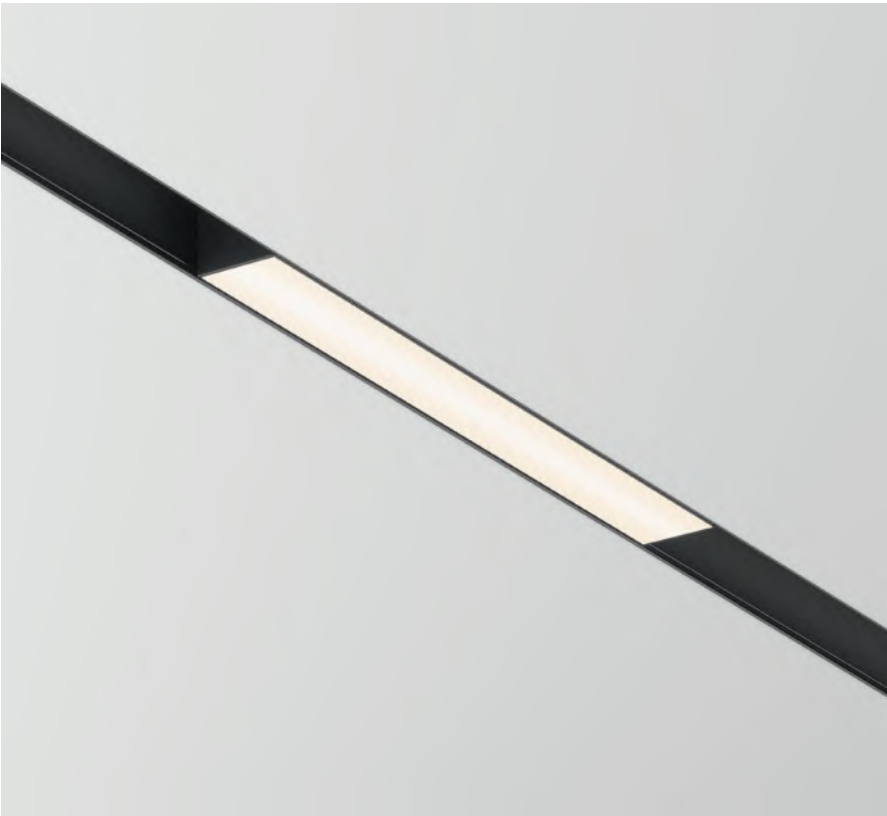
# Basis



Металлический корпус в черном и белом цвете. Широкий угол рассеивания для общего света. Три варианта длины и мощности. Два варианта цветовой температуры: 3000K, 4000K. LED-источник света скрыт под матовым рассеивателем. Низкий коэффициент слепимости.



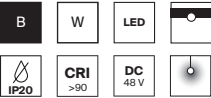
СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



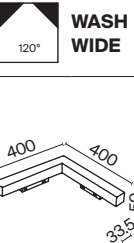
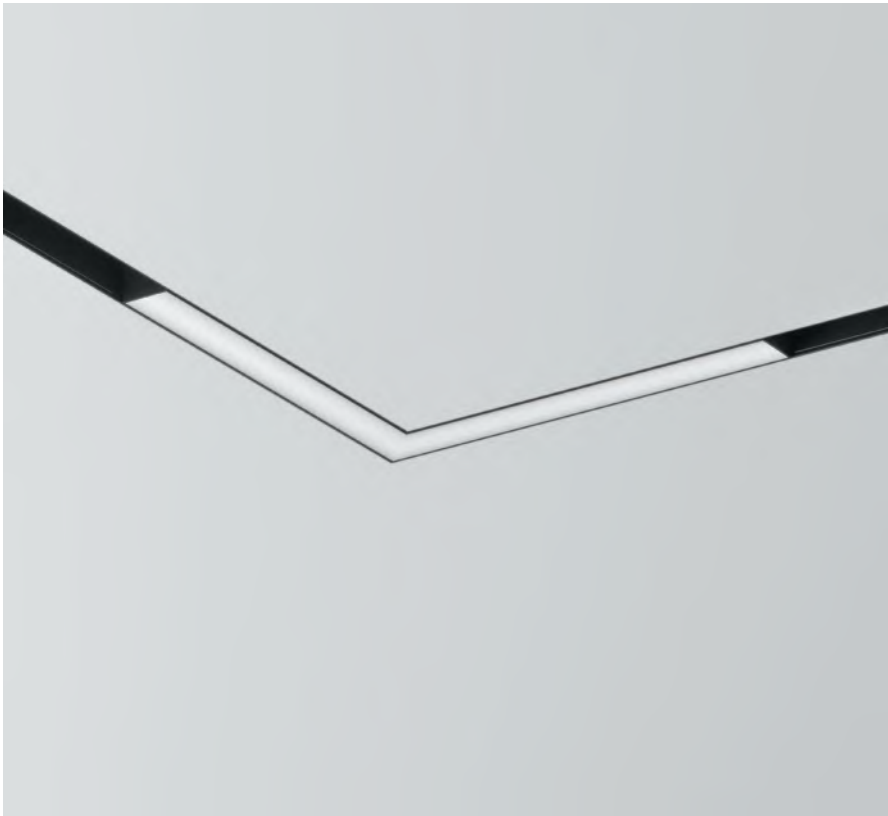
 <b>WASH WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR074-2-12W3K-B	12 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR074-2-12W3K-W	12 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR074-2-12W4K-B	12 W	877 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR074-2-12W4K-W	12 W	877 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR074-2-20W3K-B	20 W	1433 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR074-2-20W3K-W	20 W	1446 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR074-2-20W4K-B	20 W	1446 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR074-2-20W4K-W	20 W	1433 LM	НЕТ	IP 20










# Basis Angle

Металлический корпус. Оттенки – белый, черный. Широкий угол рассеивания. Цветовая температура 3000K или 4000K. LED-источник света закрыт опаловым рассеивателем.



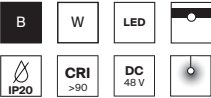
СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



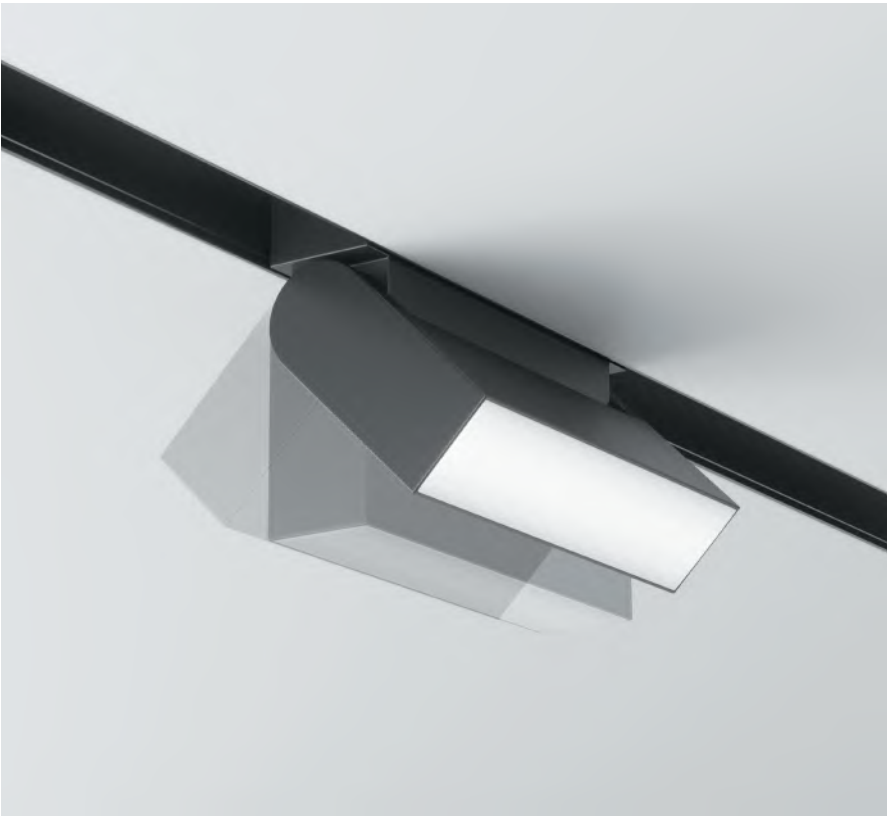
 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		TR078-2-24W3K-B	30 W	2100 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		TR078-2-24W3K-W	30 W	2250 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		TR078-2-24W4K-B	30 W	2100 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		TR078-2-24W4K-W	30 W	2250 LM	НЕТ	IP 20

# Basis Rot

Металлический корпус. Оттенки – белый, черный. Широкий угол рассеивания. Антислепящий эффект. Два варианта длины и мощности. Цветовая температура 3000K или 4000K. Поворотный механизм для регулировки светового потока. LED-источник закрыт матовым рассеивателем. Низкий коэффициент слепимости.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



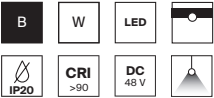
 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR075-2-10W3K-B	10 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR075-2-10W3K-W	10 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR075-2-10W4K-B	10 W	837 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR075-2-10W4K-W	10 W	837 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR075-2-20W3K-B	20 W	1471 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR075-2-20W3K-W	20 W	1471 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	TR075-2-20W4K-B	20 W	1539 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	TR075-2-20W4K-W	20 W	1539 LM	НЕТ	IP 20



# Points Rot













Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Концентрирующая оптика для направленной подсветки. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Два варианта длины, мощности и цветовой температуры. Скрытый LED-источник света – высокий уровень визуального комфорта.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

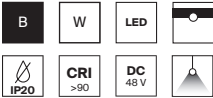


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
	 Теплый Белый	 Черный	TR077-2-20W3K-B	20 W	1018 LM	Нет	IP 20
	 Теплый Белый	 Белый	TR077-2-20W3K-W	20 W	1018 LM	Нет	IP 20
	 Белый	 Черный	TR077-2-20W4K-B	20 W	1070 LM	Нет	IP 20
	 Белый	 Белый	TR077-2-20W4K-W	20 W	1070 LM	Нет	IP 20

# Points



Металлический корпус в белом и черном цвете. Концентрирующая оптика для направленной подсветки. Два варианта длины, мощности и цветовой температуры (3000K, 4000K). Скрытый LED-источник света комфортен для зрения. Низкий коэффициент слепимости.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



<div><div><div><div></div><div>30°</div></div></div><div>MEDIUM</div></div> <div>ССТ</div> <div>ЦВЕТ</div> <div>Артикул</div> <div>Мощность</div> <div>Световой Поток</div> <div>Диммируемый</div> <div>IP</div>						
<div><div><div><div></div><div>270</div></div><div><div></div><div>30</div></div><div><div></div><div>30</div></div></div></div>	<div>3K</div> <div>ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ</div> <div><div></div></div> ЧЕРНЫЙ	TR076-2-20W3K-B	20 W	1025 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4K</div> <div>БЕЛЫЙ</div> <div><div></div></div> ЧЕРНЫЙ	TR076-2-20W4K-B	20 W	1140 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4K</div> <div>БЕЛЫЙ</div> <div><div></div></div> БЕЛЫЙ	TR076-2-20W4K-W	20 W	1140 LM	НЕТ	IP 20



# aero<sup>18</sup>

## ЩЕЛЕВОЙ ДИФфуЗОР

ЩЕЛЕВЫЕ ДИФфуЗОРЫ AERO ОТ MAYTONI – ЭТО СОВРЕМЕННОЕ ИНЖЕНЕРНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ПРИТОЧНОЙ И ВЫТЯЖНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ В КОММЕРЧЕСКИХ И ЖИЛЫХ ПРОСТРАНСТВАХ. ДИФфуЗОР РАЗРАБОТАН ДЛЯ ИНТЕГРАЦИИ В ПОТОЛКИ ИЗ ГКЛ И В НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ ИЗ ПВХ, С ВОЗМОЖНОСТЬЮ СОЗДАНИЯ РОВНЫХ И ЭСТЕТИЧНЫХ ЛИНИЙ.

ГЛАВНОЕ ПРЕИМУЩЕСТВО AERO – ЭТО УНИВЕРСАЛЬНОСТЬ. ДИФфуЗОР НЕ ТОЛЬКО ЭФФЕКТИВНО РАСПРЕДЕЛЯЕТ ВОЗДУШНЫЕ ПОТОКИ, НО И КОНСТРУКТИВНО ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ КОМБИНИРОВАНИЯ С ТРЕКОВЫМИ ШИНОПРОВОДАМИ ИЛИ ВСТРАИВАЕМЫМИ СВЕТИЛЬНИКАМИ, ЧТО ПОЗВОЛЯЕТ ОБЪЕДИНИТЬ СИСТЕМЫ ВЕНТИЛЯЦИИ И ОСВЕЩЕНИЯ В ЕДИНУЮ ГАРМОНИЧНУЮ ЛИНИЮ, СОБЛЮДАЯ ЭСТЕТИКУ И МИНИМАЛИЗМ В ИНТЕРЬЕРНОМ РЕШЕНИИ.

ДИФфуЗОРЫ ПОСТАВЛЯЮТСЯ В ПОЛНОЙ ГОТОВНОСТИ К МОНТАЖУ, ВКЛЮЧАЯ КАМЕРЫ СТАТИЧЕСКОГО ДАВЛЕНИЯ, ЧТО ДЕЛАЕТ УСТАНОВКУ БЫСТРОЙ И УДОБНОЙ.





Exilite AERO



Щелевые  
диффузоры

# Блоки питания

Источники напряжения предназначены для преобразования сетевого переменного напряжения в стабилизированное постоянное и используются для питания электроприборов, работающих на постоянном токе. Область их применения особенно широка для низковольтных светодиодных приборов, включая системы освещения, а также ленты и гибкий неон.



Подробнее на сайте

БЛОКИ ПИТАНИЯ 24 В, 48 В

IP20, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС, 24В, СТАНДАРТНЫЙ КОРПУС		
821019	220204	220207
220201	220205	220208
220202	821020	821021
220203	220206	
IP20, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС, 48В, СТАНДАРТНЫЙ КОРПУС		
831007	831009	831011
831008	831010	831012
IP20, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС, 24В, УЗКИЙ КОРПУС		
020209	020211	811003
020210	020212	811004
IP20, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС, 24В, УЗКИЙ КОРПУС, ВЫСОКИЙ КПД > 90 %		
821001	821003	821005
821002	821004	
IP20, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС, 24В, УЗКИЙ КОРПУС, ВЫСОКИЙ КПД > 90 %, САМОЗАЖИМНЫЕ КЛЕММЫ		
821006	821008	821010
821007	821009	
IP20, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС, 24В, УЛЬТРО-ТОНКИЙ КОРПУС		
821027	220210	
220209	220211	
IP20, ПЛАСТИК, 24В, УЛЬТРО-ТОНКИЙ КОРПУС		
220212	220213	220214

БЛОКИ ПИТАНИЯ 24 В, 48 В

IP20, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС, 24В, УЛЬТРО-ТОНКИЙ КОРПУС		
821011	821013	
821012	821014	
IP20, DIN-РЕЙКА, 48В, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС		
831001	831002	
IP20, DIN-РЕЙКА, 24В, ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС		
821015	821017	
821016	821018	
IP20, DIN-РЕЙКА, 48В, ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС		
831003	831005	
831004	831006	
IP20, DIN-РЕЙКА, 48В, ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС		
831003	831005	
831004	831006	
IP67, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС, 24В, СТАНДАРТНЫЙ КОРПУС		
020213	020215	020217
020214	020216	
IP20, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС, 24В, СТАНДАРТНЫЙ КОРПУС		
PSL008-100W-48V-IP67		PSL008-250W-48V-IP67
PSL008-150W-48V-IP67		PSL008-300W-48V-IP67
PSL008-200W-48V-IP67		PSL008-400W-48V-IP67
PSL008-480W-48V-IP67		

# Блоки питания



БЛОКИ ПИТАНИЯ ДЛЯ СВЕТОВЫХ СИСТЕМ

ИСТОЧНИК НАПРЯЖЕНИЯ 24В, LEVITY		
TRA184DR-100B		
ИСТОЧНИК НАПРЯЖЕНИЯ 48В, BASITY		
TRA172DR- 100W-DD-B	TRA172DR-100W-DS-B	TRA172DR-100W-B
TRA172DR- 200W-DD-B	TRA172DR- 200W-DS-B	TRA172DR-200W-B
ELASITY		
TRA160DR-150W-S		
PARITY		
831001	831002	
EXILITY		
TRA034DR-100W-DD-B	TRA034DR-200W-DD-B	
TRA034DR-100W-DD-W	TRA034DR-200W-DD-W	
GRAVITY		
TRX010DR2-100B	TRX010DR2-200W	
TRX010DR2-200B	TRX010DR2-100W	
RADITY		
TRA086DR-100B	TRA086DR-200B	
TRA086DR-100W	TRA086DR-200W	
MAGNETIC		
TRA004DR-100S	PSL005-100W-48V-IP20	
TRA004DR-150S	PSL006-150W-48V-IP20	
TRA004DR-200S	PSL006-360W-48V-IP20	
TRA004DR-320S	PSL007-200W-48V-IP20	

БЛОКИ ПИТАНИЯ DALI, TRIAC

DALI DT6, 24В, IP67, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС, ДЛЯ ОДНОЦВЕТНОЙ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ MONO	
725001	725003
725002	725004
725005	
DALI DT6, 24В, IP20, ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС, ДЛЯ ОДНОЦВЕТНОЙ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ	
725006	725008
725007	725009
725010	
DALI DT8, 24В, IP20, ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС, ДЛЯ ДВУХЦВЕТНОЙ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ	
725011	725013
725012	725014
725015	
TRIAC, 24В, IP67, МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОРПУС, ДЛЯ ОДНОЦВЕТНОЙ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ	
734001	734003
734002	734004
734005	
TRIAC, 24В, IP20, ПЛАСТИКОВЫЙ КОРПУС, ДЛЯ ОДНОЦВЕТНОЙ СВЕТОДИОДНОЙ ЛЕНТЫ	
734006	734009
734007	734010
734008	734011

# downlights<sup>19</sup>

ВСТРАИВАЕМЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ  
СВЕТИЛЬНИКИ –  
LED ИСТОЧНИК СВЕТА

ТОЧЕЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАКОНИЧНЫМ ДИЗАЙНОМ  
И ШИРОКИМ СПЕКТРОМ СВЕТОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ  
ДЛЯ ОСНОВНОГО И АКЦЕНТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ В СУХИХ  
И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ.





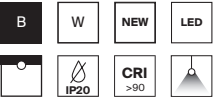


Download

# Dip



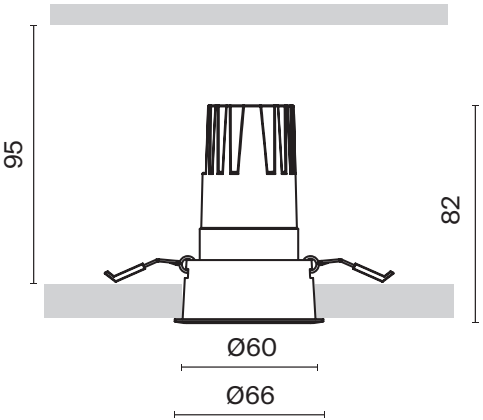
Материал корпуса – металл. Цвета: черный, белый. Скрытый источник света, утопленный до 2,5 или 4 см. Два варианта мощности. Цветовая температура: 2700K, 3000K, 4000K. Несменная линза 9° и сменные – 15°, 24°, 36°. Антибликовый фильтр. В ассортименте защитное стекло, для увеличения защиты до IP44. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Подходят аксессуары со страницы 376.
















## СВЕТОДИОДЫ TOYONIA

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL115-10W-2.7K-B	10 W	1100 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL115-10W-2.7K-W	10 W	1130 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL115-10W-3K-B	10 W	1120 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL115-10W-3K-W	10 W	1170 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL115-10W-4K-B	10 W	1170 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL115-10W-4K-W	10 W	1210 LM	НЕТ	IP 20

# Dip



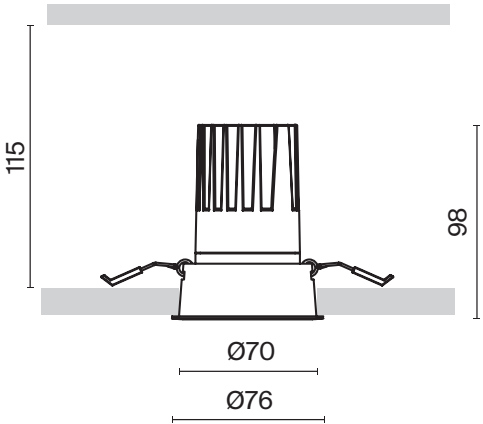
Материал корпуса – металл. Цвета: черный, белый. Скрытый источник света, утопленный до 2,5 или 4 см. Два варианта мощности. Цветовая температура: 2700K, 3000K, 4000K. Несменная линза 9° и сменные – 15°, 24°, 36°. Антибликовый фильтр. В ассортименте защитное стекло, для увеличения защиты до IP44. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Подходят аксессуары со страницы 377.


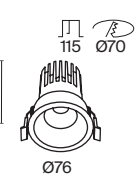














СВЕТОДИОДЫ TOYONIA

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



 MEDIUM		ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 2.7K	ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL117-15W-2.7K-B	15 W	1630 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7K	ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL117-15W-2.7K-W	15 W	1680 LM	НЕТ	IP 20
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL117-15W-3K-B	15 W	1630 LM	НЕТ	IP 20
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL117-15W-3K-W	15 W	1690 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL117-15W-4K-B	15 W	1760 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL117-15W-4K-W	15 W	1780 LM	НЕТ	IP 20

# Dip

Подробнее  
на сайте



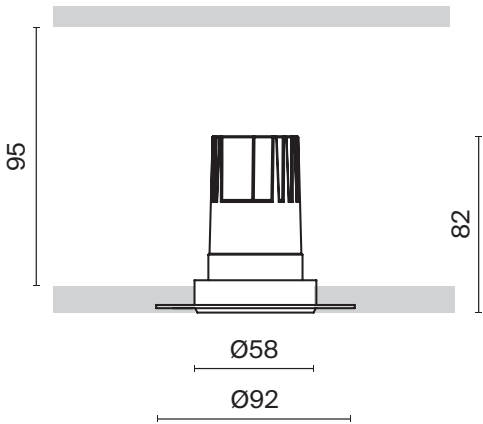
Материал корпуса – металл. Цвета: черный, белый. Скрытый источник света, утопленный до 2,5 или 4 см. Два варианта мощности. Цветовая температура: 2700K, 3000K, 4000K. Несменная линза 9° и сменные – 15°, 24°, 36°. Антибликовый фильтр. В ассортименте защитное стекло, для увеличения защиты до IP44. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Подходят аксессуары со страницы 376.
















## СВЕТОДИОДЫ TOYONIA

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL119-10W-2.7K-TRS-B	10 W	1060 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL119-10W-2.7K-TRS-W	10 W	1130 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL119-10W-3K-TRS-B	10 W	1160 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL119-10W-3K-TRS-W	10 W	1150 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL119-10W-4K-TRS-B	10 W	1130 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL119-10W-4K-TRS-W	10 W	1220 LM	НЕТ	IP 20



# Dip



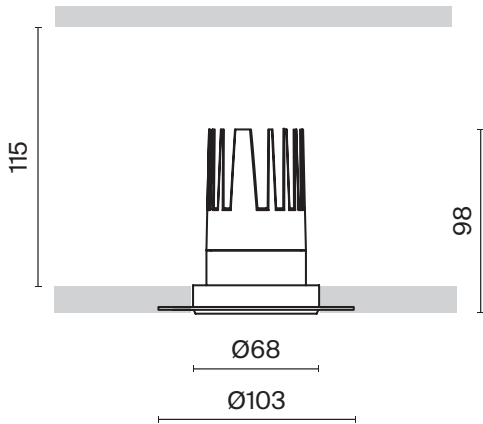
Материал корпуса – металл. Цвета: черный, белый. Скрытый источник света, утопленный до 2,5 или 4 см. Два варианта мощности. Цветовая температура: 2700K, 3000K, 4000K. Несменная линза 9° и сменные – 15°, 24°, 36°. Антибликовый фильтр. В ассортименте защитное стекло, для увеличения защиты до IP44. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Подходят аксессуары со страницы 377.



## СВЕТОДИОДЫ TOYONIA

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004

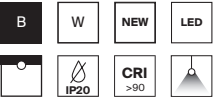


	МEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
		ТЕПЛЫЙ		DL121-15W-2.7K-TRS-B	15 W	1600 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ		DL121-15W-2.7K-TRS-W	15 W	1670 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		DL121-15W-3K-TRS-B	15 W	1620 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		DL121-15W-3K-TRS-W	15 W	1660 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ		DL121-15W-4K-TRS-B	15 W	1680 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ		DL121-15W-4K-TRS-W	15 W	1710 LM	НЕТ	IP 20

# Dip



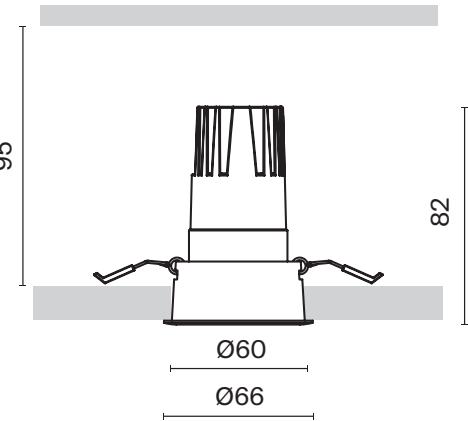
Материал корпуса – металл. Цвета: черный, белый. Скрытый источник света, утопленный до 2,5 или 4 см. Два варианта мощности. Цветовая температура: 2700K, 3000K, 4000K. Несменная линза 9° и сменные – 15°, 24°, 36°. Антибликовый фильтр. В ассортименте защитное стекло, для увеличения защиты до IP44. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Подходят аксессуары со страницы 376.
















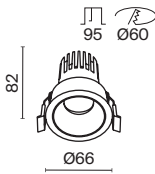
## СВЕТОДИОДЫ LEITEL

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 <b>SUPER SPOT</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 2.7K ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL123-10W-2.7K-B	10 W	390 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7K ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL123-10W-2.7K-W	10 W	410 LM	НЕТ	IP 20
	 3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL123-10W-3K-B	10 W	420 LM	НЕТ	IP 20
	 3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL123-10W-3K-W	10 W	440 LM	НЕТ	IP 20
	 4K БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL123-10W-4K-B	10 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	 4K БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL123-10W-4K-W	10 W	460 LM	НЕТ	IP 20



# Dip



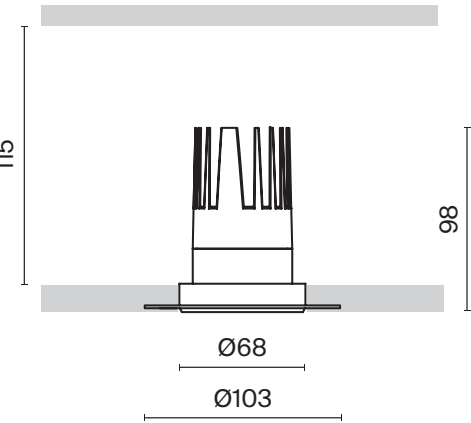
Материал корпуса – металл. Цвета: черный, белый. Скрытый источник света, утопленный до 2,5 или 4 см. Два варианта мощности. Цветовая температура: 2700K, 3000K, 4000K. Несменная линза 9° и сменные – 15°, 24°, 36°. Антибликовый фильтр. В ассортименте защитное стекло, для увеличения защиты до IP44. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Подходят аксессуары со страницы 376.


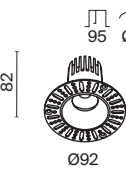














СВЕТОДИОДЫ LEITEL

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 <b>SUPER SPOT</b> 	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL124-10W-2.7K-TRS-B	10 W	390 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL124-10W-3K-TRS-W	10 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL124-10W-3K-TRS-B	10 W	420 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL124-10W-4K-TRS-W	10 W	430 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL124-10W-4K-TRS-B	10 W	430 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL119-10W-4K-TRS-W	10 W	440 LM	НЕТ	IP 20









# Аксессуары и оптика

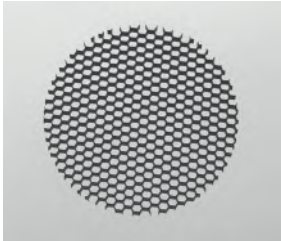
Выбирайте аксессуары и создавайте идеальную модель под свои задачи. Сменные линзы с углами обзора 36°, 24° и 15° позволят расставить акценты. Антибликовый фильтр обеспечит комфорт даже при ярком свете, а дополнительное защитное стекло повысит степень IP-защиты в условиях повышенной влажности.



АКСЕССУАР	ГРАДУС	АРТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LENS001D35-15W
	24°	LENS002D35-15W
	36°	LENS003D35-15W



АКСЕССУАР	АРТИКУЛ
СТЕКЛО ДЛЯ ПЫЛЕВЛАГОЗАЩИТЫ IP44	GLASS001-D35



АКСЕССУАР	АРТИКУЛ
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB001-D32

# Аксессуары и оптика

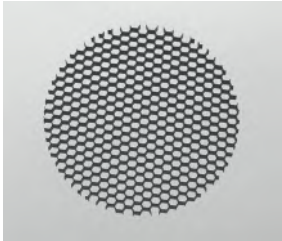
Выбирайте аксессуары и создавайте идеальную модель под свои задачи. Сменные линзы с углами обзора 36°, 24° и 15° позволят расставить акценты. Антибликовый фильтр обеспечит комфорт даже при ярком свете, а дополнительное защитное стекло повысит степень IP-защиты в условиях повышенной влажности.



АКСЕССУАР	ГРАДУС	Артикул
Линза	15°	LENS001D45-15W
	24°	LENS002D45-15W
	36°	LENS003D45-15W



АКСЕССУАР	Артикул
Стекло для пылевлагозащиты IP44	GLASS001-D45



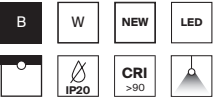
АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB001-D41.5

# Dip

Подробнее на сайте



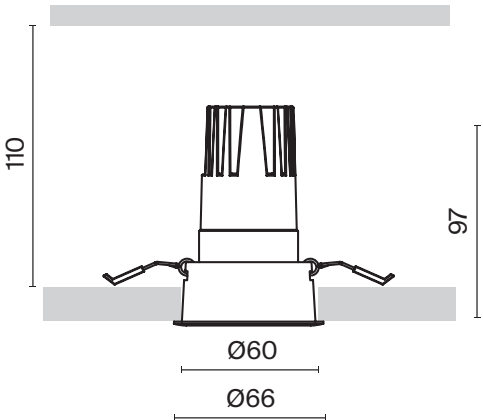
Материал корпуса – металл. Цвета: черный, белый. Скрытый источник света, утопленный до 2,5 или 4 см. Два варианта мощности. Цветовая температура: 2700K, 3000K, 4000K. Несменная линза 9° и сменные – 15°, 24°, 36°. Антибликовый фильтр. В ассортименте защитное стекло, для увеличения защиты до IP44. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Подходят аксессуары со страницы 376.
















## СВЕТОДИОДЫ TOYONIA

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 <b>MEDIUM</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL116-10W-2.7K-B	10 W	910 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL116-10W-2.7K-W	10 W	1070 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL116-10W-3K-B	10 W	920 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL116-10W-3K-W	10 W	1070 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL116-10W-4K-B	10 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL116-10W-4K-W	10 W	1100 LM	НЕТ	IP 20



# Dip



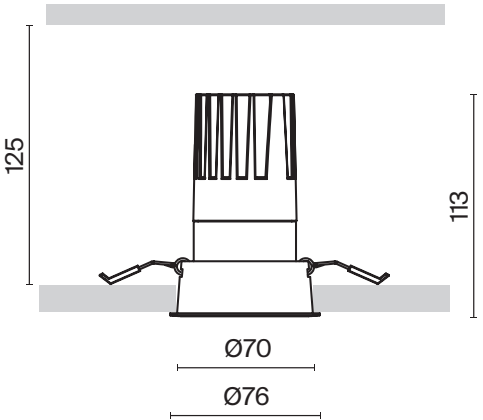
Материал корпуса – металл. Цвета: черный, белый. Скрытый источник света, утопленный до 2,5 или 4 см. Два варианта мощности. Цветовая температура: 2700K, 3000K, 4000K. Несменная линза 9° и сменные – 15°, 24°, 36°. Антибликовый фильтр. В ассортименте защитное стекло, для увеличения защиты до IP44. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Подходят аксессуары со страницы 377.
















## СВЕТОДИОДЫ TOYONIA

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004

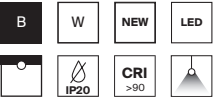


 <b>MEDIUM</b>	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL118-15W-2.7K-B	15 W	1490 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL118-15W-2.7K-W	15 W	1640 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL118-15W-3K-B	15 W	1550 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL118-15W-3K-W	15 W	1620 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL118-15W-4K-B	15 W	1590 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL118-15W-4K-W	15 W	1730 LM	НЕТ	IP 20

# Dip



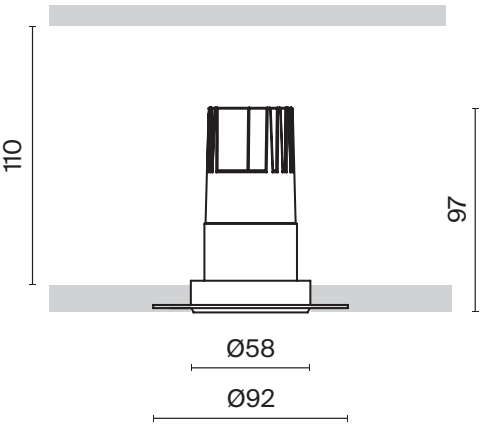
Материал корпуса – металл. Цвета: черный, белый. Скрытый источник света, утопленный до 2,5 или 4 см. Два варианта мощности. Цветовая температура: 2700K, 3000K, 4000K. Несменная линза 9° и сменные – 15°, 24°, 36°. Антибликовый фильтр. В ассортименте защитное стекло, для увеличения защиты до IP44. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Подходят аксессуары со страницы 376.


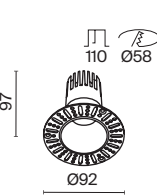














## СВЕТОДИОДЫ TOYONIA

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 <b>MEDIUM</b>		ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
	 2.7K	ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL120-10W-2.7K-TRS-B	10 W	920 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7K	ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL120-10W-2.7K-TRS-W	10 W	1060 LM	НЕТ	IP 20
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL120-10W-3K-TRS-B	10 W	890 LM	НЕТ	IP 20
	 3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL120-10W-3K-TRS-W	10 W	1070 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL120-10W-4K-TRS-B	10 W	970 LM	НЕТ	IP 20
	 4K	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL120-10W-4K-TRS-W	10 W	1110 LM	НЕТ	IP 20

# Dip



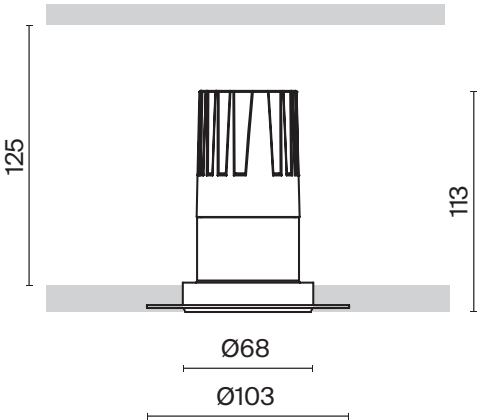
Материал корпуса – металл. Цвета: черный, белый. Скрытый источник света, утопленный до 2,5 или 4 см. Два варианта мощности. Цветовая температура: 2700K, 3000K, 4000K. Несменная линза 9° и сменные – 15°, 24°, 36°. Антибликовый фильтр. В ассортименте защитное стекло, для увеличения защиты до IP44. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Подходят аксессуары со страницы 377.
















## СВЕТОДИОДЫ TOYONIA

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004

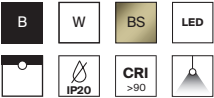


 <b>MEDIUM</b>	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL122-15W-2.7K-TRS-B	15 W	1480 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL122-15W-2.7K-TRS-W	15 W	1600 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL122-15W-3K-TRS-B	15 W	1550 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL122-15W-3K-TRS-W	15 W	1650 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL122-15W-4K-TRS-B	15 W	1620 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL122-15W-4K-TRS-W	15 W	1750 LM	НЕТ	IP 20

# Round



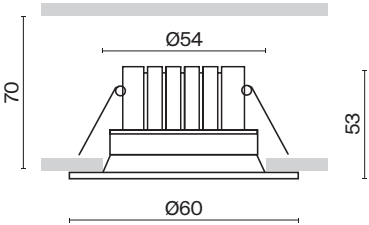
Светильники серии Round – встраиваемые с узкой рамкой или безрамочные. Цвета: белый, чёрный, латунь. Цветовая температура 2700К, 3000К или 4000К, мощность 7Вт или 12Вт. Утопленный источник с высоким CRI обеспечивает визуальный комфорт. Совместимы с антибликовыми фильтрами (опционально). Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

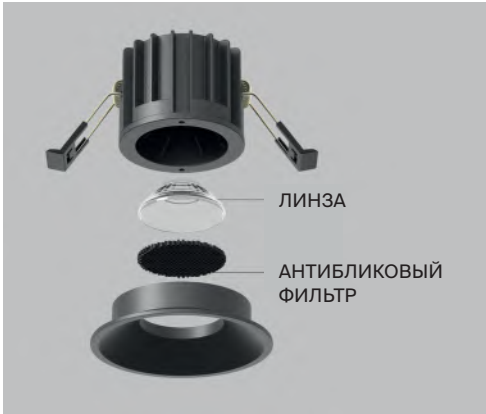
СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL058-7W2.7K-B	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL058-7W2.7K-W	7 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL058-7W3K-B	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL058-7W3K-W	7 W	490 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	DL058-7W3K-BS	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL058-7W4K-B	7 W	470 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL058-7W4K-W	7 W	550 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	DL058-7W4K-BS	7 W	520 LM	НЕТ	IP 20

АКСЕССУАР	ГРАДУС	АРТИКУЛ	АКСЕССУАР	АРТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LENSD28-15	АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D26
	24°	LENSD28-24		
	36°	LENSD28-36		

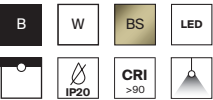




# Round



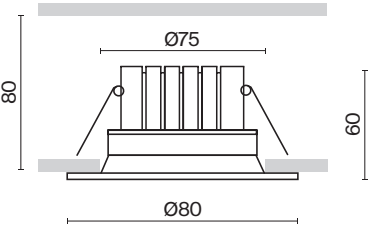
Светильники серии Round – встраиваемые с узкой рамкой или безрамочные. Цвета: белый, чёрный, латунь. Цветовая температура 2700K, 3000K или 4000K, а так же модели с функцией Dim to warm (2200–4000K). Утопленный источник с высоким CRI обеспечивает визуальный комфорт. Совместимы с антибликовыми фильтрами (опционально). Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.





СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

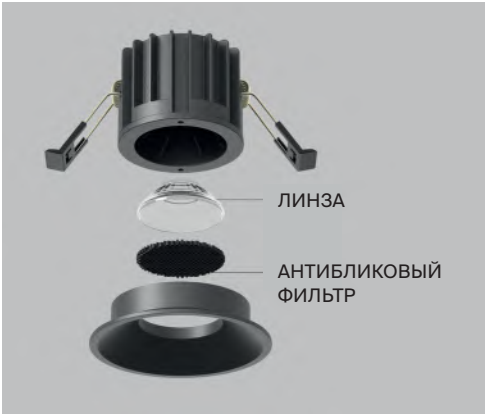
СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA, PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771004



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL058-12W2.7K-B	12 W	910 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL058-12W2.7K-W	12 W	920 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL058-12W3K-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL058-12W3K-W	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	DL058-12W3K-BS	12 W	870 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL058-12W4K-B	12 W	940 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL058-12W4K-W	12 W	910 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	DL058-12W4K-BS	12 W	990 LM	НЕТ	IP 20
	  ССТ+	 ЧЕРНЫЙ	DL058-12W-DTW-B	12 W	20-780 LM	TRIAC	IP 20
	  ССТ+	 БЕЛЫЙ	DL058-12W-DTW-W	12 W	20-840 LM	TRIAC	IP 20

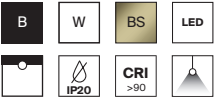
АКСЕССУАР	ГРАДУС	АРТИКУЛ	АКСЕССУАР	АРТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LENSCD43-15	АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D38
	24°	LENSCD43-24		
	36°	LENSCD43-36		



# Round



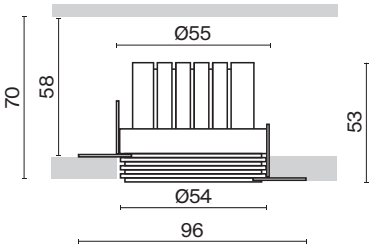
Светильники серии Round – встраиваемые с узкой рамкой или безрамочные. Цвета: белый, чёрный, латунь. Цветовая температура 2700K, 3000K или 4000K, мощность 7Вт или 12Вт. Утопленный источник с высоким CRI обеспечивает визуальный комфорт. Совместимы с антибликовыми фильтрами (опционально). Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.



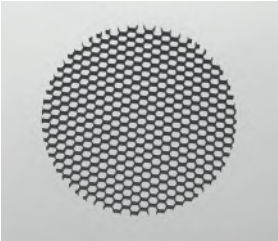
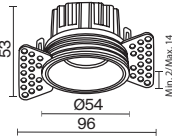
## СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	ТЕПЛЫЙ		DL058-7W2.7K-TRS-B	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ		DL058-7W2.7K-TRS-W	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		DL058-7W3K-TRS-B	7 W	480 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		DL058-7W3K-TRS-W	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		DL058-7W3K-TRS-BS	7 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		DL058-7W4K-TRS-B	7 W	520 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		DL058-7W4K-TRS-W	7 W	560 LM	НЕТ	IP 20
	БЕЛЫЙ		DL058-7W4K-TRS-BS	7 W	520 LM	НЕТ	IP 20



АКСЕССУАР	ГРАДУС	АТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LENSD28-15
	24°	LENSD28-24
	36°	LENSD28-36

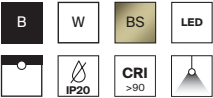
АКСЕССУАР	АТИКУЛ
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D26



# Round



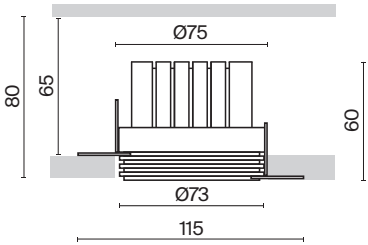
Светильники серии Round – встраиваемые с узкой рамкой или безрамочные. Цвета: белый, чёрный, латунь. Цветовая температура 2700К, 3000К или 4000К, мощность 7Вт или 12Вт. Утопленный источник с высоким CRI обеспечивает визуальный комфорт. Совместимы с антибликовыми фильтрами (опционально). Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.



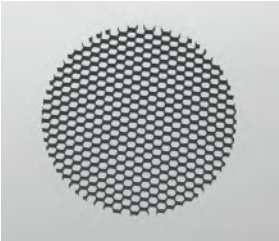
## СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	DL058-12W2.7K-TRS-B	12 W	840 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	БЕЛЫЙ	DL058-12W2.7K-TRS-W	12 W	910 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	DL058-12W3K-TRS-B	12 W	830 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	DL058-12W3K-TRS-W	12 W	920 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЛАТУНЬ	DL058-12W3K-TRS-BS	12 W	810 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	DL058-12W4K-TRS-B	12 W	920 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	DL058-12W4K-TRS-W	12 W	990 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	ЛАТУНЬ	DL058-12W4K-TRS-BS	12 W	1020 LM	НЕТ	IP 20



АКСЕССУАР	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LENSD43-15
	24°	LENSD43-24
	36°	LENSD43-36

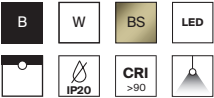
АКСЕССУАР	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D38



# Mini



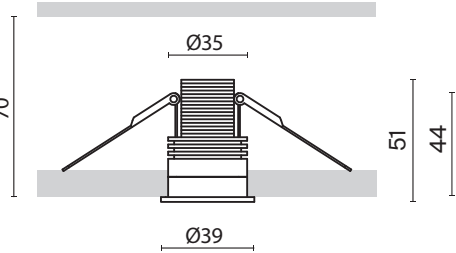
Миниатюрный светильник с корпусом из металла (чёрный, белый, латунь), высота встройки 51 мм. Угол 55°, CRI>90. Цветовая температура 3000K или 4000K. Совместим с драйверами DALI и Triac для диммирования и изменения цветовой температуры. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

















СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL059-7W3K-B	10 W	590 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	DL059-7W3K-BS	10 W	610 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL059-7W3K-W	10 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL059-7W4K-B	10 W	610 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	DL059-7W4K-BS	10 W	670 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL059-7W4K-W	10 W	650 LM	НЕТ	IP 20





# Alfa LED

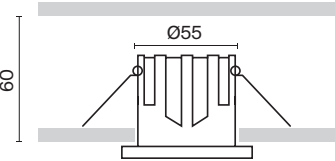
Металлический корпус. Белый или черный оттенок рефлектора. Актуальная круглая и квадратная форма. Два варианта размера, мощности и цветовой температуры (3000K, 4000K). LED-источник света (один или два в зависимости от модели). В комплект входит антибликовый светофильтр. Совместимы с ГКЛ и натяжным потолком.



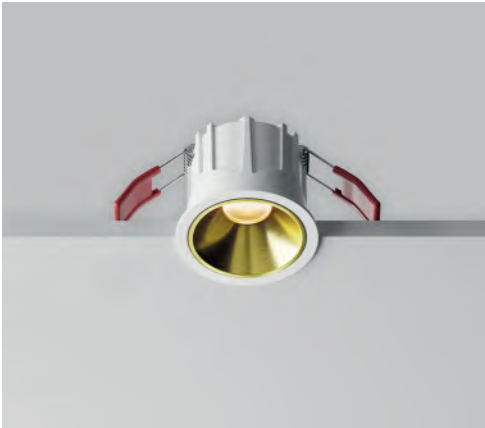
## СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



60° WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	DL043-01-10W2.7K-RD-B	10 W	820 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	БЕЛЫЙ	DL043-01-10W2.7K-RD-W	10 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	DL043-01-10W3K-RD-B-1	10 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	DL043-01-10W3K-RD-W-1	10 W	960 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	DL043-01-10W4K-RD-B-1	10 W	910 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	DL043-01-10W4K-RD-W-1	10 W	1040 LM	НЕТ	IP 20



Аксессуар	Градус	Артикул
Линза	15°	LENSD29-15
	24°	LENSD29-24
	36°	LENSD29-36

Аксессуар	Артикул
Декоративная рамка-отражатель	RING8-10W-RD-W
	RING8-10W-RD-BS
	RING8-10W-RD-B



# Alfa LED

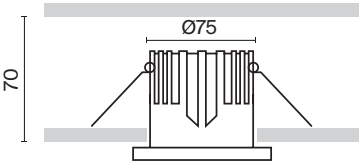
Металлический корпус. Белый или черный оттенок рефлектора. Актуальная круглая и квадратная форма. Два варианта размера, мощности и цветовой температуры (3000K, 4000K). LED-источник света (один или два в зависимости от модели). В комплект входит антибликовый светофильтр. Совместимы с ГКЛ и натяжным потолком.



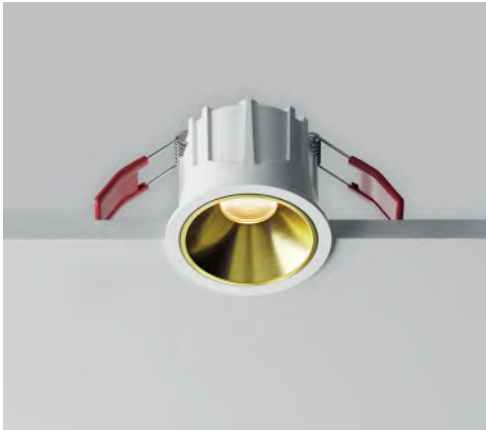
## СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



60° WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL043-01-15W3K-RD-B-1	15 W	1490 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL043-01-15W3K-RD-W-1	15 W	1520 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL043-01-15W4K-RD-B-1	15 W	1610 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL043-01-15W4K-RD-W-1	15 W	1630 LM	НЕТ	IP 20



Аксессуар	Градус	Артикул
Линза	15°	LENSD43-15
	24°	LENSD43-24
	36°	LENSD43-36

Аксессуар	Артикул
Декоративная рамка-отражатель	□ RING8-15W-RD-W
	■ RING8-15W-RD-BS

# Alfa LED

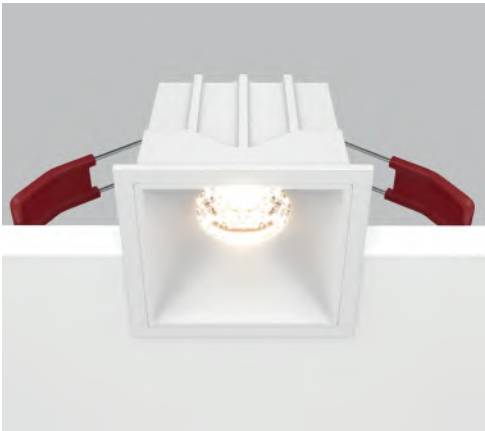
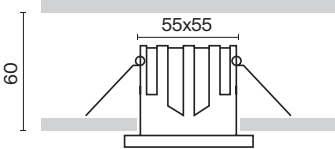
Металлический корпус. Белый или черный оттенок рефлектора. Актуальная круглая и квадратная форма. Два варианта размера, мощности и цветовой температуры (3000K, 4000K). LED-источник света (один или два в зависимости от модели). В комплект входит антибликовый светофильтр. Совместимы с ГКЛ и натяжным потолком.



## СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



60°	WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL043-01-10W3K-SQ-B-1	10 W	870 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL043-01-10W3K-SQ-W-1	10 W	890 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL043-01-10W4K-SQ-B-1	10 W	890 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL043-01-10W4K-SQ-W-1	10 W	960 LM	НЕТ	IP 20



АКСЕССУАР	ГРАДУС	АТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LENSD28-15
	24°	LENSD28-24
	36°	LENSD28-36

АКСЕССУАР	АТИКУЛ
ДЕКОРАТИВНАЯ РАМКА-ОТРАЖАТЕЛЬ	□ RING8-10W-SQ-W
	■ RING8-10W-SQ-BR



# Alfa LED

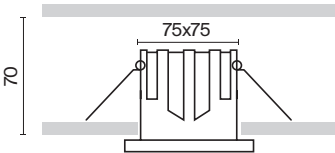
Металлический корпус. Белый или черный оттенок рефлектора. Актуальная круглая и квадратная форма. Два варианта размера, мощности и цветовой температуры (3000K, 4000K). LED-источник света (один или два в зависимости от модели). В комплект входит антибликовый светофильтр. Совместимы с ГКЛ и натяжным потолком.



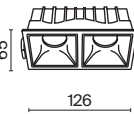
## СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	2 ШТУКИ 721029 ИЛИ 1 ШТУКА 721031
TRIAC	2 ШТУКИ PSL-TR40-150-300MA ИЛИ 1 ШТУКА PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	2 ШТУКИ 771003 ИЛИ 1 ШТУКА 771004



WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	DL043-02-10W3K-SQ-B-1	20 W	1880 LM	НЕТ	IP 20
3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	DL043-02-10W3K-SQ-W-1	20 W	1950 LM	НЕТ	IP 20
4К	БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	DL043-02-10W4K-SQ-B-1	20 W	2040 LM	НЕТ	IP 20
4К	БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	DL043-02-10W4K-SQ-W-1	20 W	2130 LM	НЕТ	IP 20



АКСЕССУАР	ГРАДУС	АТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LENSD43-15
	24°	LENSD43-24
	36°	LENSD43-36

АКСЕССУАР	АТИКУЛ
ДЕКОРАТИВНАЯ РАМКА-ОТРАЖАТЕЛЬ	RING8-10W-SQ-W
	RING8-10W-SQ-BR

# Zoom

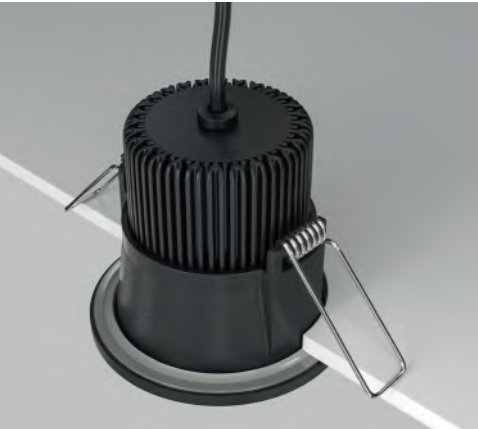
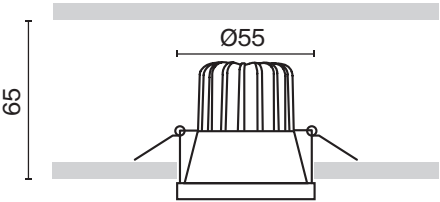
Литой алюминиевый корпус с износостойким покрытием. Защитное стекло и уплотнители обеспечивают степень защиты IP65 — для влажных помещений. Утопленный LED-источник снижает слепящий эффект. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.









СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL034-01-06W3K-B	6 W	420 LM	НЕТ	IP 65
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL034-01-06W3K-W	6 W	470 LM	НЕТ	IP 65
	4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL034-01-06W4K-B	6 W	410 LM	НЕТ	IP 65
	4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL034-01-06W4K-W	6 W	480 LM	НЕТ	IP 65

# Zoom

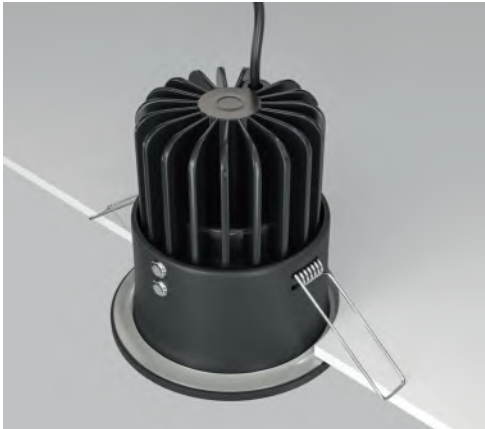
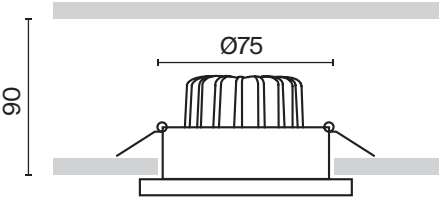
Литой алюминиевый корпус с износостойким покрытием. Защитное стекло и уплотнители обеспечивают степень защиты IP65 — для влажных помещений. Утопленный LED-источник снижает слепящий эффект. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.


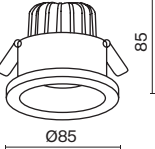


СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL034-01-12W2.7K-B	12 W	850 LM	НЕТ	IP 65
	2.7K ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL034-01-12W2.7K-W	12 W	860 LM	НЕТ	IP 65
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL034-2-L12B	12 W	890 LM	НЕТ	IP 65
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL034-2-L12W	12 W	950 LM	НЕТ	IP 65
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL034-L12W4K-B	12 W	970 LM	НЕТ	IP 65
	4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL034-L12W4K-W	12 W	1040 LM	НЕТ	IP 65

# Yin

Подробнее  
на сайте



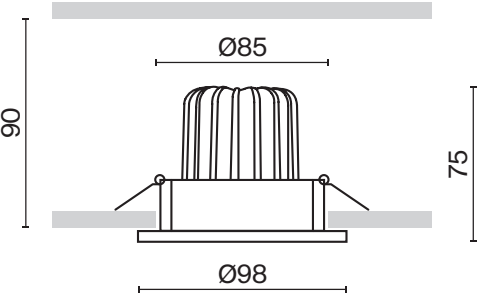
Корпус из литого алюминия в белом цвете. Порошковое окрашивание. LED-источник света, два варианта цветовой температуры 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи CRI>90.


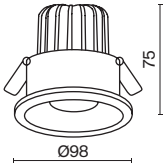






## СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL031-2-L12W	12 W	880 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL031-L12W4K-W	12 W	960 LM	НЕТ	IP 20

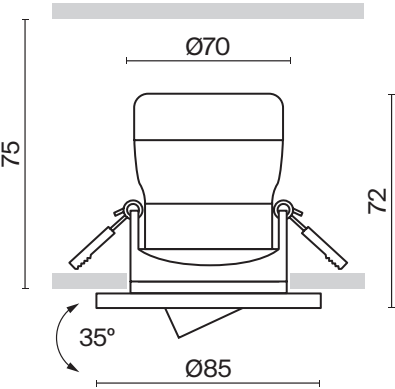


# Phill

Корпус из ABS-пластика в белом цвете. Функция регулировки направления света. Линза из акрилового стекла для фокусировки светового потока. Два варианта цветовой температуры: 3000K и 4000K. LED-источник света. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



## СВЕТОДИОДЫ ВМТС



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL013-6-L9W	9 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL014-6-L9W	9 W	850 LM	НЕТ	IP 20

# Lens



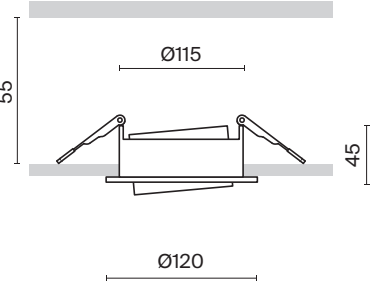
Серия включает встраиваемые, потолочные и трековые модели. Прозрачная линза в комплекте создаёт эффект студийного света, дополнительные фильтры — голографическое свечение. Белый и чёрный корпус. Степень защиты IP44 — подходит для влажных помещений. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.


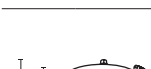





СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	PSL-DL40-S-300MA ИЛИ 721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA ИЛИ PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771004



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	DL105-12W3K-B	12 W	830 LM	НЕТ	IP 44
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	DL105-12W3K-W	12 W	880 LM	НЕТ	IP 44
	4К	БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	DL105-12W4K-B	12 W	760 LM	НЕТ	IP 44
	4К	БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	DL105-12W4K-W	12 W	830 LM	НЕТ	IP 44





# Move

Подробнее  
на сайте



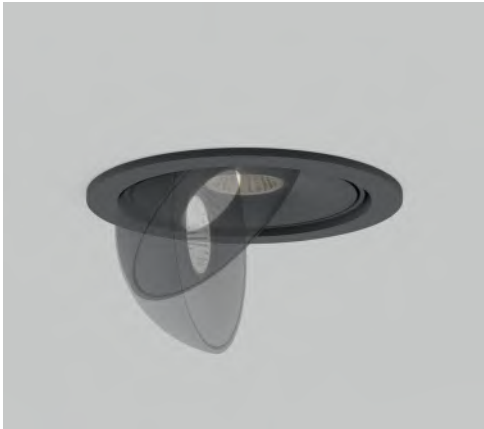
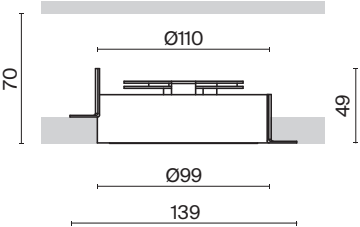
Металлический корпус в двух вариантах: встраиваемый и встраиваемый под шпаклёвку. Цвета: чёрный и белый. Поворотный механизм. LED-источник цвета с переключателем цветовой температуры (CCT). Цветовая температура – 3000K, 4000K или 6000K. Совместимость с драйверами DALI. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.


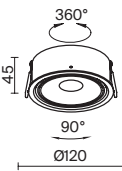


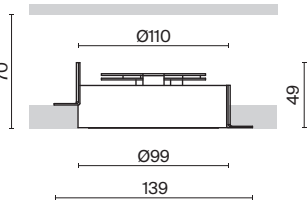
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

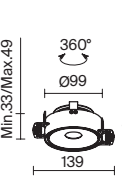
## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



 MEDIUM	CCT	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	■ ЧЕРНЫЙ	DL060-9W3-4-6K-B	9 W	640 / 710 / 710 LM	НЕТ	IP 20
	3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	□ БЕЛЫЙ	DL060-9W3-4-6K-W	9 W	620 / 790 / 730 LM	НЕТ	IP 20



	3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	■ ЧЕРНЫЙ	DL060-9W3-4-6K-TRS-B	9 W	630 / 700 / 650 LM	НЕТ	IP 20
	3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	□ БЕЛЫЙ	DL060-9W3-4-6K-TRS-W	9 W	580 / 790 / 710 LM	НЕТ	IP 20





# Okno

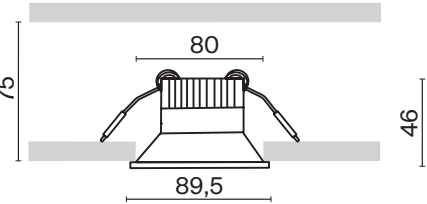
Светильник с белым корпусом, круглой или квадратной формы. Доступны модели с датчиком движения. Широкий угол 100°, 4 варианта мощности. Переключение температуры 3000K-4000K-6000K. CRI>90. Степень защиты IP 44. Комфортная настройка яркости и цвета. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



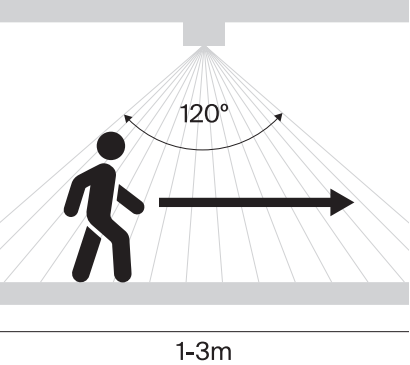
СВЕТОДИОДЫ OSRAM

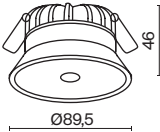
СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721025
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



Встроенный датчик движения и освещенности



	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL055-8W3K-SEN-W	8 W	360 LM	НЕТ	IP 44
	4K БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL055-8W4K-SEN-W	8 W	380 LM	НЕТ	IP 44





# Okno

Подробнее  
на сайте



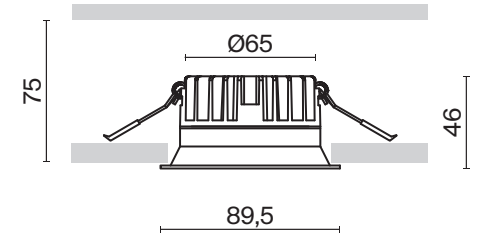
Светильник с белым и черным корпусом, круглой или квадратной формы. Доступны модели с датчиком движения. Широкий угол 100°, 4 варианта мощности. Переключение температуры 3000K-4000K-6000K. CRI>90. Степень защиты IP 44. Комфортная настройка яркости и цвета. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.


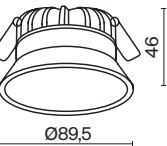






СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721025
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL055-8W3-4-6K-B	8 W	310 / 380 / 350 LM	НЕТ	IP 44
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL055-8W3-4-6K-W	8 W	390 / 475 / 430 LM	НЕТ	IP 44



# Okno

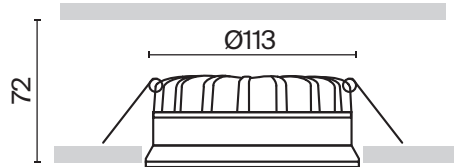
Светильник с белым и черным корпусом, круглой или квадратной формы. Доступны модели с датчиком движения. Широкий угол 100°, 4 варианта мощности. Переключение температуры 3000K-4000K-6000K. CRI>90. Степень защиты IP 44. Комфортная настройка яркости и цвета. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721026
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004



 WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL055-12W3-4-6K-B	12 W	680 / 770 / 720 LM	НЕТ	IP 44
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL055-12W3-4-6K-W	12 W	770 / 890 / 860 LM	НЕТ	IP 44

# Okno



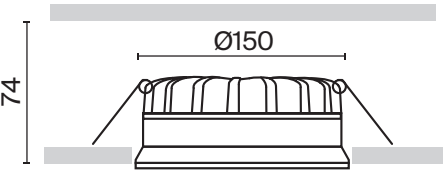
Светильник с белым и черным корпусом, круглой или квадратной формы. Доступны модели с датчиком движения. Широкий угол 100°, 4 варианта мощности. Переключение температуры 3000K-4000K-6000K. CRI>90. Степень защиты IP 44. Комфортная настройка яркости и цвета. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.


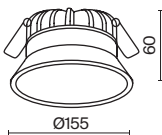


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721027
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



 WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	■ ЧЕРНЫЙ	DL055-18W3-4-6K-B	18 W	990 / 1150 / 1060 LM	НЕТ	IP 44
	3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	□ БЕЛЫЙ	DL055-18W3-4-6K-W	18 W	1190 / 1370 / 1250 LM	НЕТ	IP 44

# Okno



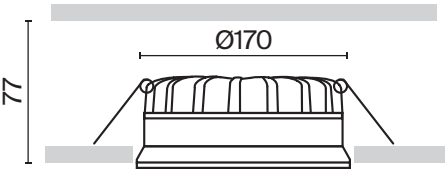
Светильник с белым и черным корпусом, круглой или квадратной формы. Доступны модели с датчиком движения. Широкий угол 100°, 4 варианта мощности. Переключение температуры 3000K-4000K-6000K. CRI>90. Степень защиты IP 44. Комфортная настройка яркости и цвета. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.





СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721026
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004



 WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL055-24W3-4-6K-B	24 W	1400 / 1600 / 1500 LM	НЕТ	IP 44
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL055-24W3-4-6K-W	24 W	1630 / 1840 / 1730 LM	НЕТ	IP 44

# Okno

Подробнее  
на сайте



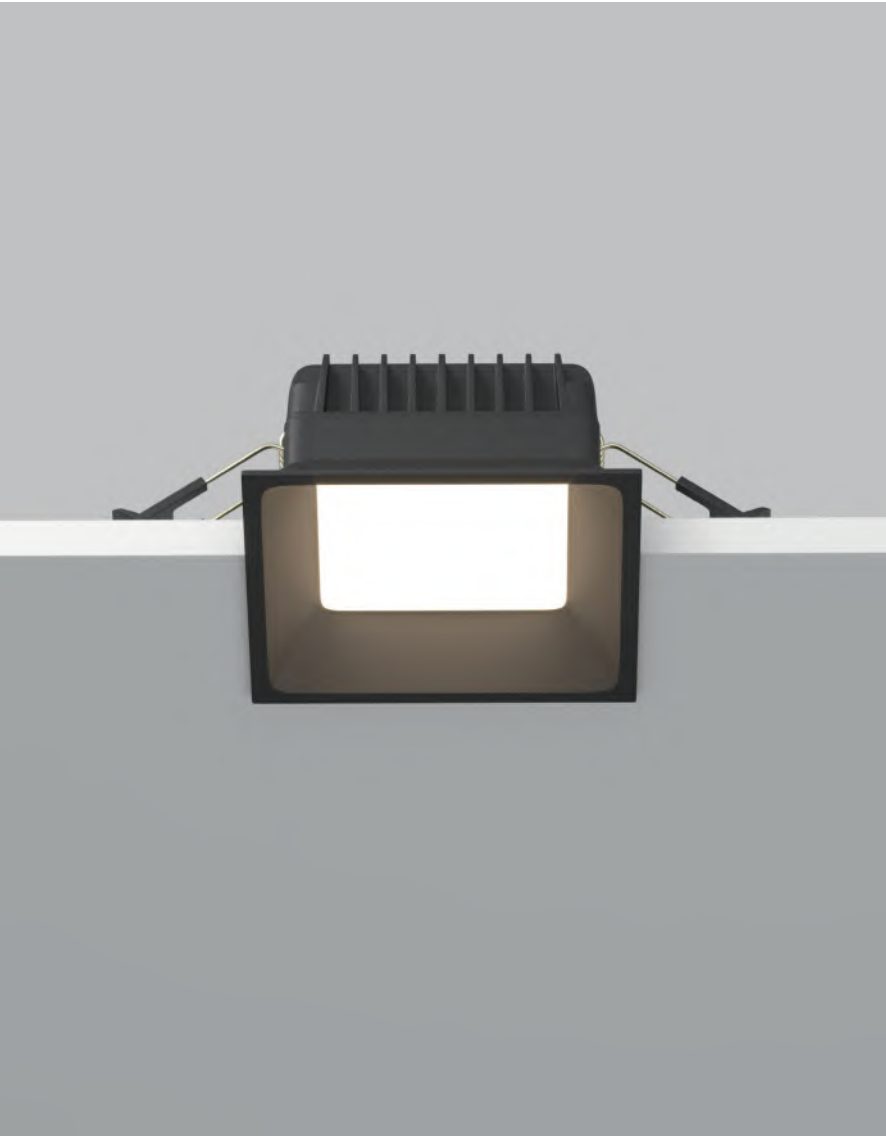
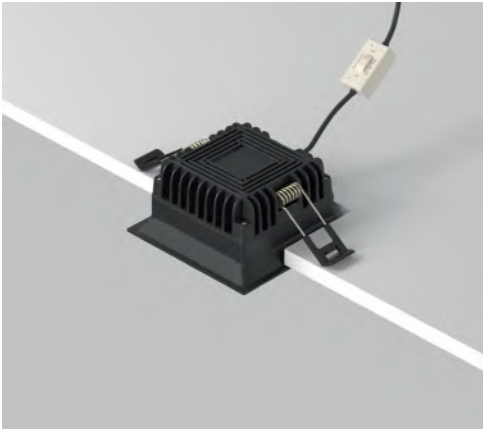
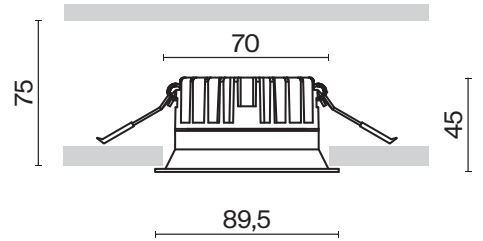
Светильник с белым и черным корпусом, круглой или квадратной формы. Доступны модели с датчиком движения. Широкий угол 100°, 4 варианта мощности. Переключение температуры 3000K-4000K-6000K. CRI>90. Степень защиты IP 44. Комфортная настройка яркости и цвета. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721025
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	■ ЧЕРНЫЙ	DL056-8W3-4-6K-B	8 W	390 / 470 / 420 LM	НЕТ	IP 44
	3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	□ БЕЛЫЙ	DL056-8W3-4-6K-W	8 W	460 / 550 / 490 LM	НЕТ	IP 44



# Okno

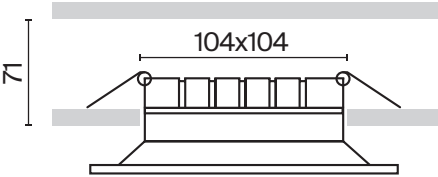
Светильник с белым и черным корпусом, круглой или квадратной формы. Доступны модели с датчиком движения. Широкий угол 100°, 4 варианта мощности. Переключение температуры 3000K-4000K-6000K. CRI>90. Степень защиты IP 44. Комфортная настройка яркости и цвета. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.






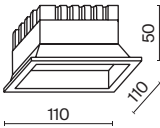
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721025
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771003



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL056-12W3-4-6K-B	12 W	610 / 720 / 710 LM	НЕТ	IP 44
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL056-12W3-4-6K-W	12 W	780 / 820 / 800 LM	НЕТ	IP 44



# Okno

Подробнее  
на сайте



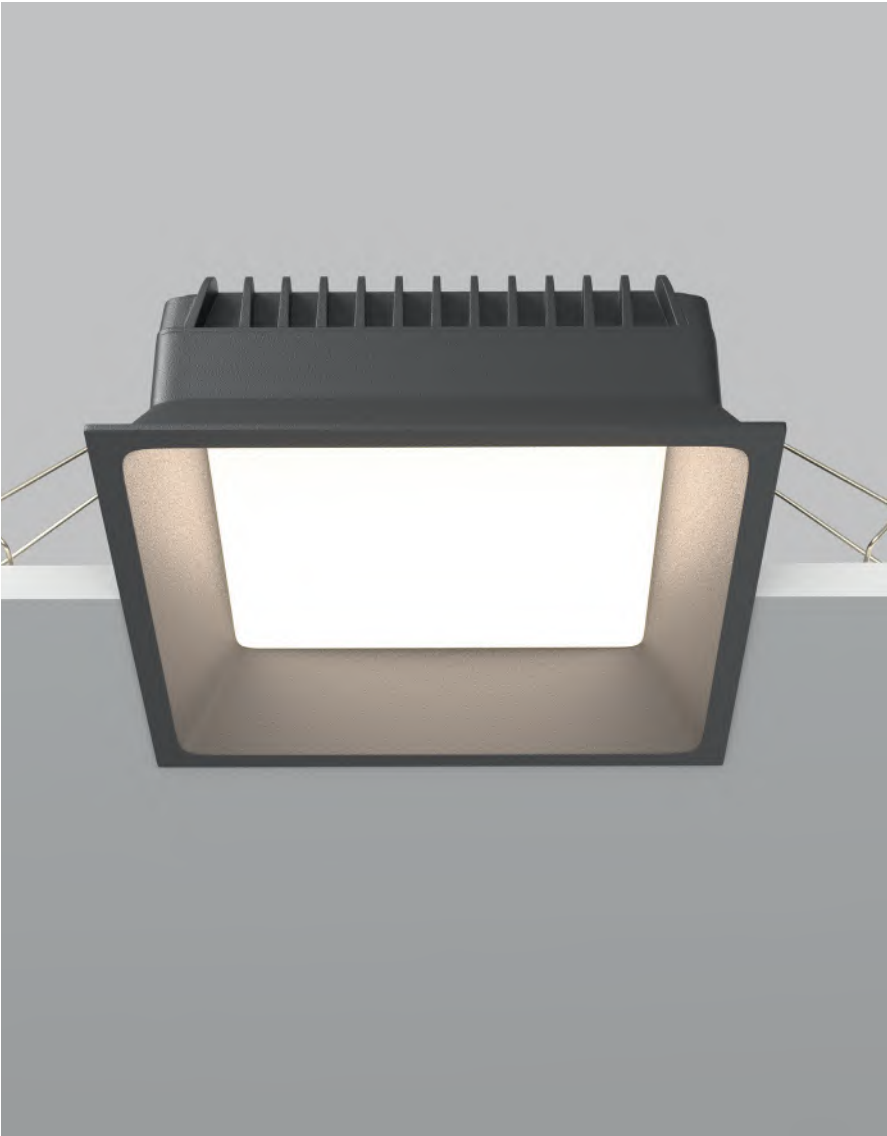
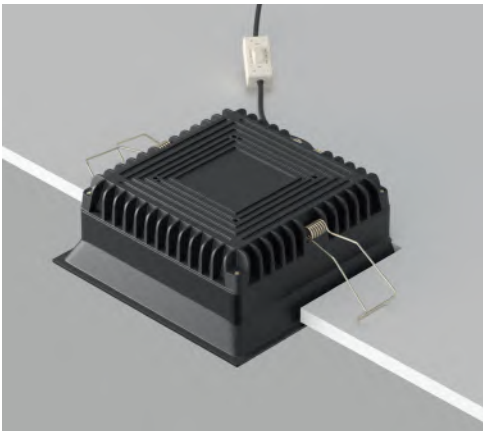
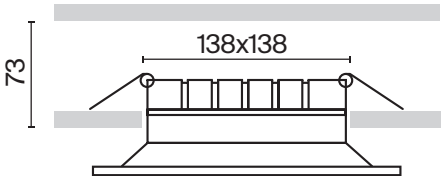
Светильник с белым и черным корпусом, круглой или квадратной формы. Доступны модели с датчиком движения. Широкий угол 100°, 4 варианта мощности. Переключение температуры 3000K-4000K-6000K. CRI>90. Степень защиты IP 44. Комфортная настройка яркости и цвета. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.








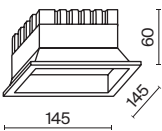
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721027
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ		 ЧЕРНЫЙ	DL056-18W3-4-6K-B	18 W	1030 / 1230 / 1200 LM	НЕТ	IP 44
 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ		 БЕЛЫЙ	DL056-18W3-4-6K-W	18 W	1610 / 1420 / 1380 LM	НЕТ	IP 44



# Okno

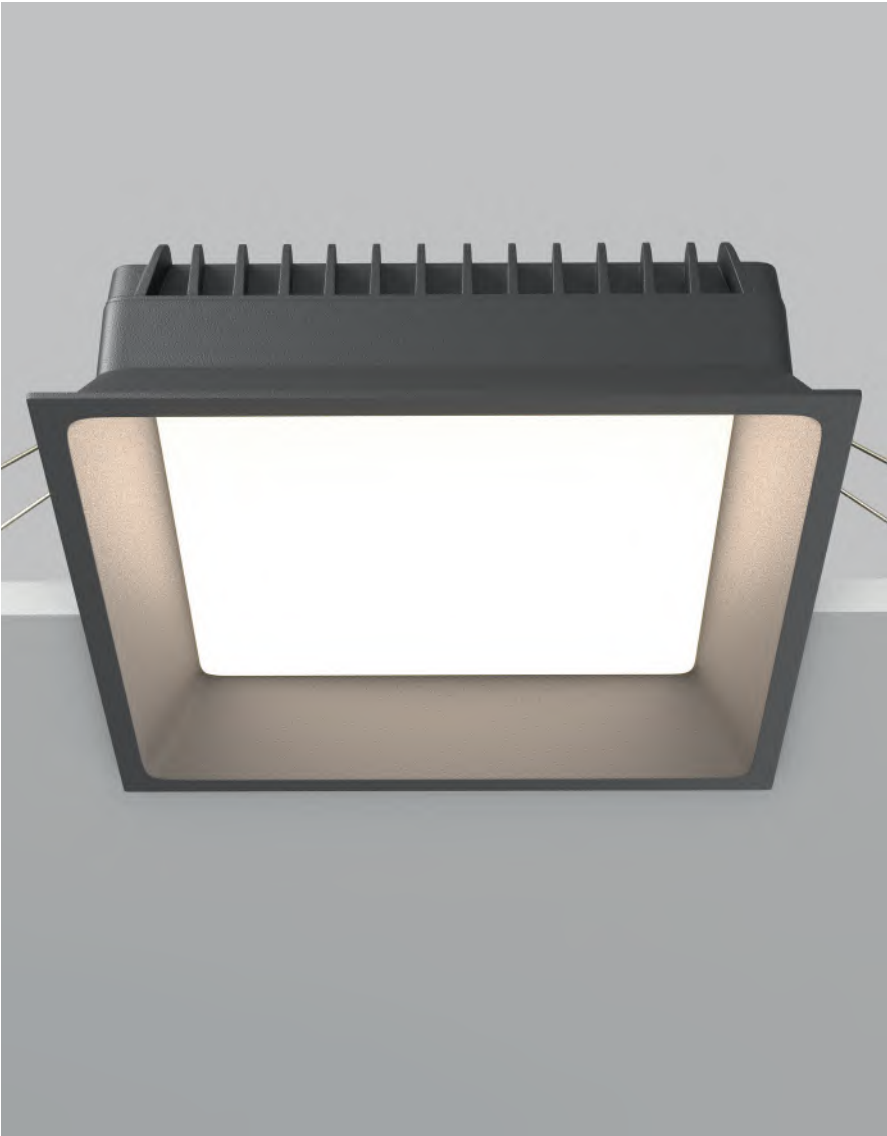
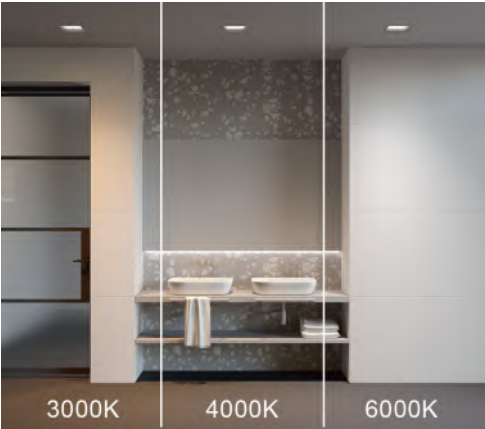
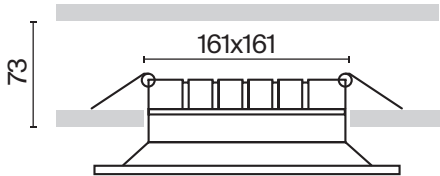
Светильник с белым и черным корпусом, круглой или квадратной формы. Доступны модели с датчиком движения. Широкий угол 100°, 4 варианта мощности. Переключение температуры 3000K-4000K-6000K. CRI>90. Степень защиты IP 44. Комфортная настройка яркости и цвета. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.








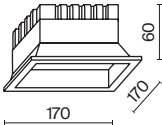
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721027
TRIAC	PSL-TR40-550-700MA
ZigBee	771004



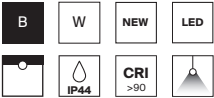
 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ		 ЧЕРНЫЙ	DL056-24W3-4-6K-B	24 W	1300 / 1530 / 1510 LM	НЕТ	IP 44
 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ		 БЕЛЫЙ	DL056-24W3-4-6K-W	24 W	1470 / 1730 / 1700 LM	НЕТ	IP 44



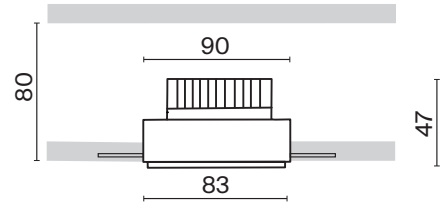
# Okno


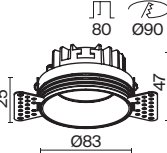






Светильник с белым и черным корпусом, круглой или квадратной формы. Доступны модели с датчиком движения. Широкий угол 100°, 4 варианта мощности. Переключение температуры 3000K-4000K-6000K. CRI>90. Степень защиты IP 44. Комфортная настройка яркости и цвета. Совместим ГКЛ потолком под шпаклевку.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL055-8W3-4-6K-TRS-B	8 W	510 / 580 / 620 LM	НЕТ	IP 44
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL055-8W3-4-6K-TRS-W	8 W	510 / 580 / 620 LM	НЕТ	IP 44



# Parete



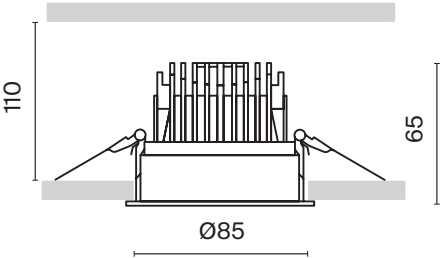
Материал корпуса — металл; цвет — черный. Равномерная заливка цветом стен. LED-источник света. Белый матовый рассеиватель. Переключатель цветовой температуры (2.7–3–4К). Высокий коэффициент цветопередачи >90. Совместимость с источниками питания Dali и Triac.


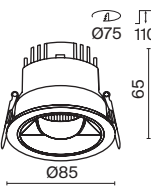






СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721026
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004



	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL100-12W2.7-3-4K-RD-W	12 W	380 / 430 / 440 LM	НЕТ	IP 20
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL100-12W2.7-3-4K-RD-B	12 W	580 / 670 / 670 LM	НЕТ	IP 20

# Parete

Подробнее  
на сайте



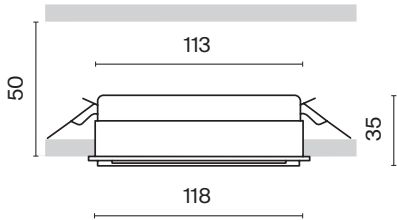
Материал корпуса - металл; цвет - черный и белый. Равномерная заливка цветом стен. LED-источник света. Качественные светодиоды фирмы OSRAM. Белый матовый рассеиватель. Переключатель цветовой температуры (2.7-3-4К). Высокий коэффициент цветопередачи >90. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Совместим с ГКЛ.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721025
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL100-6W2.7-3-4K-B	6 W	206 / 250 / 240 LM	НЕТ	IP 20
	 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL100-6W2.7-3-4K-W	6 W	230 / 290 / 280 LM	НЕТ	IP 20

# Parete



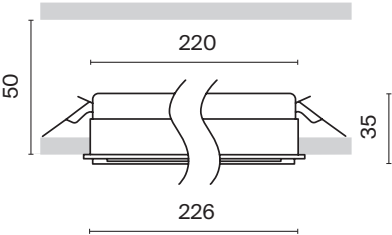
Материал корпуса - металл; цвет - черный и белый. Равномерная заливка цветом стен. LED-источник света. Качественные светодиоды фирмы OSRAM. Белый матовый рассеиватель. Переключатель цветовой температуры (2.7-3-4К). Высокий коэффициент цветопередачи >90. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Совместим с ГЛЛ.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721027
TRIAC	PSL-TR40-550-700MA
ZigBee	771004



 WASH 100°	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
 26x220x50	3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	■ ЧЕРНЫЙ	DL100-12W2.7-3-4K-B	12 W	360 / 440 / 430 LM	НЕТ	IP 20
 26x220x50	3-4-6K ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	□ БЕЛЫЙ	DL100-12W2.7-3-4K-W	12 W	470 / 520 / 610 LM	НЕТ	IP 20

# Basis

Подробнее  
на сайте



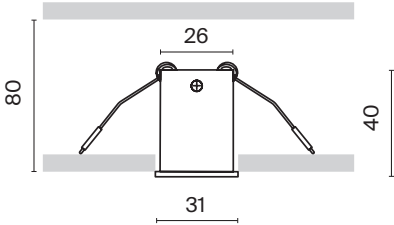
Материал корпуса — металл; цвета — черный и белый. Светодиодный источник света. Переключатель цветовой температуры от 2700 до 6000K. Высокий индекс цветопередачи >90. Широкий угол рассеивания 120°. Монтаж встраиваемый и встраиваемый под шпатлёвку. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Совместим с ГКЛ.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

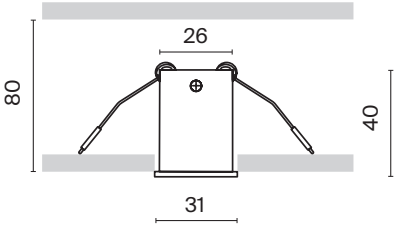
DALI	721026
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004



<div><div><div>120°</div></div></div> <div>WASH WIDE</div>	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ- РУЕМЫЙ	IP
<div><div><div>31</div></div><div><div>40</div></div><div><div>132</div></div></div>	<div><div>3-4-6K</div><div>ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ</div></div>	<div><div><div></div></div> ЧЕРНЫЙ</div>	DL066-12W3-6K-B	12 W	640 / 710 / 710 LM	НЕТ	IP 20
	<div><div>3-4-6K</div><div>ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ</div></div>	<div><div><div></div></div> БЕЛЫЙ</div>	DL066-12W3-6K-W	12 W	620 / 790 / 730 LM	НЕТ	IP 20

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721027
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



	3-4-6K	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	■ ЧЕРНЫЙ	DL066-20W3-6K-B	20 W	900 / 1020 / 1000 LM	НЕТ	IP 20
	3-4-6K	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	□ БЕЛЫЙ	DL066-20W3-6K-W	20 W	1250 / 1340 / 1200 LM	НЕТ	IP 20



# Basis

Материал корпуса – металл; цвет – белый. Светодиодный источник света. Переключатель цветовой температуры от 2700 до 6000K. Высокий индекс цветопередачи >90. Широкий угол рассеивания 120°. Монтаж встраиваемый и встраиваемый под шпатлёвку. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Совместим с ГКЛ.

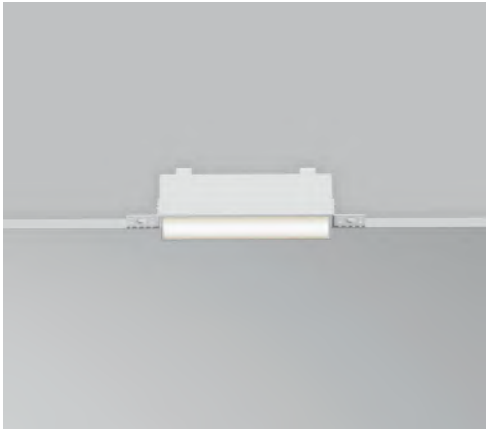
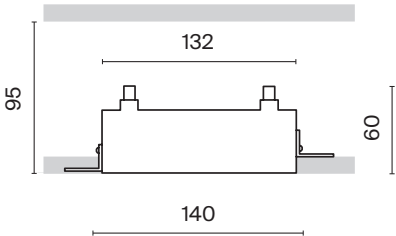
Подробнее на сайте



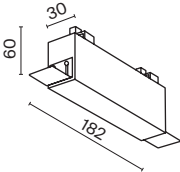
СВЕТОДИОДЫ OSRAM

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721026
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004

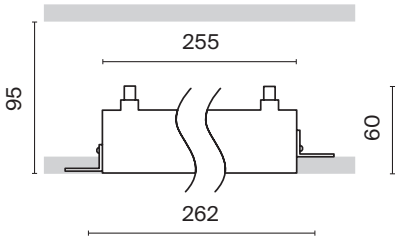


WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	БЕЛЫЙ	DL066-12W3-6K-TRS-W	12 W	630 / 700 / 670 LM	НЕТ	IP 20

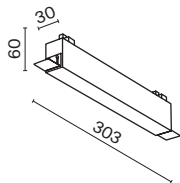


## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721027
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	БЕЛЫЙ	DL066-20W3-6K-TRS-W	20 W	1190 / 1360 / 1290 LM	НЕТ	IP 20
--	---------------	-------	---------------------	------	-----------------------	-----	-------



# Points

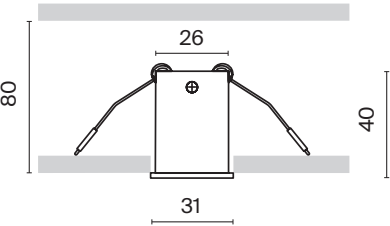
Материал корпуса — металл; цвета — белый и черный. Широкий ассортиментный ряд. LED-источник света. Изменение цветовой температуры 3000K-4000K-6000K. Модели с мощностью 12W и 20W. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Совместим с ГКЛ.












СВЕТОДИОДЫ OSRAM

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721026
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ		DL065-12W3-6K-B	12 W	640 / 710 / 710 LM	НЕТ	IP 20
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ		DL065-12W3-6K-W	12 W	620 / 790 / 730 LM	НЕТ	IP 20
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ		DL065-12W3-6K-TRS-B	12 W	640 / 710 / 710 LM	НЕТ	IP 20
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ		DL065-12W3-6K-TRS-W	12 W	620 / 790 / 730 LM	НЕТ	IP 20

# Points



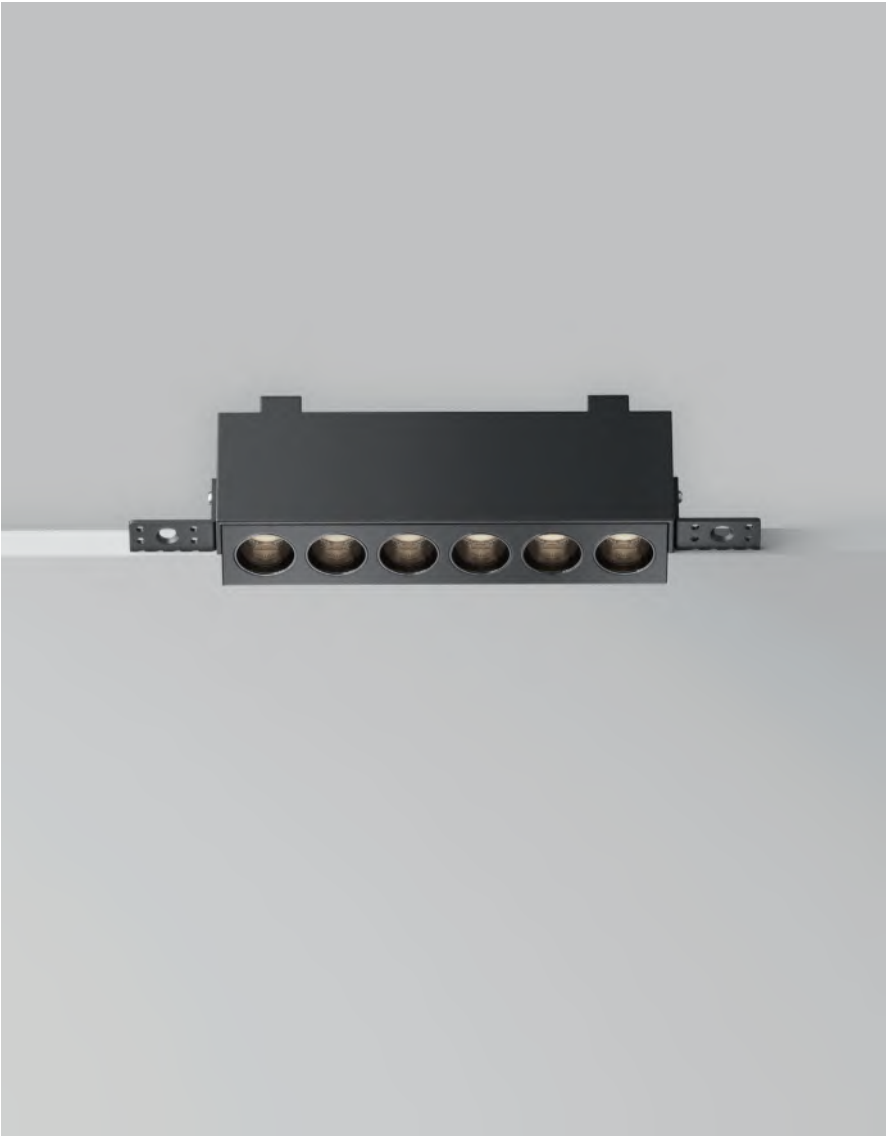
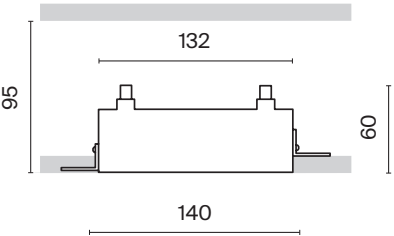
Материал корпуса — металл; цвета — белый и черный. Широкий ассортиментный ряд. LED-источник света. Изменение цветовой температуры 3000K-4000K-6000K. Модели с мощностью 12W и 20W. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Совместимость с источниками питания Dali, Triac и ZigBee. Совместим с ГКЛ.












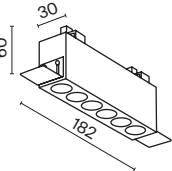
СВЕТОДИОДЫ OSRAM

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721027
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL065-20W3-6K-B	20 W	720 / 830 / 830 LM	НЕТ	IP 20
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL065-20W3-6K-W	20 W	940 / 1170 / 1080 LM	НЕТ	IP 20
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 ЧЕРНЫЙ	DL065-20W3-6K-TRS-B	20 W	880 / 1000 / 990 LM	НЕТ	IP 20
	ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ	 БЕЛЫЙ	DL065-20W3-6K-TRS-W	20 W	1000 / 1270 / 1240 LM	НЕТ	IP 20



# Phanton

Корпус из металла в белом и черном цвете. Широкий угол рассеивания 120°. Круглая или квадратная форма. Два варианта мощности и цветовой температуры (3000K, 4000K). LED-источник света. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

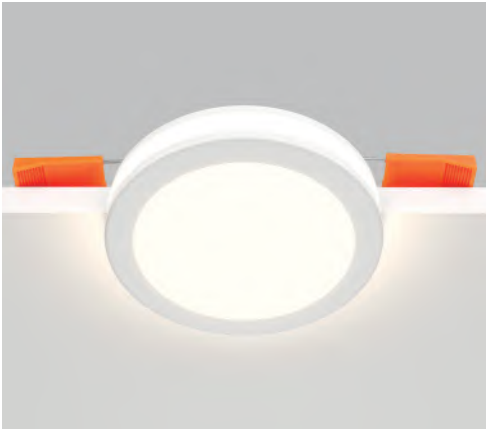
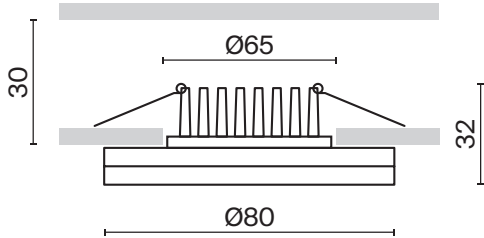
Подробнее на сайте





## СВЕТОДИОДЫ SANAN

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

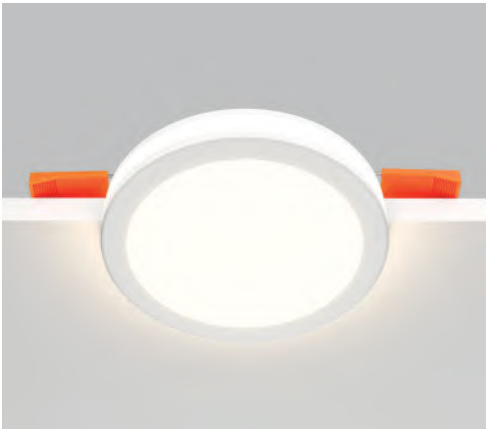
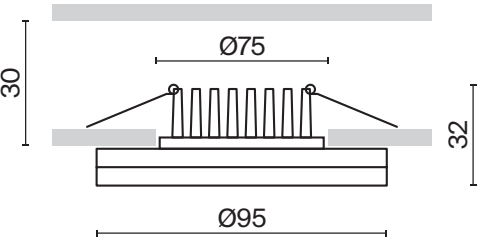
DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-300MA ИЛИ PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	<div>3K</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div><input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ</div>	DL2001-L7W	7 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4K</div> БЕЛЫЙ	<div><input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ</div>	DL2001-L7W4K	7 W	500 LM	НЕТ	IP 20

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA ИЛИ PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771004



	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL2001-L12W	12 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL2001-L12W4K	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20



# Nude

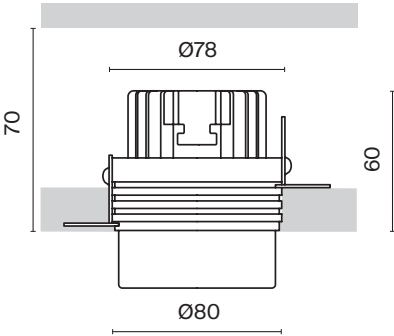
Стильные встраиваемые светильники с акриловым рассеивателем. Две цветовые температуры: 3000K и 4000K, основание в белом цвете. Подойдут как для подсветки, так и для основного освещения. Два вида монтажа: встраиваемый и встраиваемый под шпаклёвку.



## СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

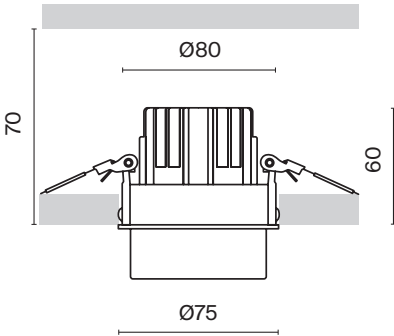
DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA ИЛИ PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771004



<div><div>180°</div></div> <div>WASH WIDE</div>	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ- РУЕМЫЙ	IP
<div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div>&lt;/</div></div></div></div>							

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA ИЛИ PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771004



	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL065-12W3K-W	12 W	870 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL065-12W4K-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20

# Vector



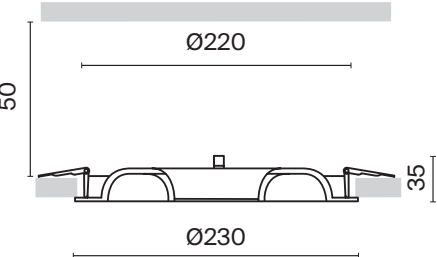
Первая дизайнерская серия встраиваемых потолочных светильников Maytoni. Вдохновение образом Гало. Победитель международной премии Japan IDPA Award. Материал корпуса - алюминий; цвета - черный, белый. Широкий угол рассеивания 110°. Цветовая температура - 2700K, 3000K, 4000K. Поворотный механизм 90° и 355°. Белый матовый рассеиватель. Мягкое освещение. Компактная глубина встройки. Совместимость с источниками питания Dali и Triac. Эксклюзивный дизайн.


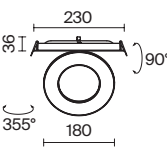














СВЕТОДИОДЫ OSRAM

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA ИЛИ PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771004



	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL102-12W2.7K-B	12 W	650 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL102-12W2.7K-W	12 W	870 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL102-12W3K-B	12 W	670 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL102-12W3K-W	12 W	860 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL102-12W4K-B	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL102-12W4K-W	12 W	870 LM	НЕТ	IP 20



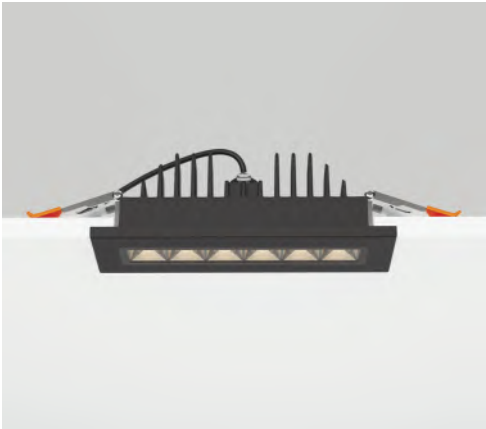
IDPA

JAPAN  
DESIGN  
AWARD  
2025

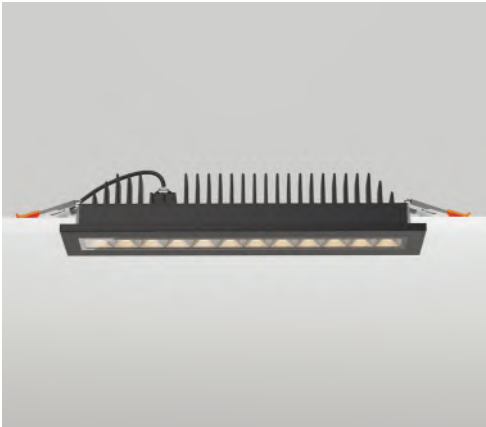
# Ghost


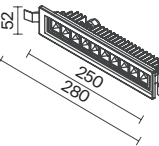
Встраиваемые светильники. Материал арматуры – алюминий, цвет – графит. Компактный дизайн с минималистичной формой. Доступны модели мощностью 12 Вт и 6 Вт. Степень защиты – IP65. Идеальны для интеграции архитектурные элементы и подсветки пешеходных зон.

Подробнее на сайте



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ГРАФИТ	O488DL-L6GF3K	6 W	250 LM	НЕТ	IP 65
	4К БЕЛЫЙ	ГРАФИТ	O488DL-L6GF4K	6 W	250 LM	НЕТ	IP 65



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ГРАФИТ	O488DL-L12GF3K	12 W	550 LM	НЕТ	IP 65
	4К БЕЛЫЙ	ГРАФИТ	O488DL-L12GF4K	12 W	550 LM	НЕТ	IP 65





# Grit

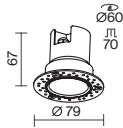


Материал арматуры – алюминий, цвет – черный и белый. Встраиваемый светильник, LED-источник света, цветовая температура 3000К, два размера, два цвета и две мощности (5Вт и 10Вт), высокая степень защиты от пыли и влаги IP 65, высокий индекс цветопередачи >90. Скрытый монтаж.



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	<div>3К</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	O501DL-L10B3K	10 W	800 LM	НЕТ	IP 65
	<div>3К</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>□</div> БЕЛЫЙ	O501DL-L10W3K	10 W	800 LM	НЕТ	IP 65



	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O501DL-L5B3K	5 W	400 LM	НЕТ	IP 65
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	O501DL-L5W3K	5 W	400 LM	НЕТ	IP 65





# Onda



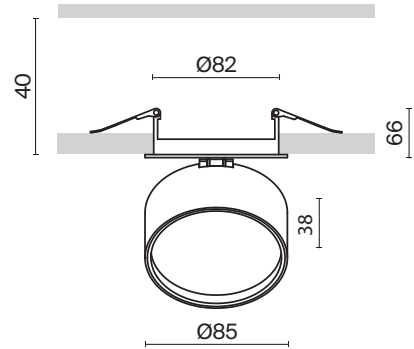
Металлический корпус в белом, чёрном или комбинированном цвете. Поворотный механизм, матовый рассеиватель, широкий угол 120°. Мощность – 12 или 18W, температура – 3000K/4000K. Есть модели dim to warm. Совместимы с драйверами DALI и Triac для диммирования. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



## СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA ИЛИ PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771004



<div><div>120°</div><div>WASH WIDE</div></div>	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
<div><div><div></div><div>90°</div><div>350°</div><div>Ø85</div></div></div>	<div>3K</div>	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	DL024-12W3K-B	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	<div>3K</div>	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>□</div> БЕЛЫЙ	DL024-12W3K-W	12 W	830 LM	НЕТ	IP 20
	<div>3K</div>	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL024-12W3K-BMG	12 W	860 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4K</div>	БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	DL024-12W4K-B	12 W	810 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4K</div>	БЕЛЫЙ	<div>□</div> БЕЛЫЙ	DL024-12W4K-W	12 W	970 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4K</div>	БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL024-12W4K-BMG	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	<div>2.2-4K</div> <div><div><div></div><div></div></div></div>	ССТ+	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	DL024-12W-DTW-B	12 W	16-920 LM	TRIAC	IP 20
	<div>2.2-4K</div> <div><div><div></div><div></div></div></div>	ССТ+	<div>□</div> БЕЛЫЙ	DL024-12W-DTW-W	12 W	16-930 LM	TRIAC	IP 20
	<div>2.2-4K</div> <div><div><div></div><div></div></div></div>	ССТ+	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL024-12W-DTW-BMG	12 W	18-940 LM	TRIAC	IP 20



# Onda



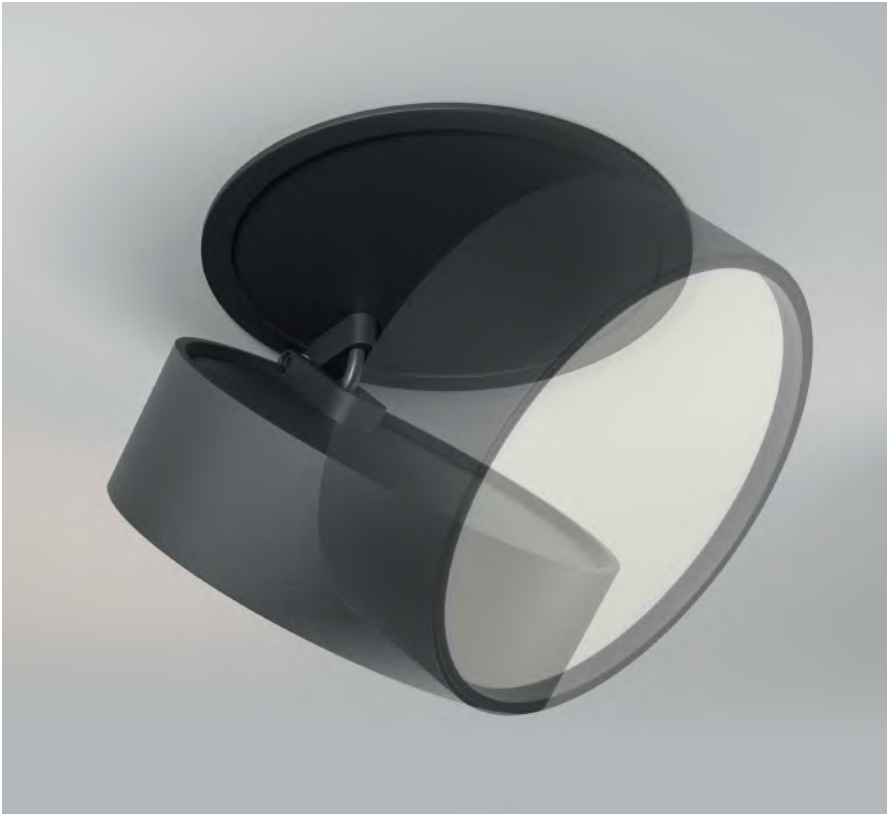
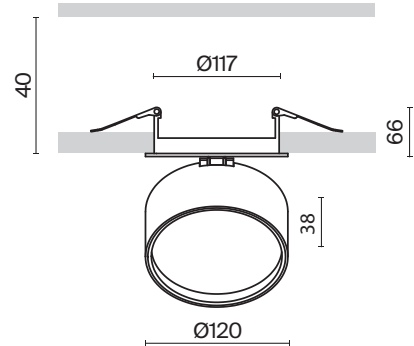
Металлический корпус в белом, чёрном или комбинированном цвете. Поворотный механизм, матовый рассеиватель, широкий угол 120°. Мощность – 12 или 18W, температура – 3000K/4000K. Есть модели dim to warm. Совместимы с драйверами DALI и Triac для диммирования. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.


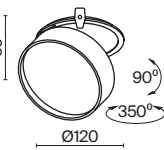








СВЕТОДИОДЫ BRIGELUX

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721031
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL024-18W3K-B	12 W	1370 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL024-18W3K-W	12 W	1490 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL024-18W3K-BMG	12 W	1450 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL024-18W4K-B	12 W	1400 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL024-18W4K-W	12 W	1580 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL024-18W4K-BMG	12 W	1580 LM	НЕТ	IP 20

# Focus LED

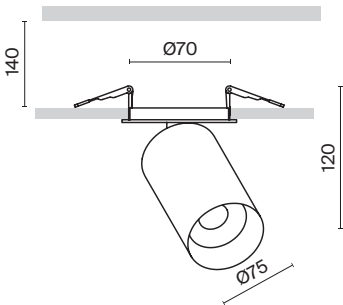
Металлический корпус в белом и черном цвете. Поворотный механизм для регулировки направления светового потока. Угол рассеивания — 50° с возможностью изменения значения в диапазоне от 15° до 36° с помощью сменных линз и фильтров ассортимента. Два варианта цветовой температуры — 3000K, 4000K.



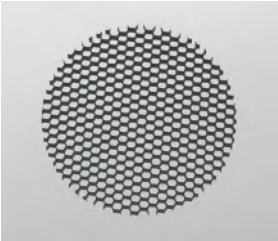
## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA ИЛИ PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771004



WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL125-L12-3K-B	12 W	990 LM	НЕТ	IP 20
3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL125-L12-3K-W	12 W	1060 LM	НЕТ	IP 20
4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	DL125-L12-4K-B	12 W	1110 LM	НЕТ	IP 20
4К	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	DL125-L12-4K-W	12 W	1190 LM	НЕТ	IP 20



Аксессуар	Градус	Артикул
Линза	15°	LENSD38-15
	24°	LENSD38-24
	36°	LENSD38-36

Аксессуар	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D38

Аксессуар	Артикул
Декоративная рамка-отражатель	□ RINGM-12-W
	■ RINGM-12-BS

# Focus LED

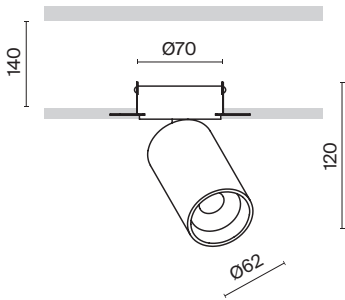
Металлический корпус в белом и черном цвете. Поворотный механизм для регулировки направления светового потока. Угол рассеивания — 50° с возможностью изменения значения в диапазоне от 15° до 36° с помощью сменных линз и фильтров ассортимента. Два варианта цветовой температуры — 3000K, 4000K.














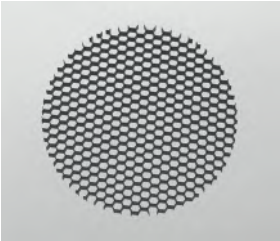
СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA ИЛИ PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771004





 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
 	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL125-L12-3K-TRS-B	12 W	990 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL125-L12-3K-TRS-W	12 W	1060 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	DL125-L12-4K-TRS-B	12 W	1110 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	DL125-L12-4K-TRS-W	12 W	1190 LM	НЕТ	IP 20



АКСЕССУАР	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LENSD38-15
	24°	LENSD38-24
	36°	LENSD38-36

АКСЕССУАР	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D38

АКСЕССУАР	Артикул
ДЕКОРАТИВНАЯ РАМКА-ОТРАЖАТЕЛЬ	 RINGM-12-W
	 RINGM-12-BS

# Focus LED



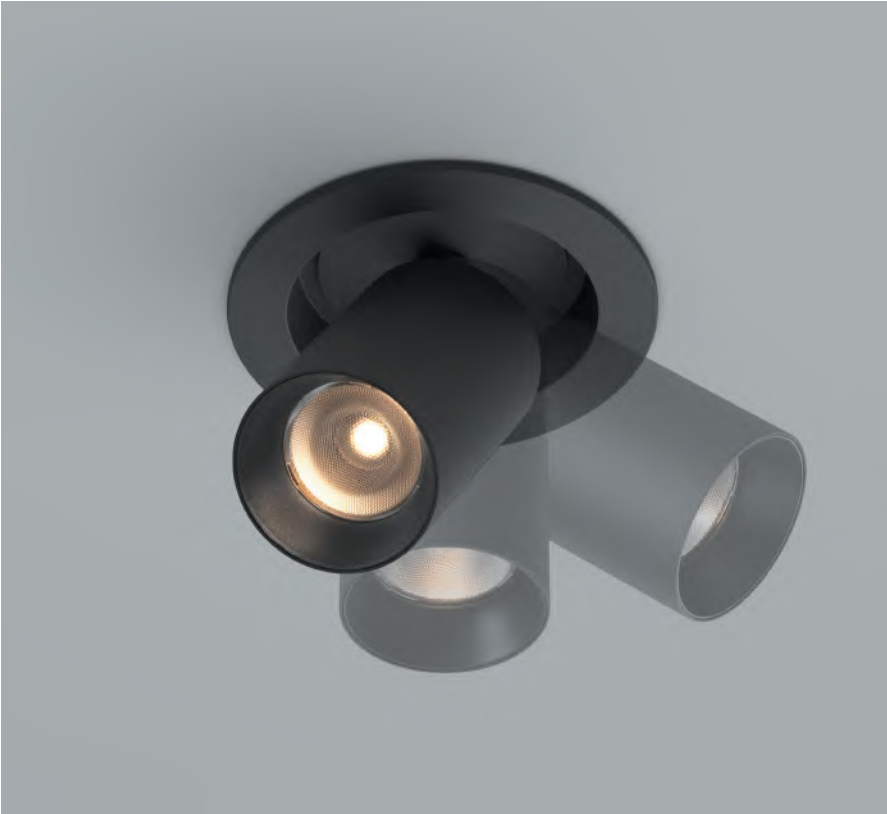
Металлический корпус в белом и черном цвете. Поворотный механизм для регулировки направления светового потока. Угол рассеивания — 50° с возможностью изменения значения в диапазоне от 15° до 36° с помощью сменных линз и фильтров ассортимента. Три варианта цветовой температуры — 2700K, 3000K, 4000K.



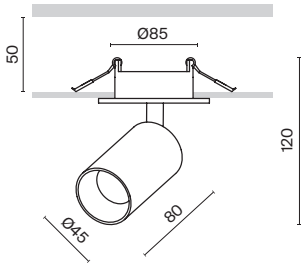
СВЕТОДИОДЫ OSRAM


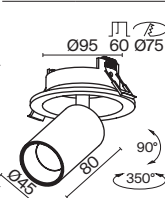






СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



АКСЕССУАР	ГРАДУС	АРТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LENSD35-15
	24°	LENSD35-24
	36°	LENSD35-36



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	2.7K	ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C071CL-7W2.7K-B	7 W	580 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K	ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C071CL-7W2.7K-WB	7 W	580 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C071CL-7W3K-B	7 W	710 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C071CL-7W3K-WB	7 W	740 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C071CL-7W4K-B	7 W	640 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C071CL-7W4K-WB	7 W	740 LM	НЕТ	IP 20





# Focus LED

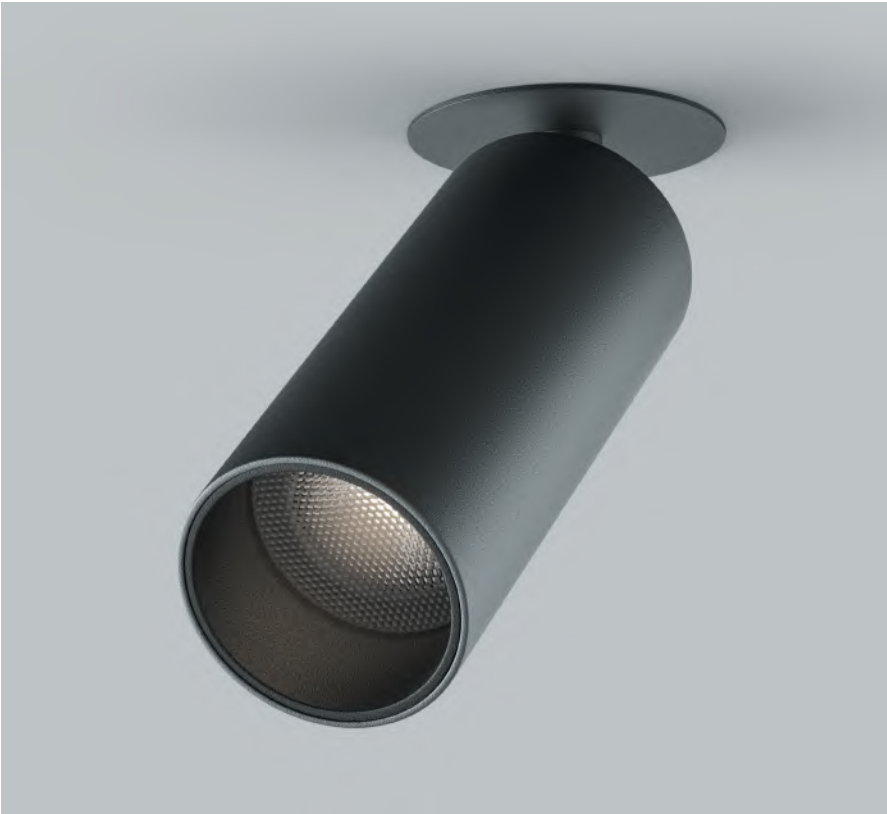
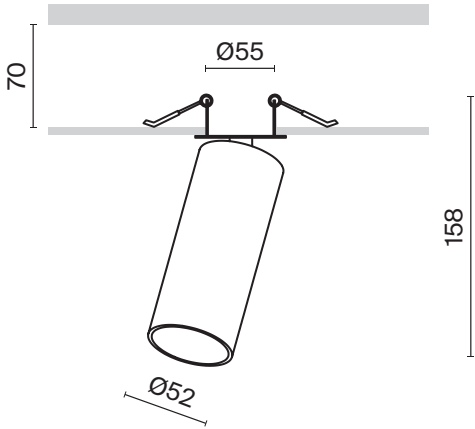
Металлический корпус в белом, черном и латунном цвете. Поворотный механизм для регулировки направления светового потока. Угол рассеивания – 50° с возможностью изменения значения в диапазоне от 15° до 36° с помощью сменных линз и фильтров ассортимента. Три варианта цветовой температуры - 2700К, 3000К, 4000К.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA ИЛИ PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771004





 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	2.7К ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C053CL-L12W2.7K-W-B	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	2.7К ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C053CL-L12W2.7K-W-W	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	2.7К ТЕПЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	C053CL-L12W2.7K-W-BS	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C053CL-L12W3K-W-B	12 W	930 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C053CL-L12W3K-W-W	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	CC053CL-L12W3K-W-BS	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C053CL-L12W4K-W-B	12 W	1020 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C053CL-L12W4K-W-W	12 W	1020 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	C053CL-L12W4K-W-BS	12 W	1020 LM	НЕТ	IP 20

# Аксессуары и оптика

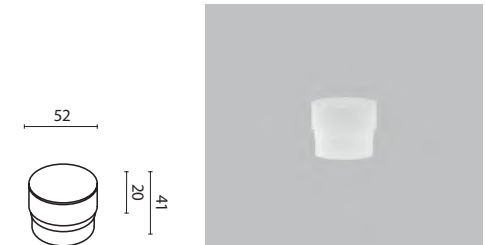
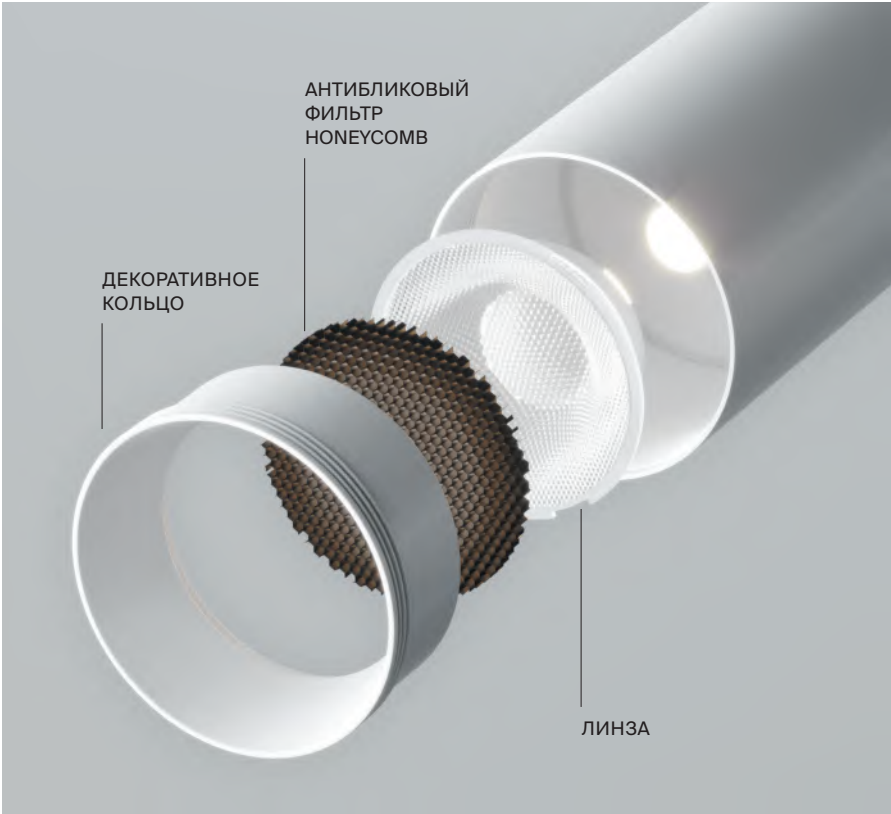
Антибликовый фильтр HoneyComb-D38 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 36, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



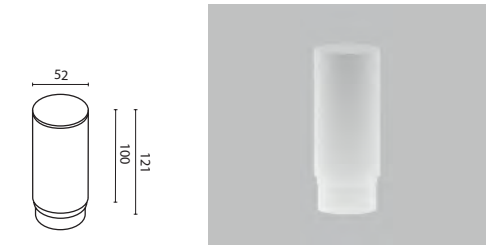
АКСЕССУАР	Артикул
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	 RINGM-12-W
	 RINGM-12-BS

АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР HONEYCOMB	HONEYCOMB-D38
-------------------------------	---------------

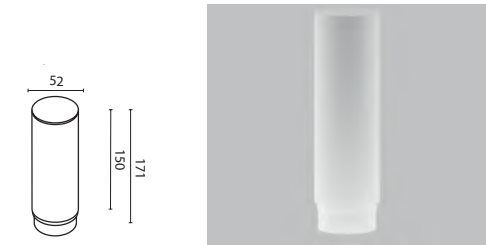
АКСЕССУАР	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LENSD38-15
	24°	LENSD38-24
	36°	LENSD38-36
	50°	LENSD38-50



АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ	RINGSACR-12-W



АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ	RINGMACR-12-W



АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ	RINGLACR-12-W

# Focus T



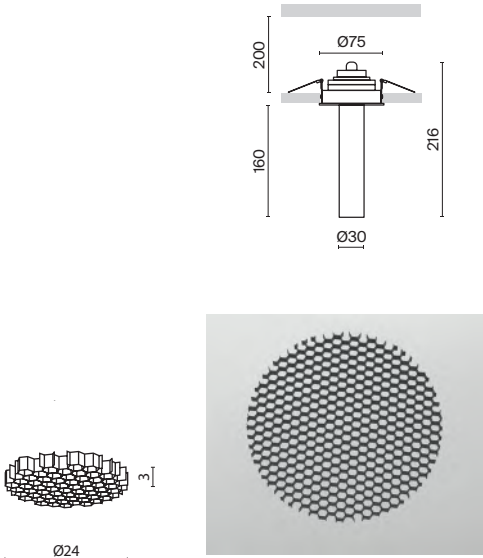
Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



АКСЕССУАР	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D24

 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP	
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C140RS-L200-7W3K-B	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140RS-L200-7W3K-BBS	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C140RS-L200-7W3K-W	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C140RS-L200-7W4K-B	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140RS-L200-7W4K-BBS	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C140RS-L200-7W4K-W	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20



# Focus T

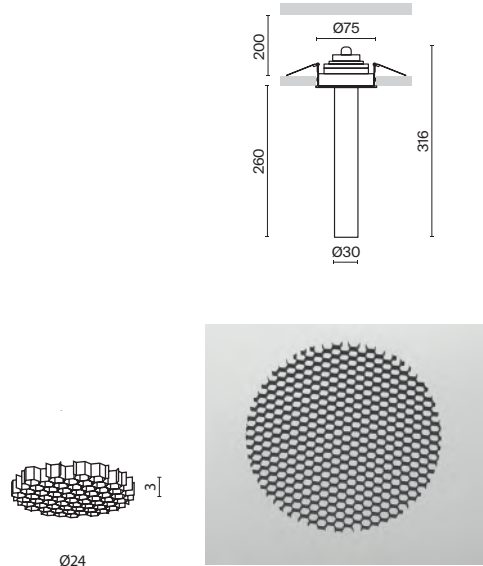
Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.
















СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



АКСЕССУАР	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D24

 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C140RS-L300-7W3K-B	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140RS-L300-7W3K-BBS	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C140RS-L300-7W3K-W	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C140RS-L300-7W4K-B	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140RS-L300-7W4K-BBS	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C140RS-L300-7W4K-W	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20

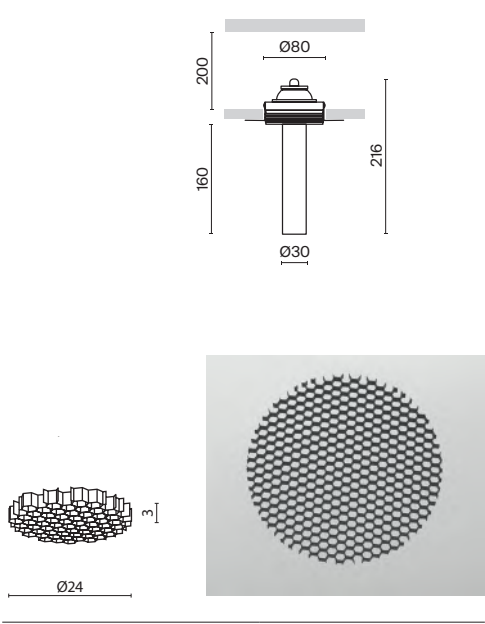
# Focus T



Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D24



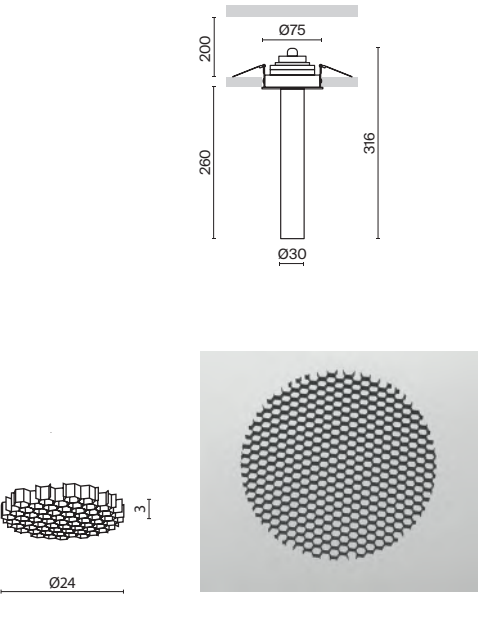
 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C140TRS-L200-7W3K-B	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140TRS-L200-7W3K-BBS	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C140TRS-L200-7W3K-W	7 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C140TRS-L200-7W4K-B	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C140TRS-L200-7W4K-BBS	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C140TRS-L200-7W4K-W	7 W	510 LM	НЕТ	IP 20

# Focus T

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



АКСЕССУАР

Артикул

Антибликовый  
фильтр

HONEYCOMB-D24



MEDIUM

ССТ

Цвет

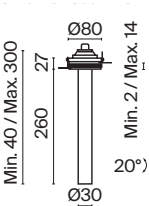
Артикул

Мощность

Световой  
поток

Димми-  
руемый

IP



3K	Теплый белый	■ Черный	C140TRS-L300-7W3K-B	7 W	460 LM	Нет	IP 20
3K	Теплый белый	■ Черный / Латунь	C140TRS-L300-7W3K-BBS	7 W	460 LM	Нет	IP 20
3K	Теплый белый	□ Белый	C140TRS-L300-7W3K-W	7 W	460 LM	Нет	IP 20
4K	Белый	■ Черный	C140TRS-L300-7W4K-B	7 W	510 LM	Нет	IP 20
4K	Белый	■ Черный / Латунь	C140TRS-L300-7W4K-BBS	7 W	510 LM	Нет	IP 20
4K	Белый	□ Белый	C140TRS-L300-7W4K-W	7 W	510 LM	Нет	IP 20

# downlights<sup>20</sup>

ВСТРАИВАЕМЫЕ  
ПОТОЛОЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ  
— СМЕННЫЙ ИСТОЧНИК СВЕТА

ТОЧЕЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАКОНИЧНЫМ ДИЗАЙНОМ  
И ШИРОКИМ СПЕКТРОМ СВЕТОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ  
ДЛЯ ОСНОВНОГО И АКЦЕНТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ В СУХИХ  
И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ.



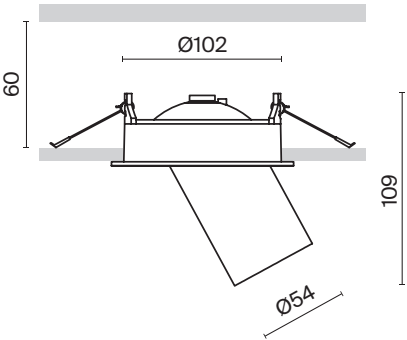


Downlights

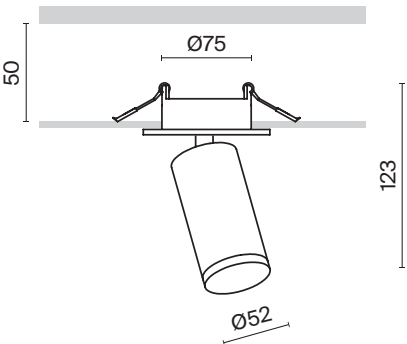
# Focus S

Металлический корпус в трех цветах — черный, белый, латунь. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит). Модели со встраиваемым и накладным корпусом.

Подробнее на сайте



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C048CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C048CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЛАТУНЬ	C048CL-01-GU10-BS	10 W	IP 20

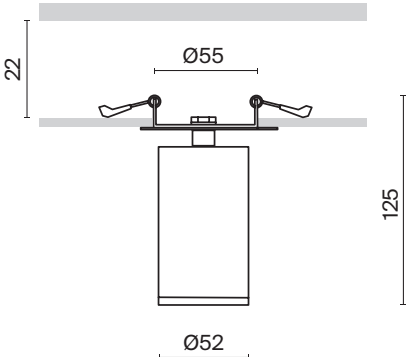


	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C048CL-U-1B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C048CL-U-1W	10 W	IP 20

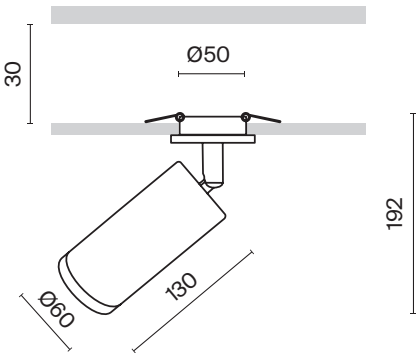


# Focus S

Металлический корпус в четырех цветах — черный, белый. Поворотный корпус для индивидуальной настройки направления светового потока. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



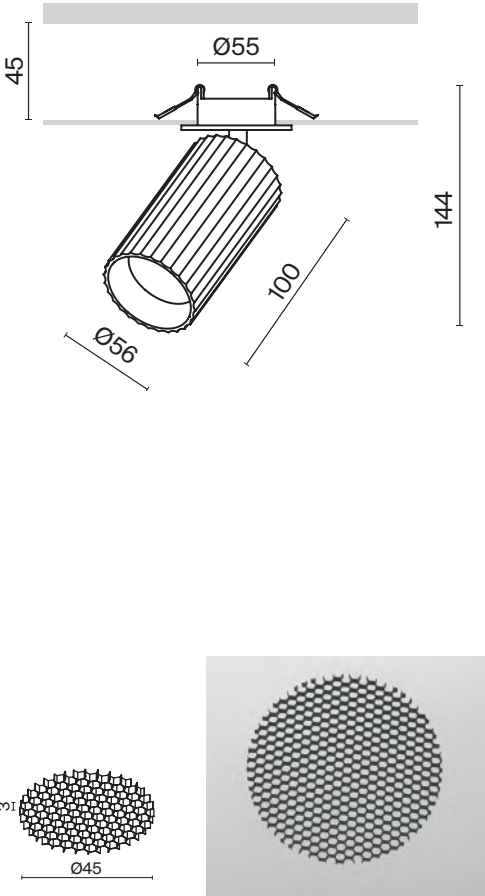
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C049CL-U-1B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C049CL-U-1W	10 W	IP 20



	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C018CL-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C018CL-01W	10 W	IP 20

# Calipso

Дизайнерская серия. Металлический корпус с графичным рельефным рисунком. Наличие моделей с поворотным механизмом. Три трендовых оттенка: чёрный, белый и латунь. Источник света — сменная лампа с цоколем GU10.



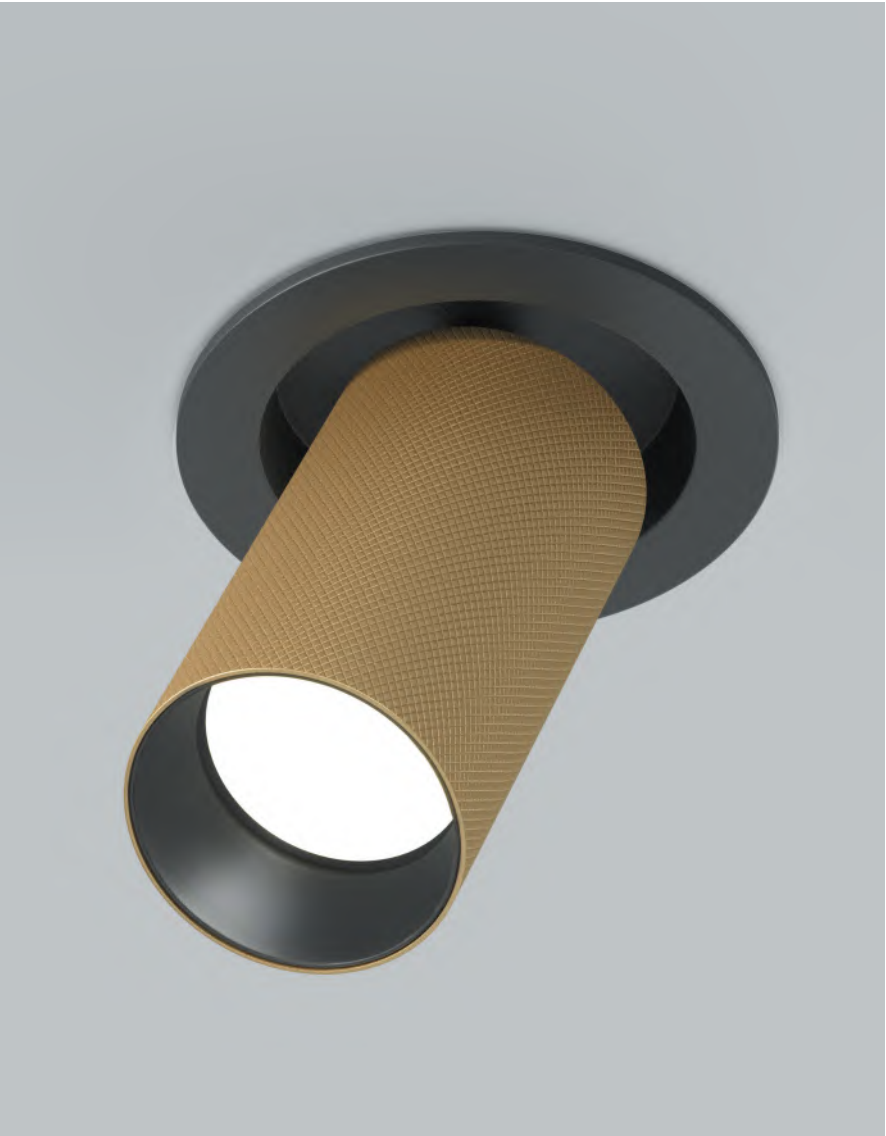
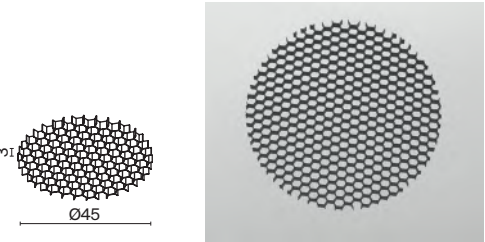
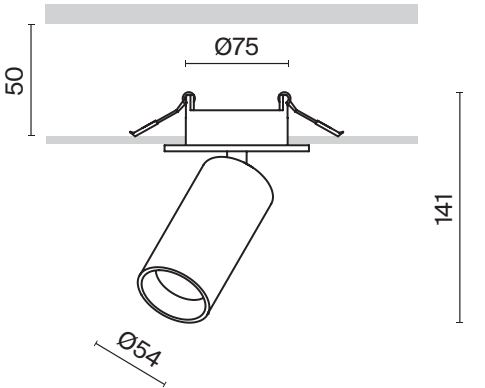
АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D45

Лампа GU10	Кол-во ламп	Цвет	Артикул	Max W лампы	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C110CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C110CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЛАТУНЬ	C110CL-01-GU10-BS	10 W	IP 20



# Artisan

Металлический корпус, цвета: чёрный, белый, матовое золото. Элегантный дизайн с утопленным источником GU10. Варианты: накладные, поворотные, настенные, подвесные, трековые модели. Вариации для однофазного и магнитного шинопровода. Есть антибликовая решётка HoneyComb-D45.



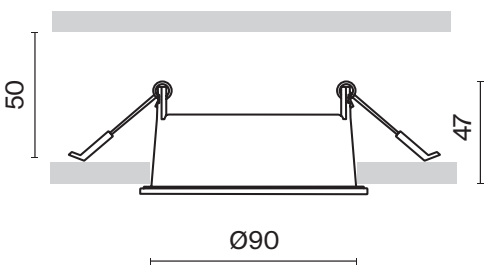
АКСЕССУАР	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D45

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C081CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C081CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C081CL-01-GU10-MG	10 W	IP 20

# Orb

Встраиваемый светильник. Корпус: алюминий. Рассеиватель: стекло. Цоколь GX53, лампа не входит в комплект. Для влажных помещений. Защита: IP 44. Компактная глу-бина встройки. Универсальный дизайн. Для основного и дополнительного освещения.

Подробнее  
на сайте



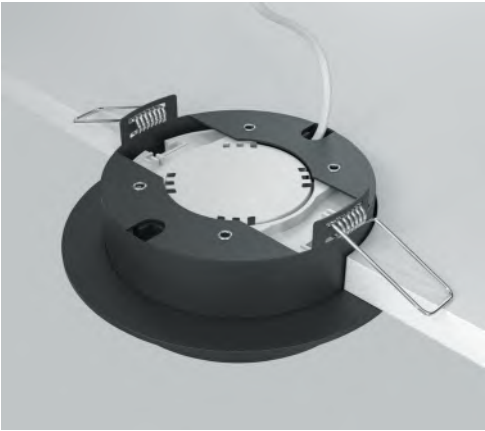
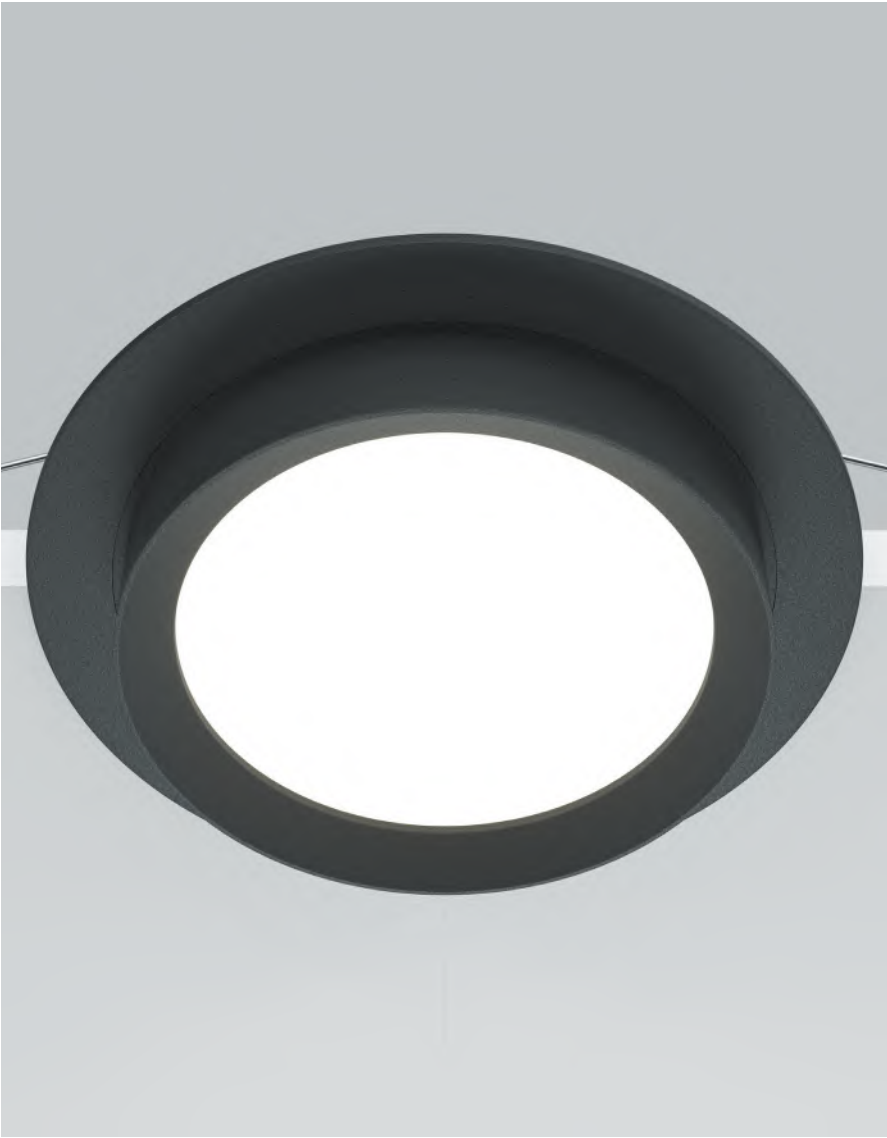
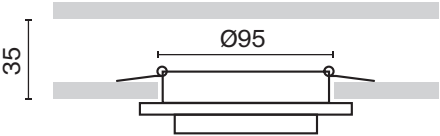
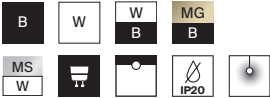
ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	DL130-GX53-B	12 W	IP 44
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	DL130-GX53-W	12 W	IP 44
	1 x GX53	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL130-GX53-MG	12 W	IP 44





# Нoop

Металлический корпус. Оттенки: черный и белый с цветами 6 комбинаций. Круглое или квадратное основание в зависимости от модели. Компактные размеры. Источник света — лампа GX53 (в комплект не входит). Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

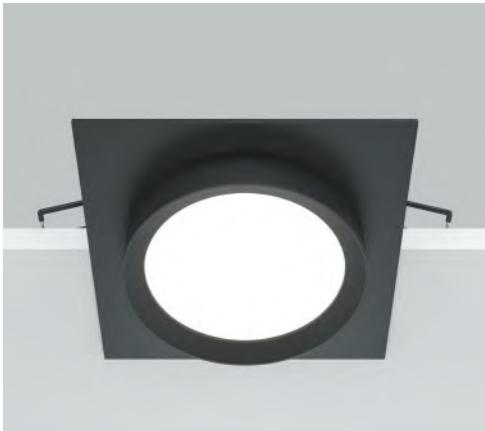
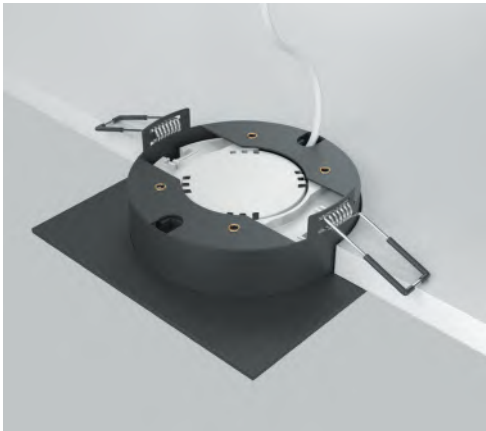
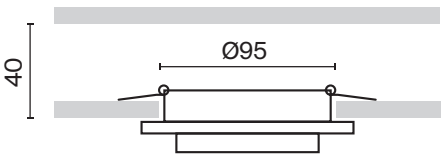
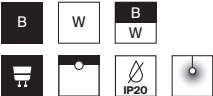


ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	💡 1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	DL086-GX53-RD-B	12 W	IP 20
	💡 1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	DL086-GX53-RD-W	12 W	IP 20
	💡 1 x GX53	▢ БЕЛЫЙ / ЧЕРНЫЙ	DL086-GX53-RD-WB	12 W	IP 20
	💡 1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL086-GX53-RD-BG	12 W	IP 20
	💡 1 x GX53	▢ БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ СЕРЕБРО	DL086-GX53-RD-WS	12 W	IP 20

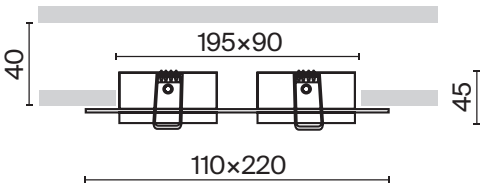


# Нор

Металлический корпус. Оттенки: черный и белый с цветами 6 комбинаций. Круглое или квадратное основание в зависимости от модели. Компактные размеры. Источник света — лампа GX53 (в комплект не входит). Совместим с ГЛЛ и натяжным потолком.



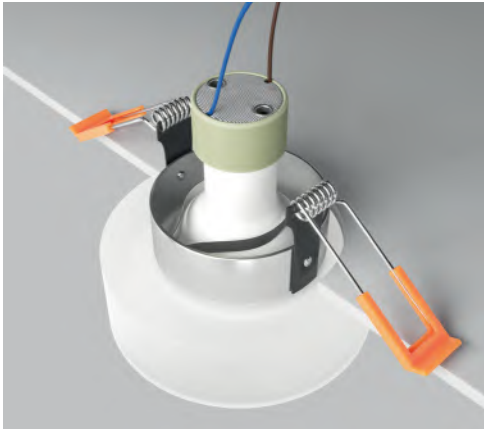
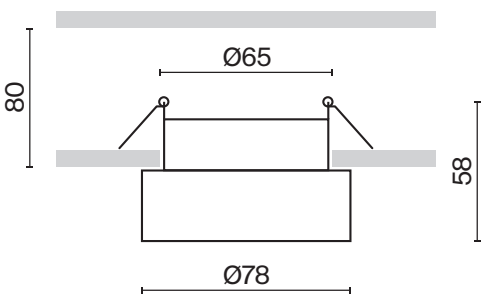
ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	DL086-GX53-SQ-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	DL086-GX53-SQ-BG	12 W	IP 20
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ / БЕЛЫЙ	DL086-GX53-SQ-BW	12 W	IP 20



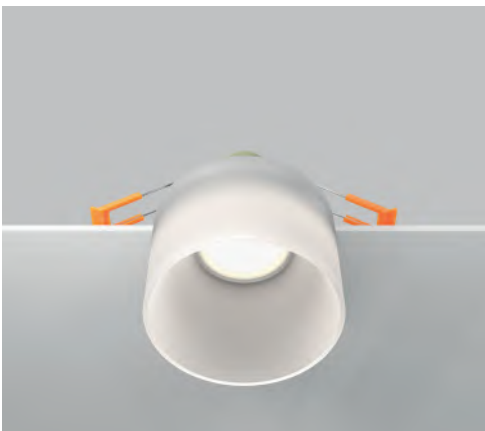
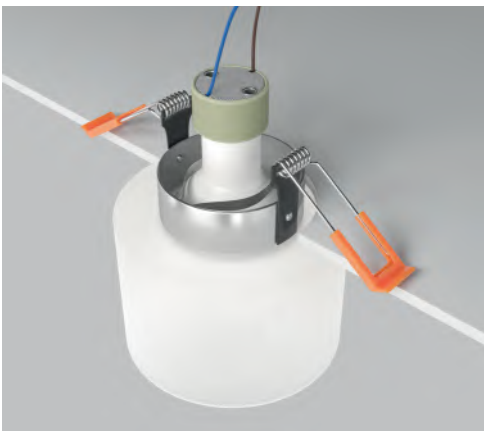
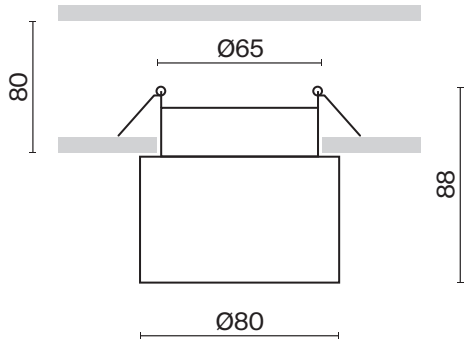
	2 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	DL086-02-GX53-SQ-B	12 W	IP 20
	2 x GX53	□ БЕЛЫЙ	DL086-02-GX53-SQ-W	12 W	IP 20

# Pauline

Декоративное акриловое кольцо белого цвета. Два варианта размера. Источник света — лампа с цоколем GU10 и GX53 (в комплект не входит). Совместимы со светодиодными модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	БЕЛЫЙ	DL046-01W	10 W	IP 20

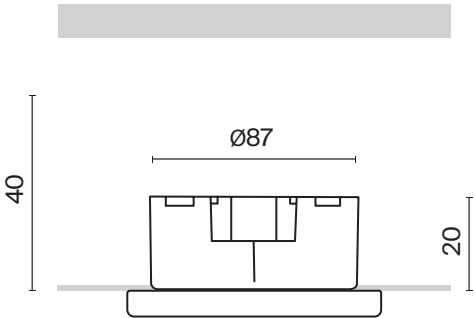


	1 x GU10	БЕЛЫЙ	DL047-01W	10 W	IP 20
--	----------	-------	-----------	------	-------

# Pauline

Декоративное акриловое кольцо белого цвета. Два варианта размера. Источник света — лампа с цоколем GU10 и GX53 (в комплект не входит). Совместимы со светодиодными модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

Подробнее на сайте

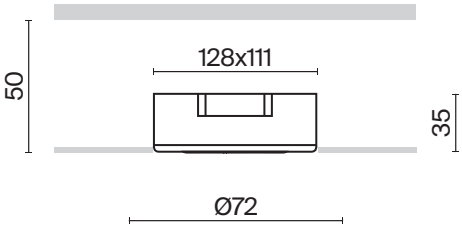


ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	БЕЛЫЙ	DL067-GX53-W	12 W	IP 20

# Intro



Светильник для установки в натяжной ПВХ потолок. Включает основание, термокольцо и цоколь GX53 из термостойкого ABS пластика. Монтируется методом втяжки. Конструкция позволяет стыковать несколько оснований и создавать комбинации светильников.



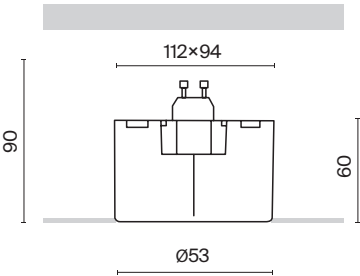
ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	DL019-GX53-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	DL019-GX53-W	12 W	IP 20



# Intro



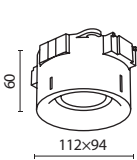
Светильник для установки в натяжной ПВХ потолок. Включает основание, термокольцо и цоколь GX53 из термостойкого ABS пластика. Монтируется методом втяжки. Конструкция позволяет стыковать несколько оснований и создавать комбинации светильников. Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196. Совместим с натяжным ПВХ потолком.



АКСЕССУАР	Артикул
СМЕННОЕ КОЛЬЦО	DLA110-B



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
------------	-------------	------	---------	-------------	----



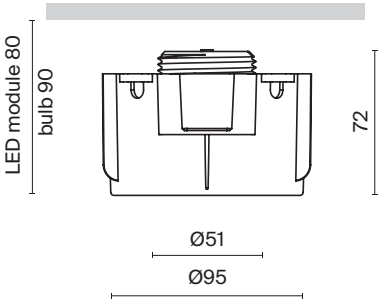
1 x GU10	БЕЛЫЙ	DL111-GU10-W	10 W	IP 20
----------	-------	--------------	------	-------

# Intro 2.0

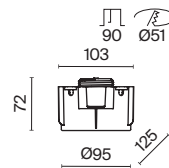
Подробнее  
на сайте



Безрамочный встраиваемый светильник с усовершенствованным способом втяжки в натяжной ПВХ потолок. Является запатентованной инженерной разработкой Maytoni. 3 типа корпусов: DL135 с плавным перегибом полотна от края к центру, DL136 с резким перегибом от края к центру и DL137 с резким, практически прямым переходом к центру. Материал корпуса — поликарбонат. Цоколь: GU10. Совместим с LED-лампами и модулями MR16. Антибликовый фильтр и 4 фиксирующих кольца в комплекте.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
---------------	-------------	------	---------	-------------	----



1 x GU10

БЕЛЫЙ

DL135-GU10-W

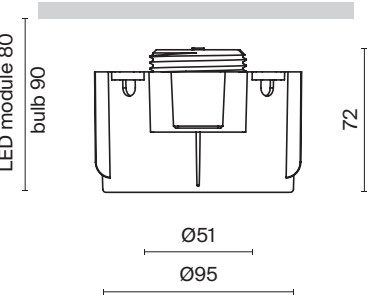
10 W

IP 20

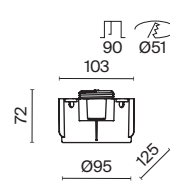
# Intro 2.0



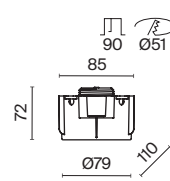
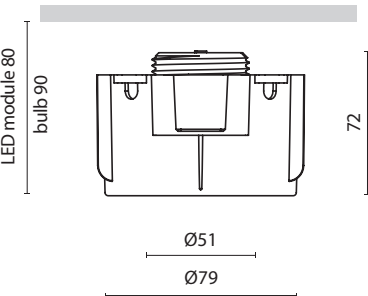
Безрамочный встраиваемый светильник с усовершенствованным способом втяжки в натяжной ПВХ потолок. Является запатентованной инженерной разработкой Maytoni. 3 типа корпусов: DL135 с плавным перегибом полотна от края к центру, DL136 с резким перегибом от края к центру и DL137 с резким, практически прямым переходом к центру. Материал корпуса — поликарбонат. Цоколь: GU10. Совместим с LED-лампами и модулями MR16. Антибликовый фильтр и 4 фиксирующих кольца в комплекте.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
---------------	-------------	------	---------	-------------	----



1 x GU10    БЕЛЫЙ    DL136-GU10-W    10 W    IP 20



1 x GU10    БЕЛЫЙ    DL137-GU10-W    10 W    IP 20



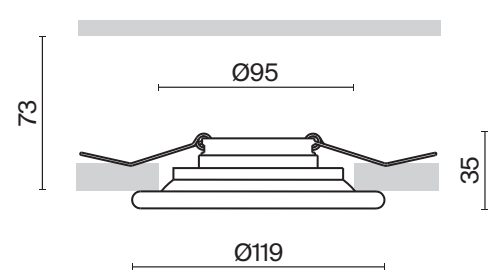




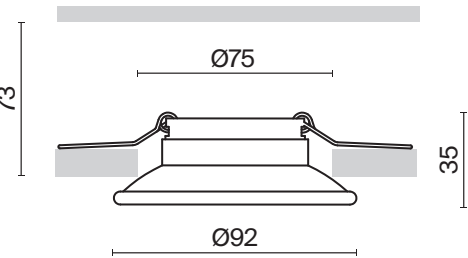
# Spark

Корпус из алюминиевого сплава, покрытый акрилом. Сияющий эффект при свечении. Цвет – нежно-белый. Лампа GU10. Отсутствие стопорного кольца. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

Подробнее на сайте



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL097-GU10-W	10 W	IP 20

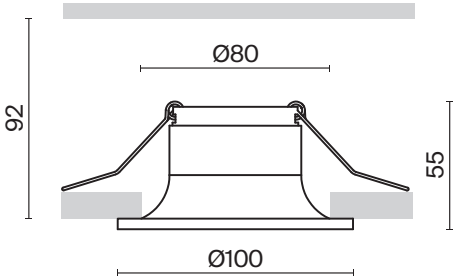


	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL096-GU10-W	10 W	IP 20
--	----------	--------------------------------	--------------	------	-------

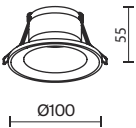
# Spark

Корпус из алюминиевого сплава, покрытый акрилом. Сияющий эффект при свечении. Цвет – нежно-белый. Лампа GU10. Отсутствие стопорного кольца. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

Подробнее на сайте



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
---------------	-------------	------	---------	-------------	----



1 x GU10

БЕЛЫЙ

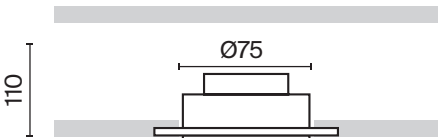
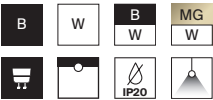
DL094-GU10-W

10 W

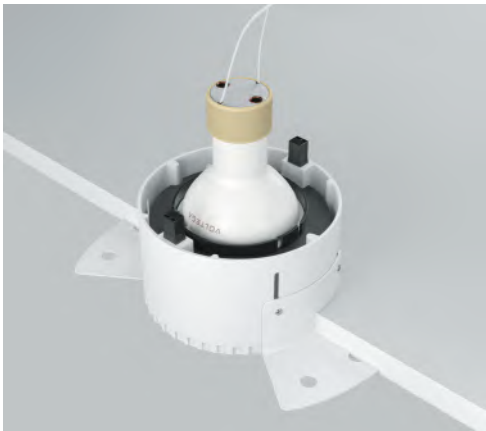
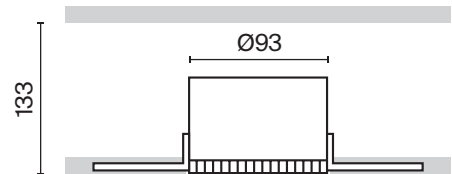
IP 20

# Share

Серия с металлическим корпусом и разнообразием оттенков. Есть модели под шпатель, с декоративной рамкой, с поворотным механизмом и утопленной лампой. Совместимы с GU10, GX53 или LED модулями, подробнее смотрите на сайте в блоке «Сопутствующие товары». Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	БЕЛЫЙ	DL051-U-2W	10 W	IP 20
	1 x GU10	БЕЛЫЙ / ЧЕРНЫЙ	DL051-U-2WB	10 W	IP 20
	1 x GU10	БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL051-U-2WMG	10 W	IP 20



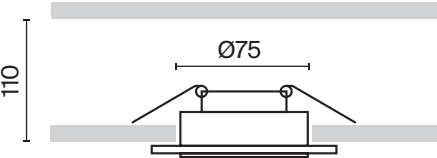
	1 x GU10	ЧЕРНЫЙ	DL051-01-GU10-RD-WB	10 W	IP 20
	1 x GU10	БЕЛЫЙ	DL051-01-GU10-RD-W	10 W	IP 20



# Share



Серия с металлическим корпусом и разнообразием оттенков. Модели с цоколем GU10 или GX53. Есть модели под шпаклёвку, с декоративной рамкой, с поворотным механизмом и утопленной лампой. Совместимы с GU10 или LED модулями, подробнее смотрите на сайте в блоке «Сопутствующие товары». Модели на странице совместимы с ГКЛ потолком и с натяжным потолком.

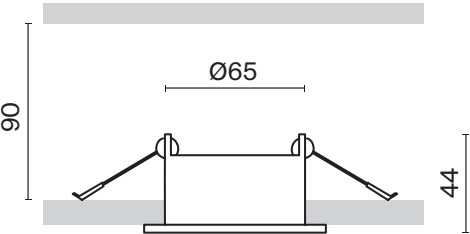
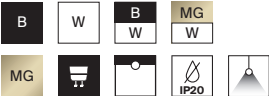


ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL051-U-1B	10 W	IP 20
	1x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL051-U-1W	10 W	IP 20
	1x GU10	■/□ БЕЛЫЙ/ ЧЕРНЫЙ	DL051-U-1WB	10 W	IP 20
	1x GU10	■/■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL051-U-1BMG	10 W	IP 20
	1x GU10	■/■ БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL051-U-1WMG	10 W	IP 20

# Share



Серия с металлическим корпусом и разнообразием оттенков. Есть модели под шпательку, с декоративной рамкой, с поворотным механизмом и утопленной лампой. Совместимы с GU10, GX53 или LED модулями, подробнее смотрите на сайте в блоке «Сопутствующие товары». Модели на странице совместимы с ГКЛ потолком, под шпатлёвку или натяжным потолком.

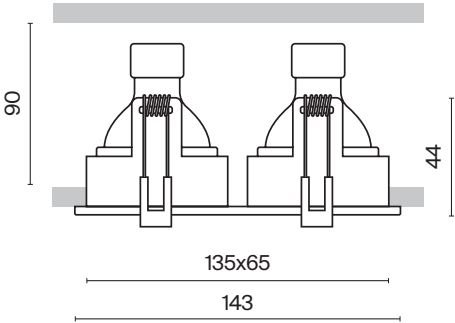




ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL126-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL126-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ БЕЛЫЙ/ ЧЕРНЫЙ	DL126-GU10-WB	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL126-GU10-WMG	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL126-GU10-TRS-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL126-GU10-TRS-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL051-GU10-TRS-MG	10 W	IP 20

# Share



Серия с металлическим корпусом и разнообразием оттенков. Модели с цоколем GU10 или GX53. Есть модели под шпаклёвку, с декоративной рамкой, с поворотным механизмом и утопленной лампой. Совместимы с GU10 или LED модулями, подробнее смотрите на сайте в блоке «Сопутствующие товары». Модели на странице совместимы с ГКЛ потолком и с натяжным потолком.

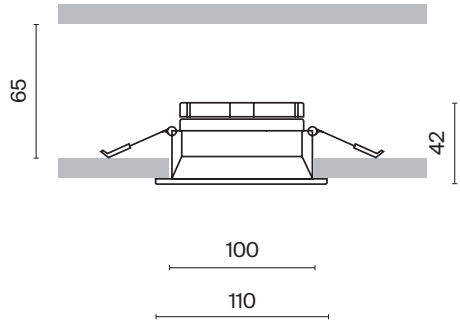
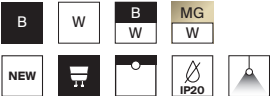


ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
 90 135x65	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL126-02-GU10-B	10 W	IP 20
 73 143	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL126-02-GU10-W	10 W	IP 20

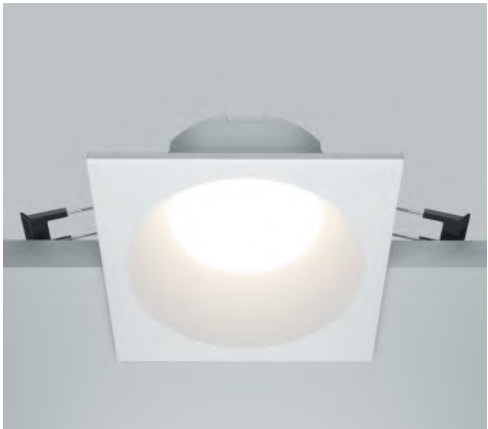
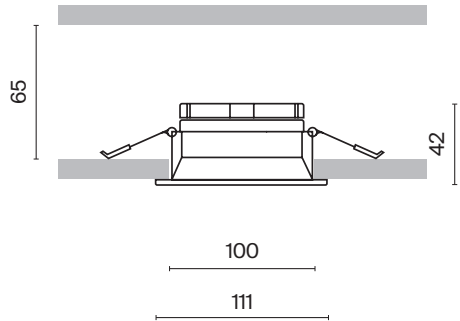
# Share



Серия с металлическим корпусом и разнообразием оттенков. Модели с цоколем GU10 или GX53. Есть модели под шпаклёвку, с декоративной рамкой, с поворотным механизмом и утепленной лампой. Совместимы с GU10 или LED модулями, подробнее смотрите на сайте в блоке «Сопутствующие товары». Модели на странице совместимы с ГКЛ потолком и с натяжным потолком.



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	DL126-GX53-SQ-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	DL126-GX53-SQ-W	12 W	IP 20



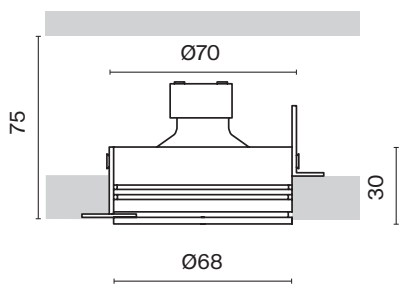
ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	DL126-GX53-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	DL126-GX53-W	12 W	IP 20
	1 x GX53	■ БЕЛЫЙ/ ЧЕРНЫЙ	DL126-GX53-WB	12 W	IP 20
	1 x GX53	■ БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL126-GX53-WMG	12 W	IP 20



# Flint



Серия с металлическим корпусом и разнообразием оттенков. Есть модели под шпатель, с декоративной рамкой, с поворотным механизмом и утопленной лампой. Совместимы с GU10, GX53 или LED модулями, подробнее смотрите на сайте в блоке «Сопутствующие товары». Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.



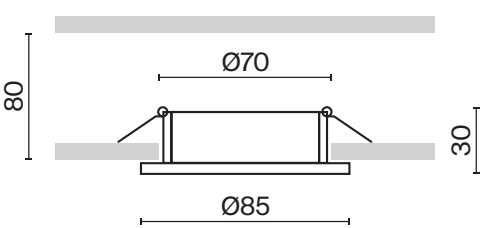
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL101-GU10-TRS-B	10 W	IP 44
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL101-GU10-TRS-W	10 W	IP 44

# Slim

Подробнее  
на сайте



Материал корпуса – литой алюминий. Порошковое окрашивание. Оттенки – черный, белый, матовое золото. Круглая форма. Источник света – лампа GU10 или GX53 (в комплект не входит) – утоплена в корпусе. Совместимы с GU10 или LED модулями, подробнее смотрите на сайте в блоке «Сопутствующие товары». Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

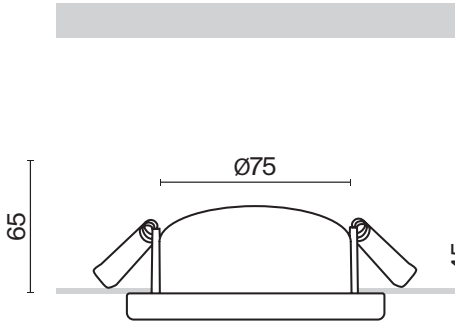


ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	💡 1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL027-2-01B	10 W	IP 20
	💡 1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL027-2-01W	10 W	IP 20
	💡 1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL027-2-01-MG	10 W	IP 20

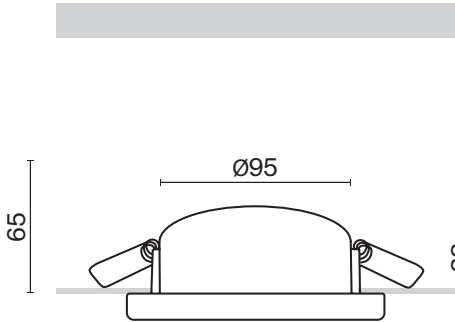
# Slim



Материал корпуса – литой алюминий. Порошковое окрашивание. Оттенки – черный, белый, матовое золото. Круглая форма. Источник света – лампа GU10 или GX53 (в комплект не входит) – утоплена в корпусе. Совместимы с GU10 или LED модулями, подробнее смотрите на сайте в блоке «Сопутствующие товары». Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



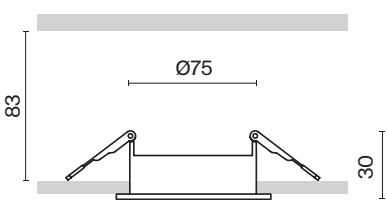
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL027-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL027-GU10-W	10 W	IP 20



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	DL027-GX53-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	DL027-GX53-W	12 W	IP 20
	1 x GX53	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	DL027-GX53-MG	12 W	IP 20

# Atom

Алюминиевый корпус. Порошковое окрашивание. Оттенки: белый, чёрный, серебро. Круглая или квадратная форма. Поворотный механизм. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит). Совместимы с GU10 или LED модулями, подробнее смотрите на сайте в блоке «Сопутствующие товары». Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL113-GU10-01-RD-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL113-GU10-01-RD-W	10 W	IP 20



# Atom

Алюминиевый корпус. Порошковое окрашивание. Оттенки: белый, чёрный, серебро. Круглая или квадратная форма. Поворотный механизм. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит). Совместимы с GU10 или LED модулями, подробнее смотрите на сайте в блоке «Сопутствующие товары». Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



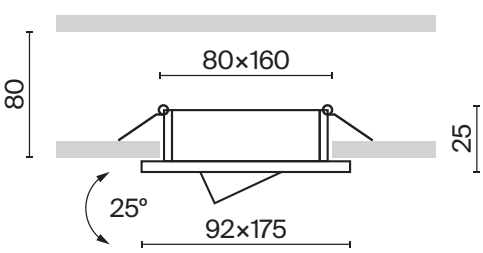
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL023-2-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL023-2-01W	10 W	IP 20



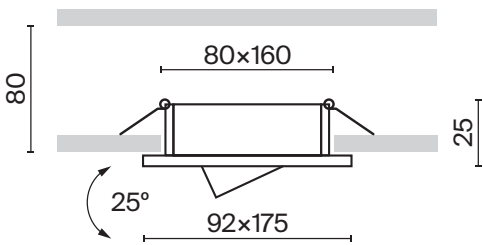
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL025-2-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL025-2-01W	10 W	IP 20

# Atom

Алюминиевый корпус. Порошковое окрашивание. Оттенки: белый, чёрный, серебро. Круглая или квадратная форма. Поворотный механизм. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит). Совместимы с GU10 или LED модулями, подробнее смотрите на сайте в блоке «Сопутствующие товары». Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	2 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL024-2-02B	10 W	IP 20
	2 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL024-2-02W	10 W	IP 20



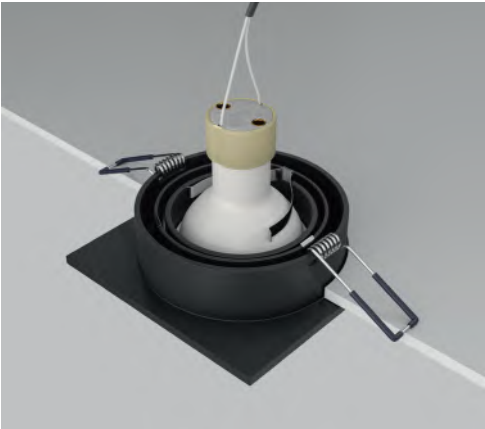
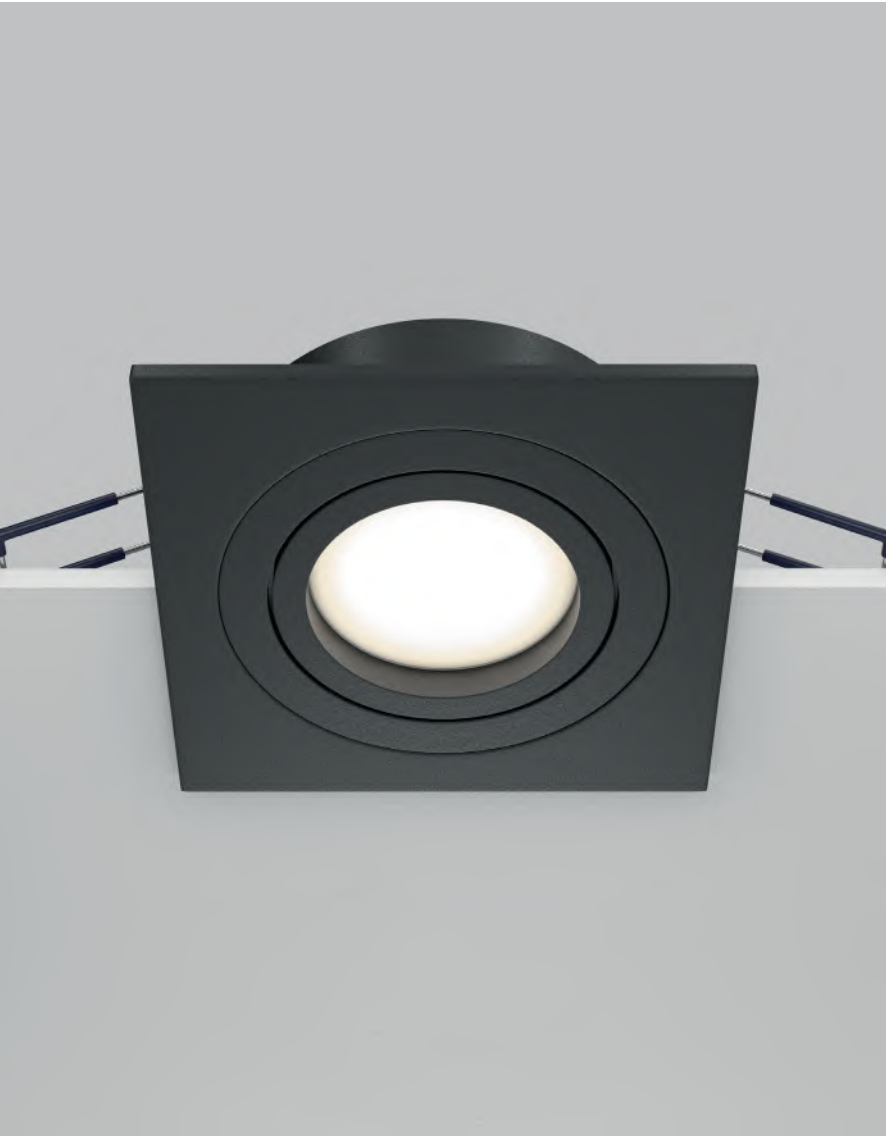
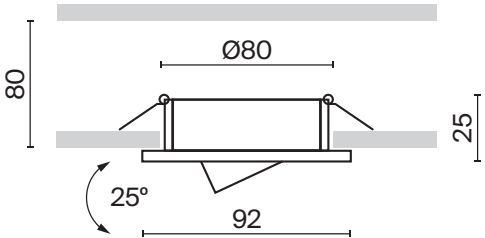
	3 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL024-2-03B	10 W	IP 20
	3 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL024-2-03W	10 W	IP 20





# Atom

Алюминиевый корпус. Порошковое окрашивание. Оттенки: белый, чёрный, серебро. Круглая или квадратная форма. Поворотный механизм. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит). Совместимы с GU10 или LED модулями, подробнее смотрите на сайте в блоке «Сопутствующие товары». Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

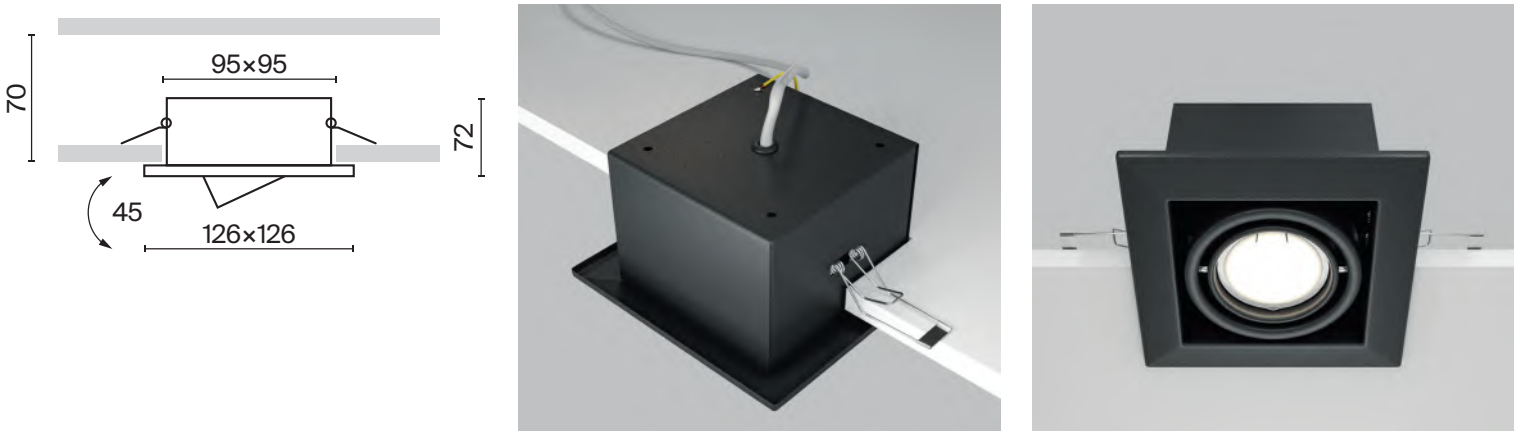


ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL024-2-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL024-2-01W	10 W	IP 20

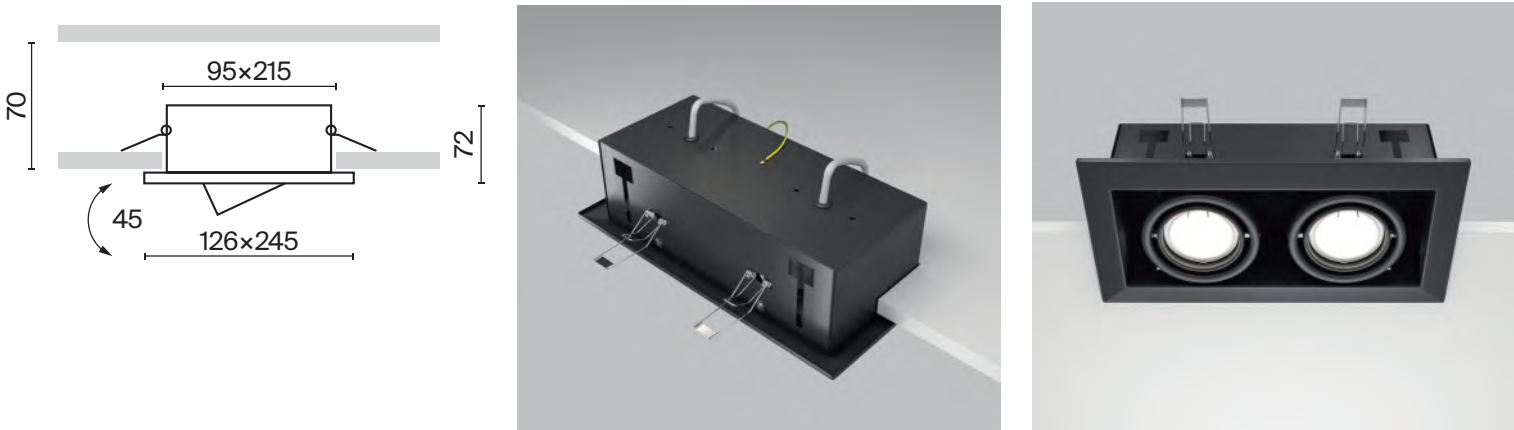


# Metal Modern

Металлический корпус. Оттенки — белый, черный, серебро. Поворотный механизм для регулировки направления света. Прямоугольная или квадратная форма. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит) одна или две в зависимости от модели. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



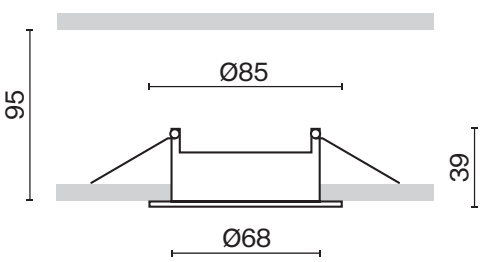
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL008-2-01-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL008-2-01-W	10 W	IP 20



	2 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL008-2-02-B	10 W	IP 20
	2 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL008-2-02-W	10 W	IP 20

# Wink

Материал корпуса — металл; цвет — чёрный или белый. Поворотный механизм. Отсутствие стопорного кольца. Лампа GU10. Высокая степень защиты — IP65. Совместим с модулями 7189, 7190, 7191, 7192. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	ЧЕРНЫЙ	DL061-GU10-B	10 W	IP 65
	1 x GU10	БЕЛЫЙ	DL061-GU10-W	10 W	IP 65





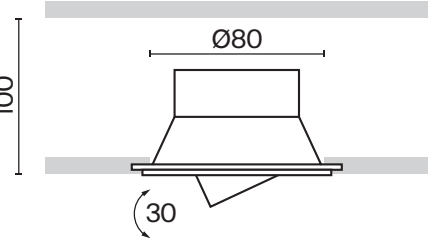


# Dot

Подробнее  
на сайте



Корпус из литого алюминия в белом и черном цвете. Окрашивание порошковой краской. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Круглая или квадратная форма. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) – глубоко утоплена в корпусе. Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196. Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

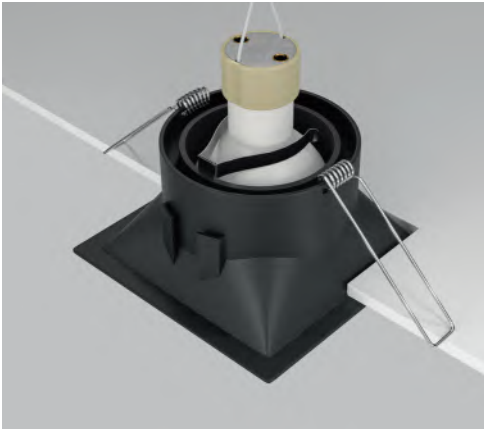
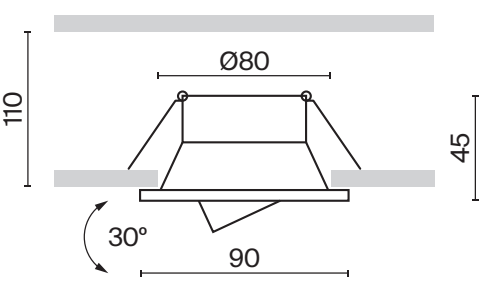


ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL042-01-RD-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL042-01-RD-W	10 W	IP 20

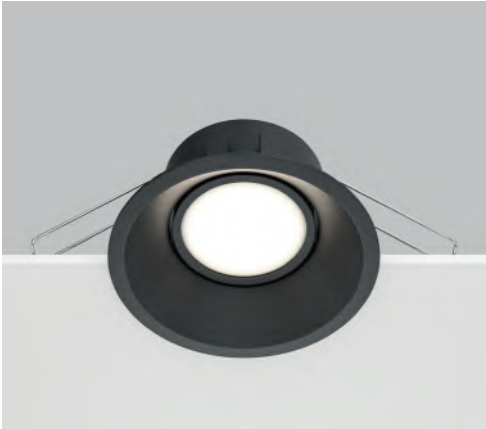
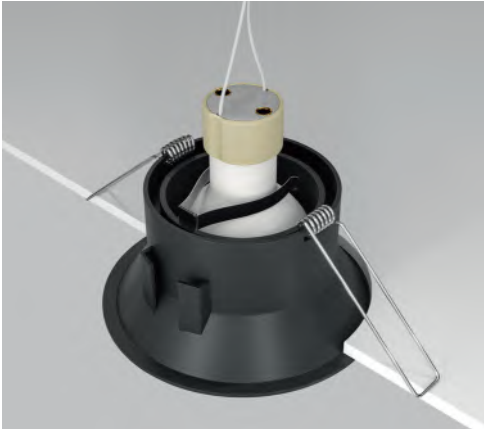
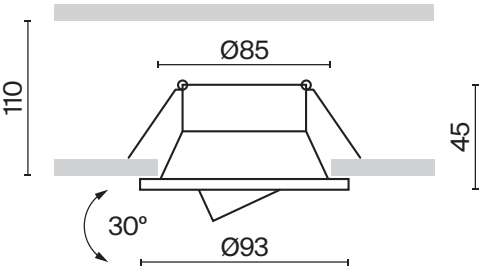
# Dot



Корпус из литого алюминия в белом и черном цвете. Окрашивание порошковой краской. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Круглая или квадратная форма. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) – глубоко утоплена в корпусе. Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196. Совместим с ГЛЛ и натяжным потолком.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL029-2-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL029-2-01W	10 W	IP 20



	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL028-2-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL028-2-01W	10 W	IP 20

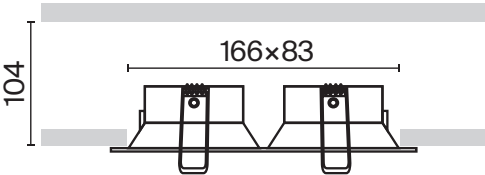


# Dot

Подробнее  
на сайте



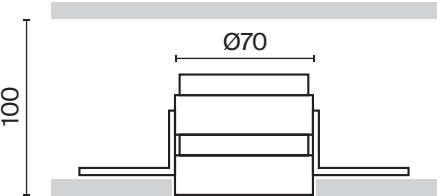
Корпус из литого алюминия в белом и черном цвете. Окрашивание порошковой краской. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Круглая или квадратная форма. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) – глубоко утоплена в корпусе. Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196. Совместим с ГЛЛ и натяжным потолком.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	2 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL029-2-02B	10 W	IP 20
	2 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL029-2-02W	10 W	IP 20

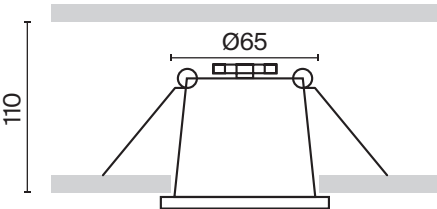
# Reif

Металлический корпус. Оттенки: белый, черный, белый с золотом. Разные типы моделей в серии: под шпатлевку, со стаканчиком, полностью утопленная. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит). Совместим со светодиодными модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196.



Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	БЕЛЫЙ	DL048-01W	10 W	IP 20

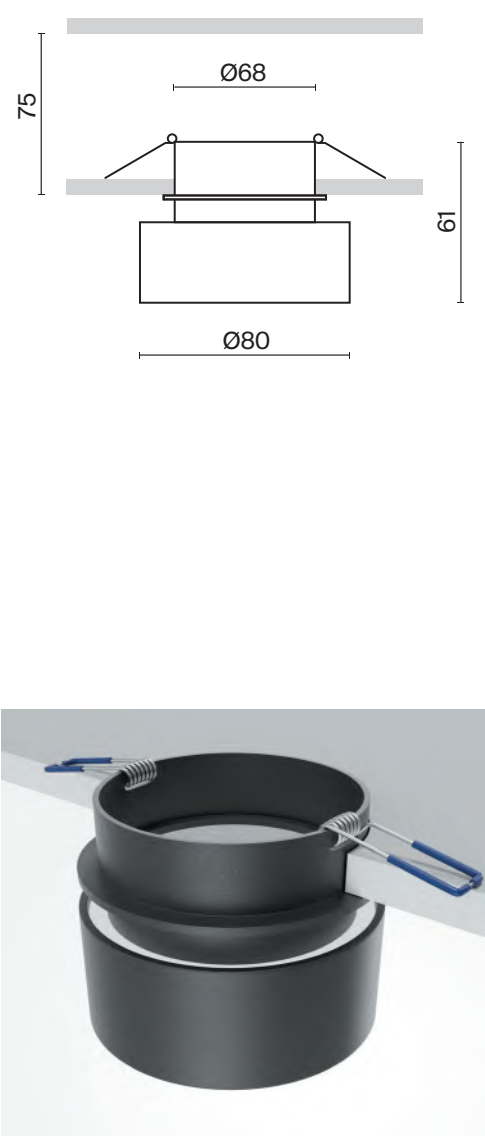


Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

	1 x GU10	ЧЕРНЫЙ	DL049-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	БЕЛЫЙ	DL049-01W	10 W	IP 20

# Amary

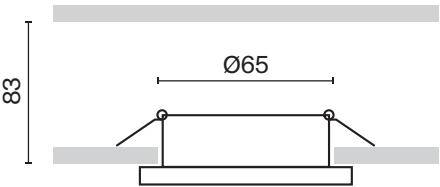
Материал корпуса – металл; цвет – чёрный или белый. Лампа GU10. Мягкий свет, исходящий в двух направлениях. Дополнительное свечение за счёт конструкции модели. Совместим с LED модулями 7189, 7190, 7191, 7192, 7193, 7194, 7195, 7196. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



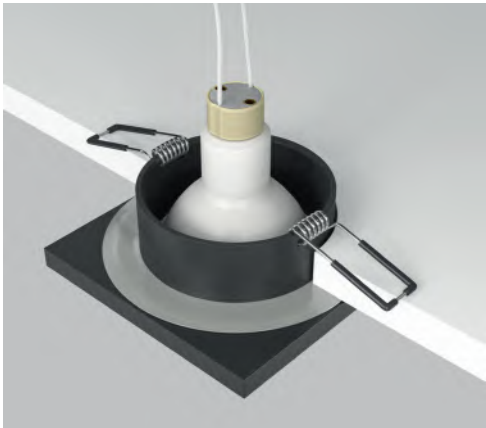
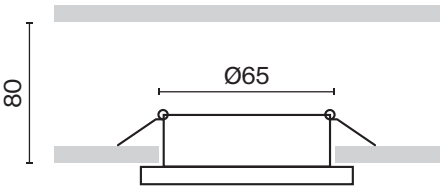
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	💡 1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL062-GU10-B	10 W	IP 20
	💡 1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL062-GU10-W	10 W	IP 20

# Stark

Компактные миниатюрные светильники. Металлический корпус из алюминия. Цвета – черный, белый. Высокая степень защиты IP65 позволяет устанавливать светильники во влажных помещениях. Источник света – лампа с цоколем GU10. Совместим со светодиодными модулями 7189, 7190, 7191, 7192. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL083-01-GU10-RD-B	10 W	IP 65
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL083-01-GU10-RD-W	10 W	IP 65

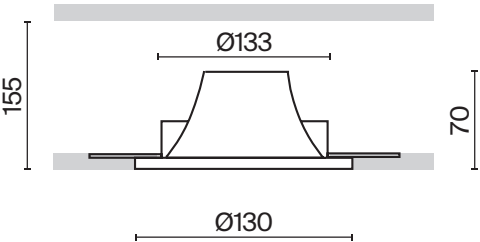


	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	DL083-01-GU10-SQ-B	10 W	IP 65
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	DL083-01-GU10-SQ-W	10 W	IP 65

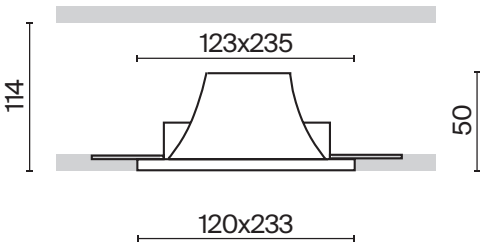


# Gyps Modern

Серия светильников с современным дизайном корпуса и возможностью легкой интеграции в архитектуру освещаемого пространства. Корпус выполнен из гипса с возможностью окрашивания. В серии есть как двойные, так и одинарные модели. Можно выбрать обычное прямое свечение или с эффектом wall washer. Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL002-1-01-W-1	10 W	IP 20

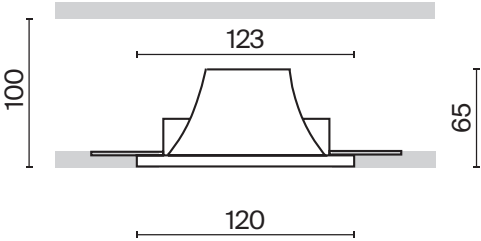


	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL001-1-01-W-1	10 W	IP 20
--	----------	--------------------------------	----------------	------	-------

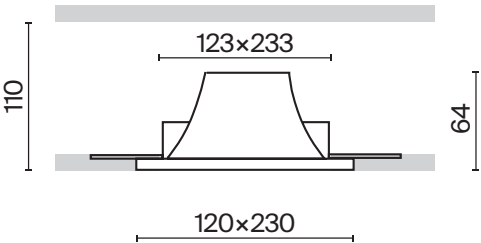


# Gyps Modern

Серия светильников с современным дизайном корпуса и возможностью легкой интеграции в архитектуру освещаемого пространства. Корпус выполнен из гипса с возможностью окрашивания. В серии есть как двойные, так и одинарные модели. Можно выбрать обычное прямое свечение или с эффектом wall washer. Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.



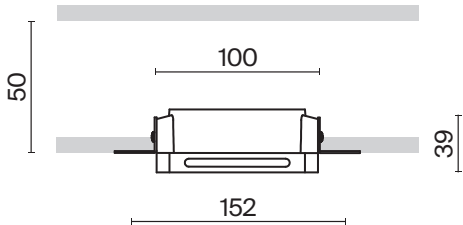
ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL001-WW-01-W	10 W	IP 20



	2 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL002-WW-02-W	10 W	IP 20
--	----------	--------------------------------	---------------	------	-------

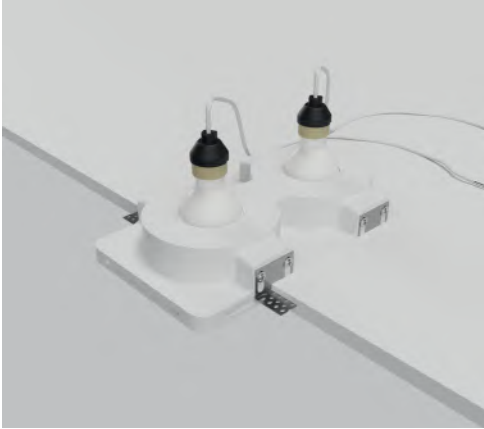
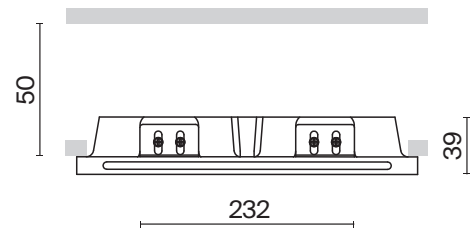
# Gyps Modern

Серия светильников с современным дизайном корпуса и возможностью легкой интеграции в архитектуру освещаемого пространства. Корпус выполнен из гипса с возможностью окрашивания. В серии есть как двойные, так и одинарные модели. Можно выбрать обычное прямое свечение или с эффектом wall washer.



Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL002-GU10-01-W	10 W	IP 20



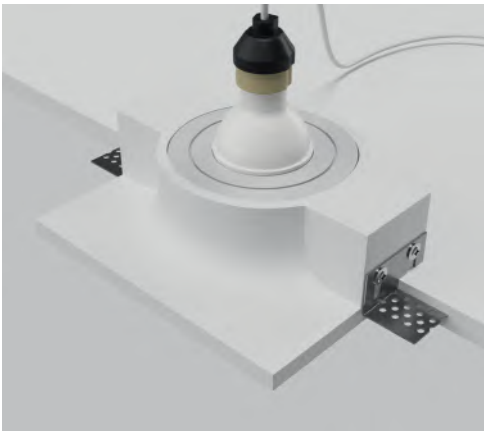
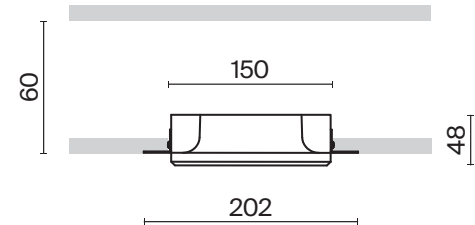
Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

	2 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL002-GU10-02-W	10 W	IP 20
--	----------	--------------------------------	-----------------	------	-------



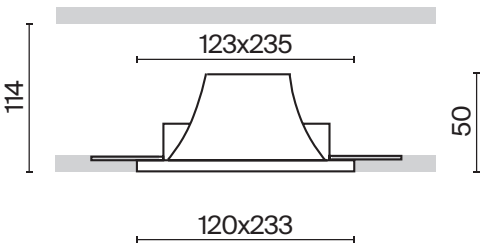
# Gyps Modern

Серия светильников с современным дизайном корпуса и возможностью легкой интеграции в архитектуру освещаемого пространства. Корпус выполнен из гипса с возможностью окрашивания. В серии есть как двойные, так и одинарные модели. Можно выбрать обычное прямое свечение или с эффектом wall washer.

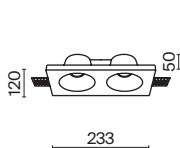


Совместим с ГКЛ потолком, под шпатлёвку.

ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL006-GU10-RD-W	10 W	IP 20



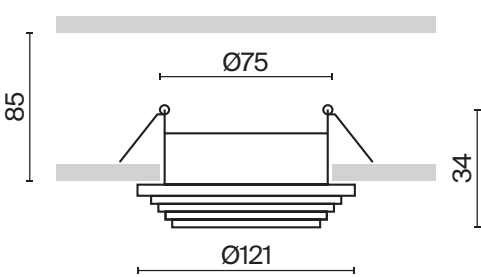
Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



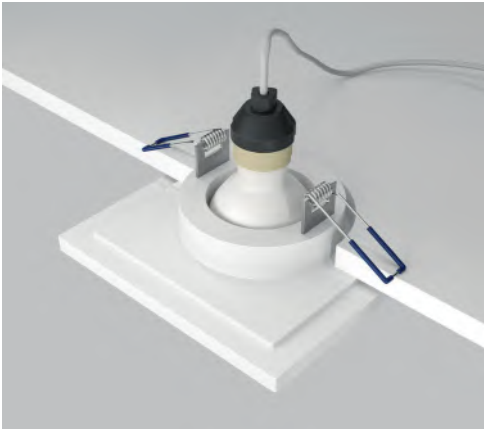
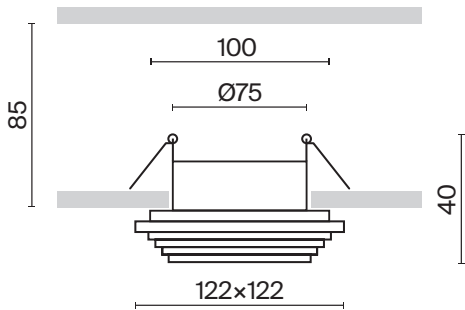
2 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL002-DW-02-W	10 W	IP 20
----------	--------------------------------	---------------	------	-------

# Gyps Modern

Серия светильников с современным дизайном корпуса и возможностью легкой интеграции в архитектуру освещаемого пространства. Корпус выполнен из гипса с возможностью окрашивания. В серии есть как двойные, так и одинарные модели. Можно выбрать обычное прямое свечение или с эффектом wall washer. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL004-1-01-W-1	10 W	IP 20

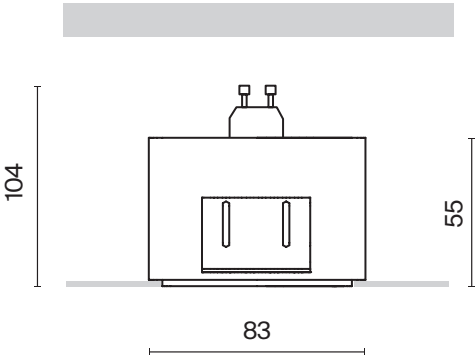


	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL005-1-01-W-1	10 W	IP 20
--	----------	--------------------------------	----------------	------	-------

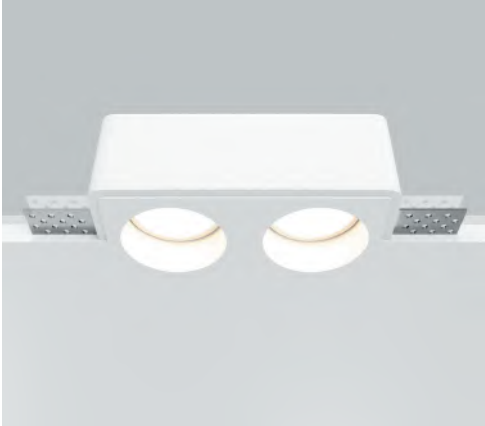
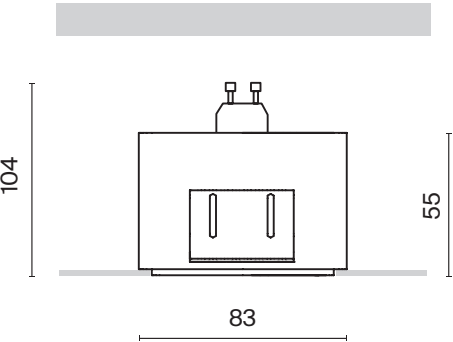
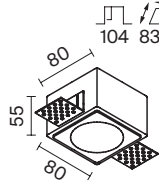
# Gyps Modern



Серия светильников с современным дизайном корпуса и возможностью легкой интеграции в архитектуру освещаемого пространства. Корпус выполнен из гипса с возможностью окрашивания. В серии есть как двойные, так и одинарные модели. Можно выбрать обычное прямое свечение или с эффектом wall washer. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
 104 83x83	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL123-GU10-01-W	10 W	IP 20

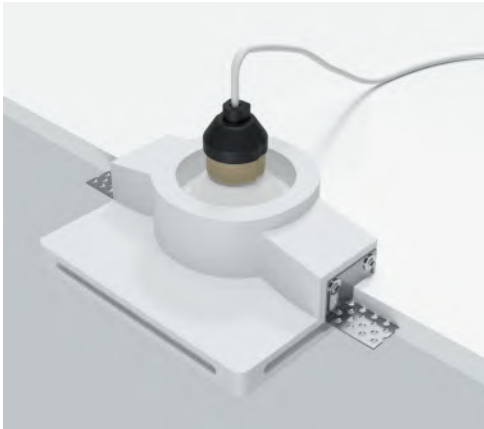
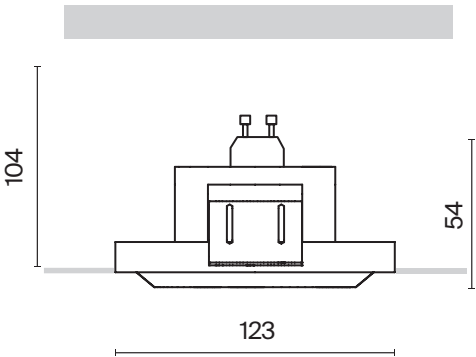


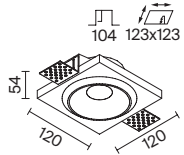
 104 83x156	2 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL123-GU10-02-W	10 W	IP 20
---	----------	--------------------------------	-----------------	------	-------

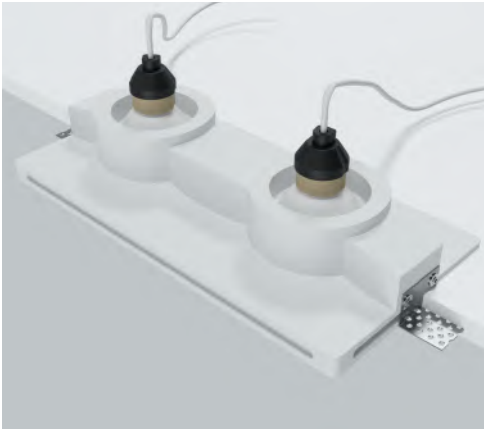
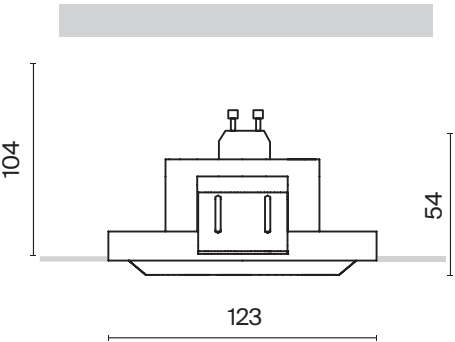


# Gyps Modern

Серия светильников с современным дизайном корпуса и возможностью легкой интеграции в архитектуру освещаемого пространства. Корпус выполнен из гипса с возможностью окрашивания. В серии есть как двойные, так и одинарные модели. Можно выбрать обычное прямое свечение или с эффектом wall washer. Совместим с ГКЛ и натяжным потолком.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL124-GU10-01-TRS-W	10 W	IP 20



	2 x GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	DL124-GU10-02-TRS-W	10 W	IP 20
--	----------	--------------------------------	---------------------	------	-------



# spots<sup>21</sup>

НАКЛАДНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ  
СВЕТИЛЬНИКИ – LED  
ИСТОЧНИК СВЕТА

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАКОНИЧНЫМ ДИЗАЙНОМ  
И ШИРОКИМ СПЕКТРОМ СВЕТОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ ДЛЯ  
ОСНОВНОГО И АКЦЕНТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ В СУХИХ  
И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ.



Spots



# Alfa LED

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый. Геометрическая форма: круглый. Два варианта цветовой температуры: 3000K и 4000K. Высокий индекс цветопередачи.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



АКСЕССУАР	ГРАДУС	АРТИКУЛ
ЛИНЗА	15°	LENSD35-18
	24°	LENSD35-24
	36°	LENSD35-16



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 2.7К ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W2.7K-RD-B	5 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	 2.7К ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W2.7K-RD-WB	5 W	410 LM	НЕТ	IP 20
	 3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W3K-RD-B	5 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	 3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W3K-RD-WB	5 W	470 LM	НЕТ	IP 20
	 4К БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W4K-RD-B	5 W	480 LM	НЕТ	IP 20
	 4К БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W4K-RD-WB	5 W	520 LM	НЕТ	IP 20

# Alfa LED

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый. Геометрическая форма: круглый. Два варианта цветовой температуры: 3000K и 4000K. Высокий индекс цветопередачи.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ



DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C064CL-8W2.7K-RD-B	8 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-8W2.7K-RD-WB	8 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C064CL-8W3K-RD-WB	8 W	870 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-8WB3K-RD-B	8 W	690 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C064CL-8W4K-RD-B	8 W	940 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-8W4K-RD-WB	8 W	720 LM	НЕТ	IP 20



АКСЕССУАР	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LENSD28-15
	24°	LENSD28-24
	36°	LENSD28-36

АКСЕССУАР	Артикул
ДЕКОРАТИВНАЯ РАМКА-ОТРАЖАТЕЛЬ	 RING8-10W-RD-W
	 RING8-10W-RD-B



# Alfa LED

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый. Геометрическая форма: круглый. Два варианта цветовой температуры: 3000K и 4000K. Высокий индекс цветопередачи.



## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771004



50°	WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C064CL-12W3K-RD-B	12 W	1210 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-12W3K-RD-WB	12 W	1260 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C064CL-12W4K-RD-B	12 W	1160 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-12W4K-RD-WB	12 W	1370 LM	НЕТ	IP 20



Аксессуар	Градус	Артикул
Линза	15°	LENSD43-18
	24°	LENSD43-24
	36°	LENSD43-16

Аксессуар	Артикул
Декоративная рамка-отражатель	□ RING12-15W-RD-W
	■ RING12-15W-RD-BS

# Alfa LED

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый. Геометрическая форма: квадрат. Два варианта цветовой температуры: 3000K и 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность смены рефлекторов из ассортимента (приобретаются отдельно).



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



АКСЕССУАР	ГРАДУС	АРТИКУЛ
ЛИНЗА	18°	LENSD35-18
	24°	LENSD35-24
	36°	LENSD35-16

 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	2.7К ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W2.7K-SQ-B	5 W	390 LM	НЕТ	IP 20
	2.7К ТЕПЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W2.7K-SQ-WB	5 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W3K-SQ-B	5 W	430 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W3K-SQ-WB	5 W	470 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W4K-SQ-B	5 W	500 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C064CL-5W4K-SQ-WB	5 W	510 LM	НЕТ	IP 20

# Alfa LED

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый. Геометрическая форма: круглый. Два варианта цветовой температуры: 3000K и 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность смены рефлекторов (приобретаются отдельно).



## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C065CL-8W2.7K-SQ-B	8 W	660 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C065CL-8W2.7K-SQ-WB	8 W	680 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C065CL-8W3K-SQ-B	8 W	750 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C065CL-8W3K-SQ-WB	8 W	700 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C065CL-8W4K-SQ-B	8 W	860 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C065CL-8W4K-SQ-WB	8 W	750 LM	НЕТ	IP 20



АКСЕССУАР	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LENSD28-15
	24°	LENSD28-24
	36°	LENSD28-36

АКСЕССУАР	Артикул
ДЕКОРАТИВНАЯ РАМКА-ОТРАЖАТЕЛЬ	□ RING8-10W-SQ-W
	■ RING8-10W-SQ-B





# Alfa LED

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый. Геометрическая форма: квадрат. Два варианта цветовой температуры: 3000K и 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность смены рефлекторов из ассортимента (приобретаются отдельно).



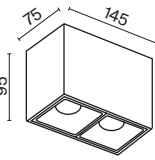
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	2 ШТУКИ 721030 ИЛИ 721031
TRIAC	PSL-TR40-550-700MA ИЛИ 2 ШТУКИ PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C065CL-02-L12W3K-B	12 W	1700 LM	НЕТ	IP 20
 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C065CL-02-L12W3K-W	12 W	1700 LM	НЕТ	IP 20
 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C065CL-02-L12W4K-B	12 W	1800 LM	НЕТ	IP 20
 4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ/ЧЕРНЫЙ	C065CL-02-L12W4K-W	12 W	1800 LM	НЕТ	IP 20
















# Focus LED

Металлический корпус в чёрном и белом цвете. Утопленный LED-источник создаёт эффект «невидимого света». Цветовая температура – 2700K, 3000K или 4000K. Базовый угол – 50°, с заменой на 15–36° с помощью линз и фильтров. Есть модели с экстремально узким углом 9° и поворотным механизмом для настройки светового потока.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12W2.7K-SS-B	12 W	640 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C055CL-L12W2.7K-SS-W	12 W	660 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12W3K-SS-B	12 W	660 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C055CL-L12W3K-SS-W	12 W	680 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12W4K-SS-B	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C055CL-L12W4K-SS-W	12 W	750 LM	НЕТ	IP 20

# Focus LED

Подробнее  
на сайте



Металлический корпус в чёрном, белом и латунном цвете. Утопленный LED-источник создаёт эффект «невидимого света». Цветовая температура – 2700K, 3000K или 4000K. Базовый угол – 50°, с заменой на 15–36° с помощью линз и фильтров. Есть модели с экстремально узким углом 9° и поворотным механизмом для настройки светового потока.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003





 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12B2.7K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	БЕЛЫЙ	C055CL-L12B2.7K-W-W	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	ЛАТУНЬ	C055CL-L12B2.7K-W-BS	12 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12B3K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	C055CL-L12W3K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	ЛАТУНЬ	C055CL-L12W3K-W-BS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12B4K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	БЕЛЫЙ	C055CL-L12W4K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	ЛАТУНЬ	C055CL-L12W4K-W-BS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20

# Аксессуары и оптика

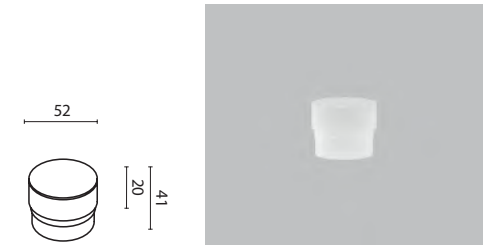
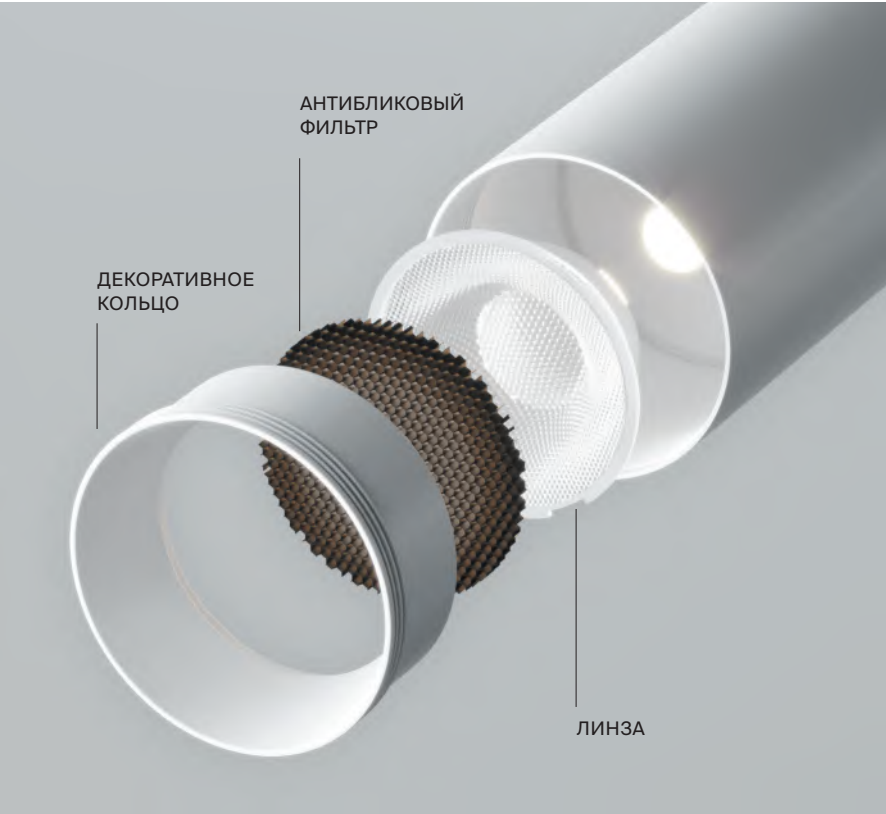
Антибликовый фильтр HoneyComb-D38 обеспечивает низкий коэффициент слепимости. Светильники совместимы с дополнительными аксессуарами (приобретаются отдельно): сменные линзы с углом рассеивания 15, 24, 36, 50 градусов; декоративные кольца в двух цветах; матовые рассеиватели.



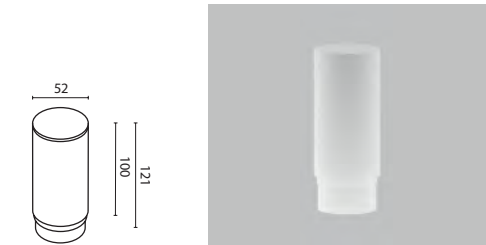
АКСЕССУАР	Артикул
ДЕКОРАТИВНОЕ КОЛЬЦО	 RINGM-12-W
	 RINGM-12-BS

АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D38
---------------------	---------------

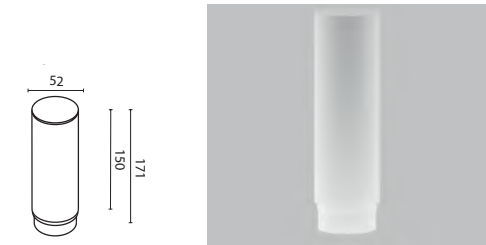
АКСЕССУАР	ГРАДУС	Артикул
ЛИНЗА	15°	LENSD38-15
	24°	LENSD38-24
	36°	LENSD38-36
	50°	LENSD38-50



АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ	RINGSACR-12-W



АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ	RINGMACR-12-W



АКСЕССУАР	Артикул
МАТОВЫЙ РАССЕЙВАТЕЛЬ	RINGLACR-12-W



# Focus LED



Металлический корпус в чёрном, белом и латунном цвете. Утопленный LED-источник создаёт эффект «невидимого света». Цветовая температура — 2700K, 3000K или 4000K. Базовый угол — 50°, с заменой на 15–36° с помощью линз и фильтров. Есть модели с экстра-узким углом 9° и поворотным механизмом для настройки светового потока. Подходят аксессуары со страницы 499.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



	MEDIUM	CCT	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C056CL-L12B2.7K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K	ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C056CL-L12W2.7K-W-W	12 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K	ТЕПЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	C056CL-L12W2.7K-W-BS	12 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C056CL-L12B3K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C056CL-L12W3K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	C056CL-L12W3K-W-BS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C056CL-L12B4K-W-B	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C056CL-L12W4K-W-W	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЛАТУНЬ	C056CL-L12W4K-W-BS	12 W	900 LM	НЕТ	IP 20

# Focus Zoom

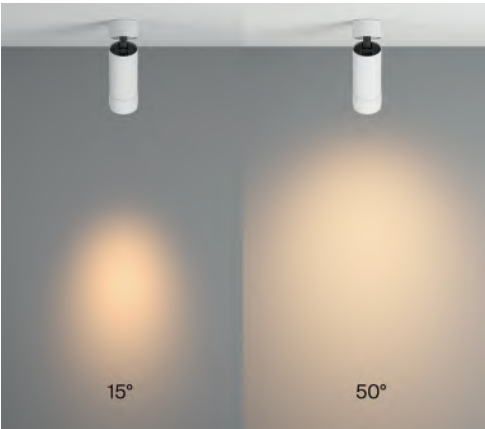
Светильники с чёрным или белым металлическим корпусом. Регулируемый угол рассеивания — от 15° до 50°. Встроенный LED-источник с высоким CRI. Цветовая температура — 2700K, 3000K, 4000K. Совместимость с драйверами DALI и Triac для регулировки яркости.


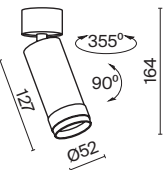


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 SPOT / MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12W2.7K-Z-B	12 W	790 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C055CL-L12W2.7K-Z-W	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12W3K-Z-B	12 W	790 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C055CL-L12W3K-Z-W	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C055CL-L12W4K-Z-B	12 W	890 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C055CL-L12W4K-Z-W	12 W	960 LM	НЕТ	IP 20

# Dafne

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Цветовая температура 3000K или 4000K. LED-источник света.

Подробнее на сайте


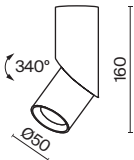


СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	PSL-DL40-S-300MA ИЛИ 721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C027CL-L10B	10 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C027CL-L10W	10 W	800 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C027CL-L10B4K	10 W	1000 LM	НЕТ	IP 20
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C027CL-L10W4K	10 W	1060 LM	НЕТ	IP 20

# Focus T

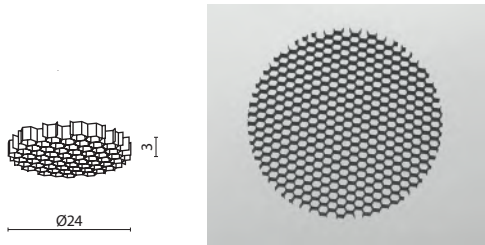
Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR


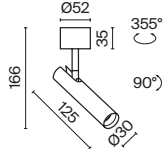






## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
ZigBee	771003



АКСЕССУАР	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D24



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C141CL-L125-6W3K-B	6 W	320 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C141CL-L125-6W3K-BBS	6 W	340 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C141CL-L125-6W3K-W	6 W	360 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C141CL-L125-6W4K-B	6 W	370 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C141CL-L125-6W4K-BBS	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C141CL-L125-6W4K-W	6 W	400 LM	НЕТ	IP 20



# Focus T

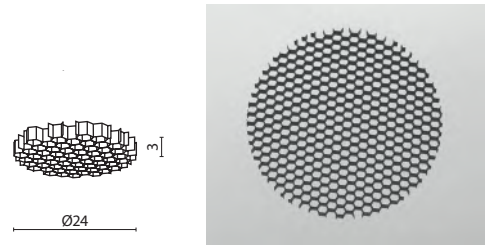
Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.




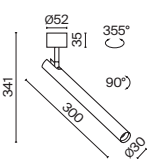






СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
ZigBee	771003



АКСЕССУАР	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D24

 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C141CL-L300-6W3K-B	6 W	290 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C141CL-L300-6W3K-BBS	6 W	310 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C141CL-L300-6W3K-W	6 W	370 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C141CL-L300-6W4K-B	6 W	340 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C141CL-L300-6W4K-BBS	6 W	360 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C141CL-L300-6W4K-W	6 W	320 LM	НЕТ	IP 20

# Focus T

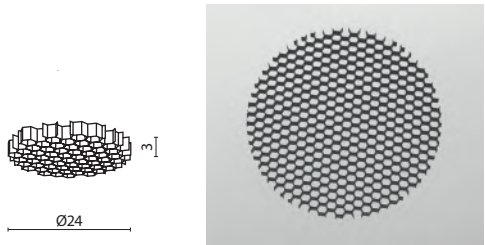
Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, чёрный и латунь. Маленький диаметр плафона – 200мм или 300мм. Поворотно-выдвижной механизм. Утопленный LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90. Фильтр HoneyComb-D24 в ассортименте.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
ZigBee	771003



АКСЕССУАР	Артикул
АНТИБЛИКОВЫЙ ФИЛЬТР	HONEYCOMB-D24

 MEDIUM		ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C142CL-6W3K-B	6 W	400 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C142CL-6W3K-BS	6 W	440 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C142CL-6W3K-W	6 W	450 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C142CL-6W4K-B	6 W	460 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ / ЛАТУНЬ	C142CL-6W4K-BS	6 W	480 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C142CL-6W4K-W	6 W	490 LM	НЕТ	IP 20

# Basis

Светильники Basis в чёрном и белом цветах. Матовый рассеиватель даёт мягкий, не-слепящий свет. CRI >90 точно передаёт цвета и фактуры. Оснащены переключателем цветовой температуры в диапазоне 3000К–6000К.

Подробнее  
на сайте



## СВЕТОДИОДЫ OSRAM

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721026
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004







 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C068CL-12W3-6K-B	12 W	760 / 860 / 840 LM	НЕТ	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	C068CL-12W3-6K-W	12 W	910 / 1020 / 980 LM	НЕТ	IP 20

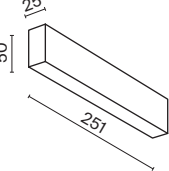


### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721022
ZigBee	771004



 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C068CL-20W3-6K-B	20 W	1120 / 1470 / 1380 LM	НЕТ	IP 20
 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	C068CL-20W3-6K-W	20 W	1620 / 1730 / 1660 LM	НЕТ	IP 20









# Basis Rot

Материал корпуса – металл; цвет – белый и чёрный. Матовый рассеиватель. Поворотный механизм. LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90.





СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	PSL-DL40-S-300MA ИЛИ 721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004



	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C133CL-12W3K-B	12 W	620 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C133CL-12W3K-W	12 W	620 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C133CL-12W4K-B	12 W	620 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C133CL-12W4K-W	12 W	660 LM	НЕТ	IP 20



# Points

Светильники Points в чёрном и белом цветах. Утопленный LED-источник создаёт эффект невидимого света. CRI >90 точно передаёт цвета и фактуры. Оснащены переключателем цветовой температуры в диапазоне 3000K–6000K.

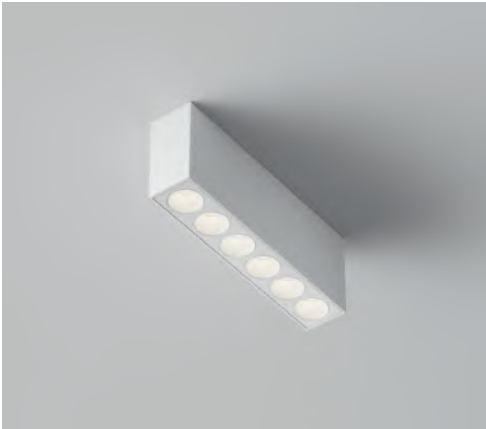
Подробнее на сайте


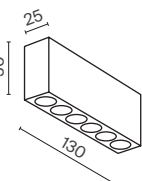






СВЕТОДИОДЫ OSRAM

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721026
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004

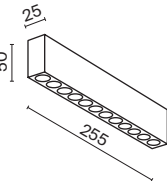






 <b>MEDIUM</b>	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C066CL-12W3-6K-B	12 W	610 / 820 / 750 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	C066CL-12W3-6K-W	12 W	790 / 920 / 930 LM	НЕТ	IP 20

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721022
ZigBee	771004



	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C066CL-20W3-6K-B	20 W	1160 / 1360 / 1410 LM	НЕТ	IP 20
	 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	 БЕЛЫЙ	C066CL-20W3-6K-W	20 W	1700 / 1700 / 1690 LM	НЕТ	IP 20

# Points Rot

Материал корпуса – металл; цвет – белый и чёрный. Матовый рассеиватель. Поворотный механизм. LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90.

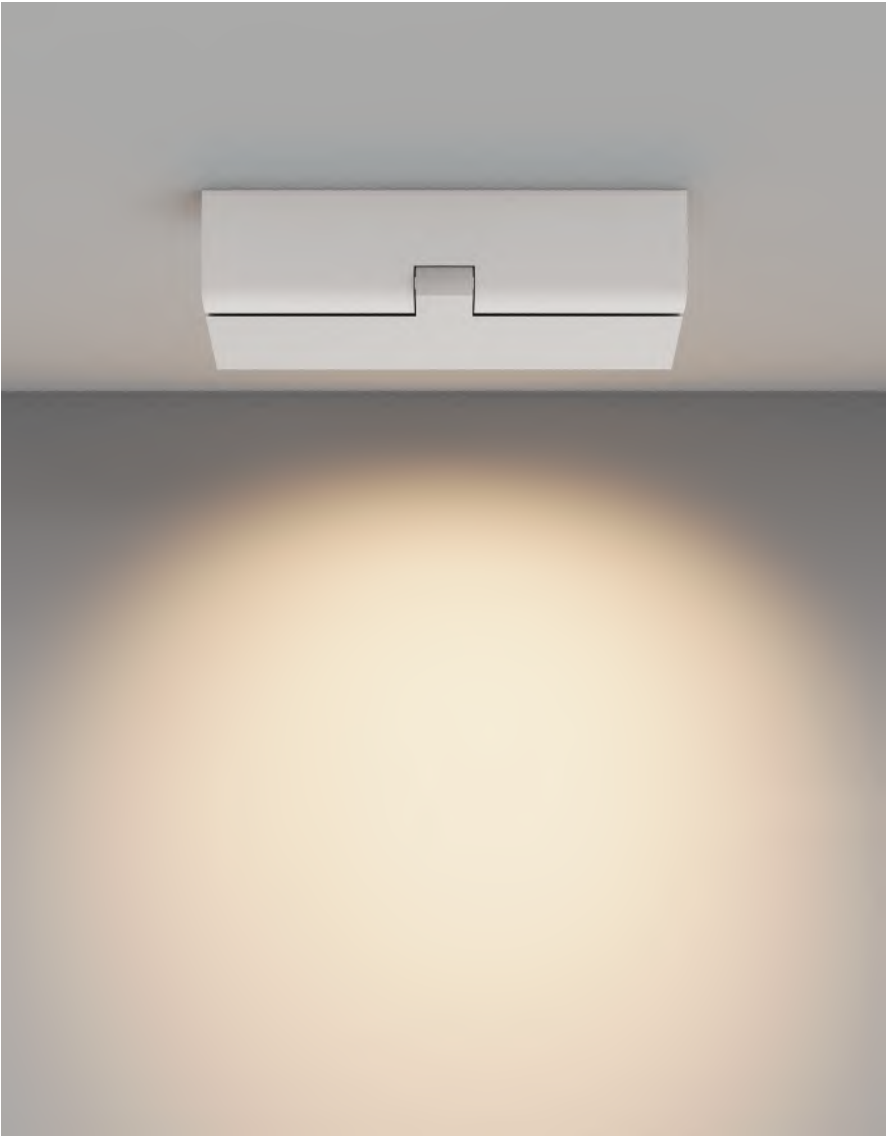
Подробнее на сайте


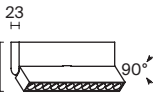










СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	PSL-DL40-S-300MA ИЛИ 721030
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004



 WIDE WASH	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми- руемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C136CL-12W3K-B	12 W	760 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C136CL-12W3K-W	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C136CL-12W4K-B	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C136CL-12W4K-W	12 W	870 LM	НЕТ	IP 20



# Orlo



Металлический корпус в черном или белом цвете. Декоративное световое кольцо. Широкий угол рассеивания 120°. Два варианта цветовой температуры: 3000K и 4000K. LED-источник света. Для регулировки и настройки яркости, комфортной для глаз, можно использовать источники питания Dali и Triac, которые приобретаются отдельно.













СВЕТОДИОДЫ SANAN

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	PSL-DL40-S-300MA ИЛИ 721029
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771003



 WIDE WASH	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C085CL-9W3K-B	9W	250 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C085CL-9W3K-W	9W	350 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C085CL-9W4K-B	9W	300 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C085CL-9W4K-W	9W	400 LM	НЕТ	IP 20

# Lens

Светильник с LED-источником и металлическим корпусом (чёрный, белый). В комплекте — прозрачная линза и сменные фильтры для голографического свечения. Цветовая температура: 3000K и 4000K. IP44 — подходит для влажных помещений.












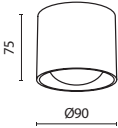
СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C217CL-15W3K-B	15 W	970 LM	НЕТ	IP 44
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C217CL-15W3K-W	15 W	1000 LM	НЕТ	IP 44
	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C217CL-15W4K-B	15 W	1050 LM	НЕТ	IP 44
	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C217CL-15W4K-W	15 W	1130 LM	НЕТ	IP 44



# Planet


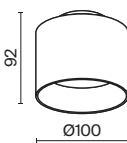








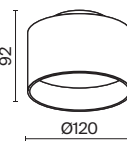










Металлический корпус в чёрном и белом цветах. Угол рассеивания – 90°. Цветовая температура: 3000K или 4000K. Два LED-источника: для основного и декоративного освещения. Переключение между тремя режимами – короткими последовательными нажатиями.



## СВЕТОДИОДЫ SANAN



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP	
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C009CW-L12B	12 W	540 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C009CW-L12W	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C009CW-L12B4K	12 W	620 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C009CW-L12W4K	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C009CW-L16B	16 W	770 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C009CW-L16W	16 W	1110 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C009CW-L16B4K	16 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C009CW-L16W4K	16 W	1150 LM	НЕТ	IP 20







# Glare


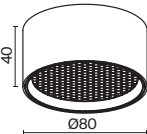














Компактные накладные светильники с антибликовым рассеивателем. Металлический корпус в чёрном, белом или латунном цвете. Антибликовый рассеиватель. Цветовая температура – 3000K или 4000K. CRI >90. Совместимы с драйверами DALI и Triac для диммирования и изменения температуры.



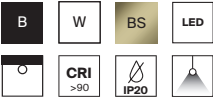
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
	 Теплый белый	 Черный	C122CL-L7-3K-B	7 W	220 LM	Да	IP 44
	 Теплый белый	 Латунь	C122CL-L7-3K-BS	7 W	230 LM	Да	IP 44
	 Теплый белый	 Белый	C122CL-L7-3K-W	7 W	240 LM	Да	IP 44
	 Белый	 Черный	C122CL-L7-4K-B	7 W	260 LM	Да	IP 44
	 Белый	 Латунь	C122CL-L7-4K-BS	7 W	260 LM	Да	IP 44
	 Белый	 Белый	C122CL-L7-4K-W	7 W	260 LM	Да	IP 44

# Glare

Компактные накладные светильники с антибликовым рассеивателем. Металлический корпус в чёрном, белом или латунном цвете. Цветовая температура — 3000K или 4000K. CRI >90. Совместимы с драйверами DALI и Triac для диммирования и изменения температуры.









СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030 ИЛИ PSL-DL40-S-300MA
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004



	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C091CL-12W3K-B	7 W	570 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	C091CL-12W3K-BS	7 W	640 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C091CL-12W3K-W	7 W	640 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C091CL-12W4K-B	7 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЛАТУНЬ	C091CL-12W4K-BS	7 W	670 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C091CL-12W4K-W	7 W	660 LM	НЕТ	IP 20

# Hydra

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный и белый. Компактные размеры. Матовый рассеиватель. Широкий угол рассеивания. LED-источник света. Цветовая температура – 3000K или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи CRI >90. Высокая степень защиты от влаги P44.

Подробнее на сайте


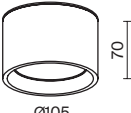










СВЕТОДИОДЫ OSRAM

## СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



 WIDE WASH	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C090CL-10W3K-B	10 W	600 LM	НЕТ	IP 44
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C090CL-10W3K-W	10 W	740 LM	НЕТ	IP 44
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C090CL-10W4K-B	10 W	680 LM	НЕТ	IP 44
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C090CL-10W4K-W	10 W	870 LM	НЕТ	IP 44

# Magic

Материал корпуса – металл; цвет – чёрный или белый. Два размера и два варианта мощности – 7W или 12W. Горизонтальный и вертикальный поворотный механизм. LED-источник света. Цветовая температура – 3000 или 4000K. Высокий коэффициент цветопередачи >90.


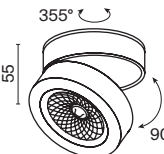






## СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030 ИЛИ PSL-DL40-S-300MA
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004

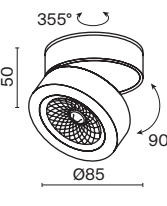


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Димми- руемый	IP
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C022CL-12W3K-B-1	12 W	1090 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C022CL-12W3K-W-1	12 W	1130 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C022CL-12W4K-B-1	12 W	1130 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C022CL-12W4K-W-1	12 W	1150 LM	НЕТ	IP 20

### СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721029
TRIAC	PSL-TR40-150-300MA
ZigBee	771003



	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C022CL-7W3K-B-1	7 W	580 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C022CL-7W3K-W-1	7 W	580 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C022CL-7W4K-B-1	7 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C022CL-7W4K-W-1	7 W	600 LM	НЕТ	IP 20



# Onda



Металлический корпус в чёрном, белом или чёрно-золотом цвете. Поворотный механизм, матовый рассеиватель. Мощность – 12W или 18W. Цветовая температура – 2700K, 3000K, 4000K. CRI >90. Модели 12W поддерживают диммирование и смену температуры с драйверами DALI и Triac.


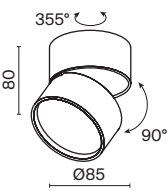














СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030 ИЛИ PSL-DL40-S-300MA
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004



 WIDE WASH	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C024CL-12W2.7K-B-1	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C024CL-12W2.7K-W-1	12 W	910 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C024CL-12W3K-B-1	12 W	780 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C024CL-12W3K-W-1	12 W	850 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C024CL-12W4K-B-1	12 W	830 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C024CL-12W4K-W-1	12 W	960 LM	НЕТ	IP 20

# Onda

Металлический корпус в чёрном, белом или чёрно-золотом цвете. Поворотный механизм, матовый рассеиватель. Мощность — 12W или 18W. Цветовая температура — 2700K, 3000K, 4000K. CRI >90. Модели 12W поддерживают диммирование и смену температуры с драйверами DALI и Triac.






СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721031
TRIAC	PSL-TR40-350-500MA
ZigBee	771004



 WIDE WASH	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	C024CL-18W3K-B-1	18 W	1370 LM	НЕТ	IP 20
	3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ 	C024CL-18W3K-W-1	18 W	1490 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ 	C024CL-18W4K-B-1	18 W	1410 LM	НЕТ	IP 20
	4К	БЕЛЫЙ 	C024CL-18W4K-W-1	18 W	1580 LM	НЕТ	IP 20

# Yin

Металлический корпус. Оттенки – черный и белый. Поворотный механизм для регулировки светового потока. Два варианта цветовой температуры: 3000K и 4000K. LED-источник света.






СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030
ZigBee	771004



 SPOT	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C084CL-15W3K-B	15 W	950 LM	НЕТ	IP 20
	 3К	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C084CL-15W3K-W	15 W	1070 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	C084CL-15W4K-B	15 W	1030 LM	НЕТ	IP 20
	 4К	БЕЛЫЙ  БЕЛЫЙ	C084CL-15W4K-W	15 W	1120 LM	НЕТ	IP 20

# Lua



Светильники с LED-источником и металлическим корпусом – чёрным или белым. Мягкое свечение и высокая цветопередача. Варианты монтажа: накладной и подвесной. Доступны три размера и два варианта температуры – 3000K и 4000K. Подходят аксессуары со страницы 524.

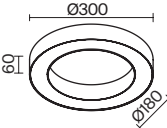
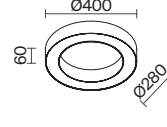


СВЕТОДИОДЫ OSRAM

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721031
TRIAC	PSL-TR40-550-700MA
ZigBee	771004






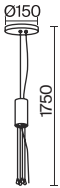
 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C093CL-24W3K-B	24 W	1330 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C093CL-24W3K-W	24 W	1520 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C093CL-24W4K-B	24 W	1470 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C093CL-24W4K-W	24 W	1670 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C093CL-36W3K-B	36 W	1830 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C093CL-36W3K-W	36 W	2020 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C093CL-36W4K-B	36 W	2040 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C093CL-36W4K-W	36 W	2360 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C093CL-45W3K-B	45 W	2640 LM	НЕТ	IP 20
	3К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C093CL-45W3K-W	45 W	3120 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C093CL-45W4K-B	45 W	2790 LM	НЕТ	IP 20
	4К БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C093CL-45W4K-W	45 W	3390 LM	НЕТ	IP 20

# Аксессуары Zon

Универсальное крепление с каркасом из алюминия для круглых и квадратных светильников серии Zon. Оттенки - черный, белый, матовое золото.



АКСЕССУАР	ЦВЕТ	Артикул
УНИВЕРСАЛЬНОЕ КЕПЛЕНИЕ	 ЧЕРНЫЙ	C032C-04-B-1
	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032C-04-MG-1
	 БЕЛЫЙ	C032C-04-W-1





# Аксессуары Zon

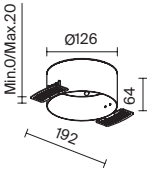
Аксессуары для безрамочной установки светильника Zon в потолок из гипсокартона. Материал аксессуара – металл, цвет – белый. Монтажные «ушки» с регулировкой от 0 до 20 мм. Установка в гипсокартон толщиной 9,5 мм и 12,5 мм. Совместимы с гкл потолком, под шпатлёвку.



АКСЕССУАР	ЦВЕТ	АРТИКУЛ
-----------	------	---------

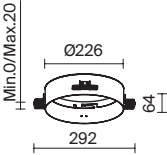
АКСЕССУАР  
ДЛЯ ВСТРАИВАЕМОГО  
СВЕТИЛЬНИКА

☐ БЕЛЫЙ      TRA184EC-1B



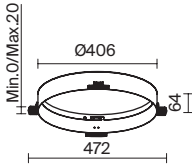
АКСЕССУАР  
ДЛЯ ВСТРАИВАЕМОГО  
СВЕТИЛЬНИКА

☐ БЕЛЫЙ      DLA032-TRS24-W



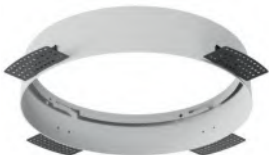
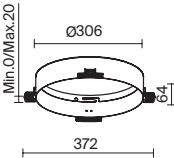
АКСЕССУАР  
ДЛЯ ВСТРАИВАЕМОГО  
СВЕТИЛЬНИКА

☐ БЕЛЫЙ      DLA032-TRS45-W



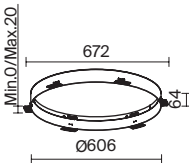
АКСЕССУАР  
ДЛЯ ВСТРАИВАЕМОГО  
СВЕТИЛЬНИКА

☐ БЕЛЫЙ      DLA032-TRS36-W



АКСЕССУАР  
ДЛЯ ВСТРАИВАЕМОГО  
СВЕТИЛЬНИКА

☐ БЕЛЫЙ      DLA032-TRS90-W



# Zon

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый и матовое золото. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721030 ИЛИ PSL-DL40-S-300MA
TRIAC	PSL-TR40-300MA
ZigBee	771004



	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-12W2.7K-RD-B	12 W	560 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-12W2.7K-RD-MG	12 W	540 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C032CL-12W2.7K-RD-W	12 W	560 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-12W3K-RD-B	12 W	560 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-12W3K-RD-MG	12 W	600 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C032CL-12W3K-RD-W	12 W	660 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-12W4K-RD-B	12 W	590 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-12W4K-RD-MG	12 W	640 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C032CL-12W4K-RD-W	12 W	720 LM	НЕТ	IP 20

Zon

Металлический корпус. Оттенки – черный, белый и матовое золото. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.


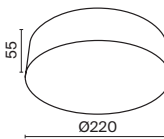














СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721031
TRIAC	PSL-TR40-550-700MA
ZigBee	771004



	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-24W3K-RD-B	24 W	1240 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-24W3K-RD-MG	24 W	1420 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-24W3K-RD-W	24 W	1690 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-24W4K-RD-B	24 W	1610 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-24W4K-RD-W	24 W	1760 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-24W4K-RD-MG	24 W	1820 LM	НЕТ	IP 20

# Zon

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый и матовое золото. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.


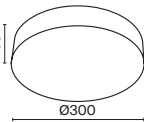


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

DALI	721032
TRIAC	PSL-TR40-750-900MA
ZigBee	771005



	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
	<div>3К</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	C032CL-36W3K-RD-B	36 W	1800 LM	НЕТ	IP 20
	<div>3К</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>■</div> МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-36W3K-RD-MG	36 W	2220 LM	НЕТ	IP 20
	<div>3К</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>□</div> БЕЛЫЙ	C032CL-36W3K-RD-W	36 W	2610 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4К</div> БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	C032CL-36W4K-RD-B	36 W	2200 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4К</div> БЕЛЫЙ	<div>■</div> МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-36W4K-RD-MG	36 W	2750 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4К</div> БЕЛЫЙ	<div>□</div> БЕЛЫЙ	C032CL-36W4K-RD-W	36 W	3050 LM	НЕТ	IP 20

# Zon

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый и матовое золото. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.


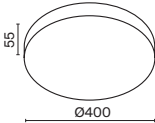


СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРАЙВЕРОМ

TRIAC	PSL-TR40-950-1200MA
ZigBee	771005



 WASH WIDE 120°	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИРУЕМЫЙ	IP
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-45W2.7K-RD-B	45 W	2540 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-45W2.7K-RD-MG	45 W	2880 LM	НЕТ	IP 20
	2.7K ТЕПЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C032CL-45W2.7K-RD-W	45 W	3160 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-45W3K-RD-B	45 W	2540 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-45W3K-RD-MG	45 W	2880 LM	НЕТ	IP 20
	3K ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C032CL-45W3K-RD-W	45 W	3160 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	C032CL-45W4K-RD-B	45 W	2920 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-45W4K-RD-MG	45 W	3830 LM	НЕТ	IP 20
	4K БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	C032CL-45W4K-RD-W	45 W	3680 LM	НЕТ	IP 20



# Zon

Подробнее  
на сайте


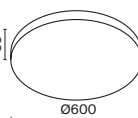














Металлический корпус. Оттенки — черный, белый и матовое золото. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.



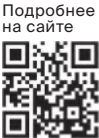
СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-90W3K-RD-B	90 W	5160 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-90W3K-RD-MG	90 W	5970 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-90W3K-RD-W	90 W	7130 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-90W4K-RD-B	90 W	6650 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C032CL-90W4K-RD-MG	90 W	7220 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-90W4K-RD-W	90 W	7970 LM	НЕТ	IP 20


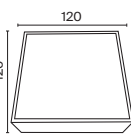








Zon

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-12W3K-SQ-B	12 W	560 LM	НЕТ	IP 20
		ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-12W3K-SQ-W	12 W	580 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-12W4K-SQ-B	12 W	570 LM	НЕТ	IP 20
		БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-12W4K-SQ-W	12 W	640 LM	НЕТ	IP 20


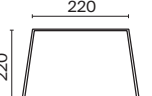








# Zon

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-24W3K-SQ-B	24 W	1330 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-24W3K-SQ-W	24 W	1800 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-24W4K-SQ-B	24 W	1440 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-24W4K-SQ-W	24 W	1900 LM	НЕТ	IP 20


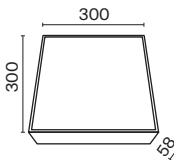
# Zon

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	<div>3К</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	C032CL-36W3K-SQ-B	36 W	2050 LM	НЕТ	IP 20
	<div>3К</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>□</div> БЕЛЫЙ	C032CL-36W3K-SQ-W	36 W	2680 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4К</div> БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	C032CL-36W4K-SQ-B	36 W	2350 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4К</div> БЕЛЫЙ	<div>□</div> БЕЛЫЙ	C032CL-36W4K-SQ-W	36 W	2830 LM	НЕТ	IP 20


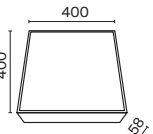
# Zon

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR

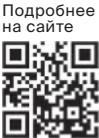


 <b>WASH WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Димми-руемый	IP
	<div>3К</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	C032CL-45W3K-SQ-B	45 W	2570 LM	НЕТ	IP 20
	<div>3К</div> ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	<div>□</div> БЕЛЫЙ	C032CL-45W3K-SQ-W	45 W	3080 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4К</div> БЕЛЫЙ	<div>■</div> ЧЕРНЫЙ	C032CL-45W4K-SQ-B	45 W	3010 LM	НЕТ	IP 20
	<div>4К</div> БЕЛЫЙ	<div>□</div> БЕЛЫЙ	C032CL-45W4K-SQ-W	45 W	3550 LM	НЕТ	IP 20




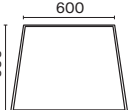








Zon

Металлический корпус. Оттенки — черный, белый. Минималистичная геометрия в дизайне. Цветовая температура 3000K или 4000K. Высокий индекс цветопередачи. Возможность подвешного монтажа. LED-источник света.



СВЕТОДИОДЫ EPISTAR



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-90W3K-SQ-B	90 W	5300 LM	НЕТ	IP 20
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-90W3K-SQ-W	90 W	6670 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	C032CL-90W4K-SQ-B	90 W	6010 LM	НЕТ	IP 20
	 БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	C032CL-90W4K-SQ-W	90 W	7190 LM	НЕТ	IP 20


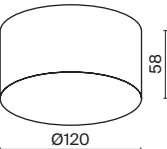
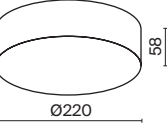
# Zon IP

Алюминиевый корпус. Цвета — черный, белый. Белый матовый рассеиватель из высокопрочного пластика. Два размера корпуса, два вида мощности. Цветовая температура — 3000K и 4000K. Высокая степень защиты от пыли и влаги — IP 65.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



	WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O430CL-L15B3K	15 W	900 LM	НЕТ	IP 65
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	O430CL-L15W3K	15 W	900 LM	НЕТ	IP 65
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O430CL-L15B4K	15 W	900 LM	НЕТ	IP 65
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	O430CL-L15W4K	15 W	900 LM	НЕТ	IP 65
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O431CL-L30B3K	30 W	2200 LM	НЕТ	IP 65
	3K	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	O431CL-L30W3K	30 W	2200 LM	НЕТ	IP 65
	4K	БЕЛЫЙ	■ ЧЕРНЫЙ	O431CL-L30B4K	30 W	2200 LM	НЕТ	IP 65
	4K	БЕЛЫЙ	□ БЕЛЫЙ	O431CL-L30W4K	30 W	2200 LM	НЕТ	IP 65

# Bar



Металлический корпус в трендовом графитовом оттенке. Устойчивость к коррозии и перепадам температур. Высокий уровень IP 65. Компактные размеры. LED-модуль, цветовая температура 3000 К. Серия представлена потолочными светильниками различного диаметра и мощности.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WASH WIDE 80°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 3000 К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ГРАФИТ	О306CL-L7GF	7 W	800 LM	НЕТ	IP 65
	 3000 К ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ГРАФИТ	О306CL-L12GF	12 W	1300 LM	НЕТ	IP 65

# Ares




Металлический корпус. Рассеиватель из стекла. Цвет – графит. LED-источник света, цветовая температура – 3000K. Индекс цветопередачи – 80Ra. Высокая степень защиты – IP 54.

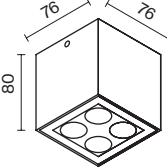
Подробнее на сайте



СВЕТОДИОДЫ CREE



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		 ГРАФИТ	O309CL-L8GF3K	8 W	500 LM	НЕТ	IP 54



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ		 ГРАФИТ	O309CL-L10GF3K	10 W	700 LM	НЕТ	IP 54









# Corte


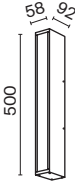

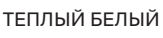

Алюминиевый корпус. Рассеиватель из стекла. Цвет – черный. LED-источник света, цветовая температура – 3000K. Высокая степень защиты от пыли и влаги - IP 65. Универсальная модель для настенного и потолочного крепления.

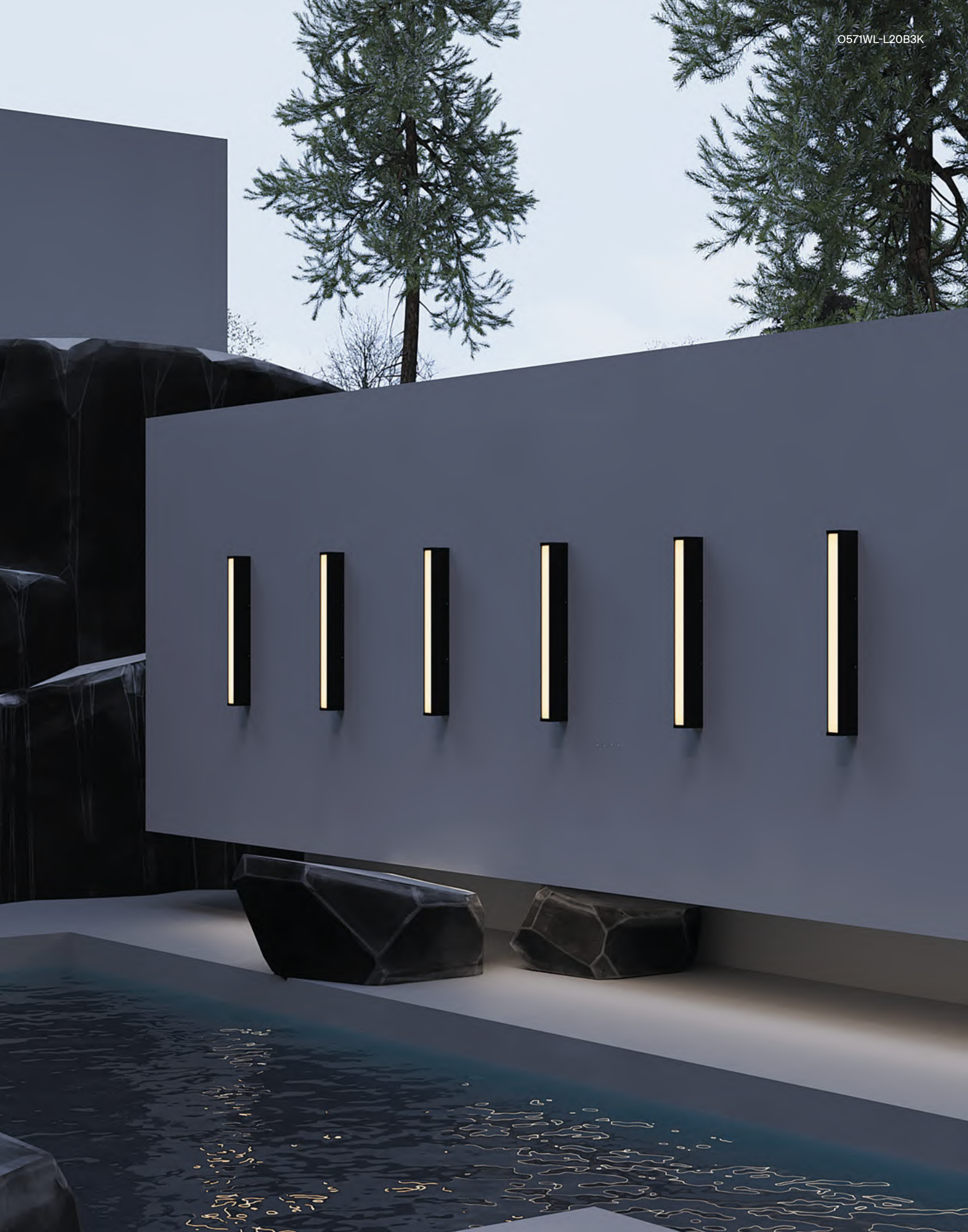
Подробнее на сайте



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE 100°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 3К	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ  ЧЕРНЫЙ	O571WL-L20B3K	20 W	800 LM	НЕТ	IP 65



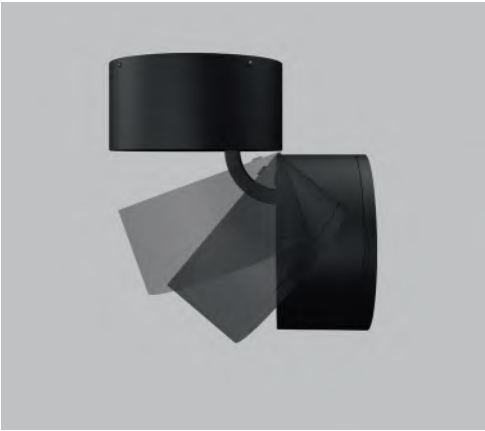
# Spin






Материал корпуса – металл, материал рассеивателя – стекло. Оттенки – графит, белый. Поворотный световой элемент для регулировки направления света на 360°. Высокая степень защиты – IP 54. LED-источник света, цветовая температура –3000K. Индекс цветопередачи – 80Ra.



СВЕТОДИОДЫ BRIDGELUX



 WASH WIDE 155°	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ГРАФИТ	O310CL-L7GF3K	7 W	650 LM	НЕТ	IP 54
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O310CL-L7W3K	7 W	650 LM	НЕТ	IP 54
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ГРАФИТ	O310CL-L12GF3K	12 W	1050 LM	НЕТ	IP 54
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O310CL-L12W3K	12 W	1050 LM	НЕТ	IP 54

# Mon

Материал корпуса - алюминий, цвет - графит. Двойной рассеиватель. Внутренний - белый матовый акрил, верхний - прозрачный пластик. LED-источник света, цветовая температура - 3000K. Степень защиты IP65. Подходит для использования как на улице, так и внутри помещения.



СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ГРАФИТ	O438CL-L12GF3K	12 W	1100 LM	НЕТ	IP 65

# Lumina

Материал арматуры—алюминий, цвет—черный. LED-источник света, цветовая температура 3000K, компактные размеры, два размера и две мощности (7Вт и 15Вт), высокая степень защиты от пыли и влаги IP65, высокий индекс цветопередачи >90.

Подробнее  
на сайте



 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МОЩНОСТЬ	СВЕТОВОЙ ПОТОК	ДИММИ-РУЕМЫЙ	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O498CL-L15B3K	15 W	850 LM	НЕТ	IP 65



	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O498CL-L7B3K	7 W	550 LM	НЕТ	IP 65
--	--	--	--------------	-----	--------	-----	-------





# Luxe

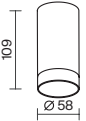






Материал арматуры—алюминий, цвет—черный и белый. Потолочный светильник, LED-источник света, цветовая температура 3000К, два размера, два цвета и две мощности (5Вт и 10Вт), высокая степень защиты от пыли и влаги IP65, высокий индекс цветопередачи >90.



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O500CL-L10B3K	10 W	900 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O500CL-L10W3K	10 W	900 LM	НЕТ	IP 65



	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O500CL-L5B3K	5 W	500 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O500CL-L5W3K	5 W	500 LM	НЕТ	IP 65

# Ember

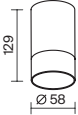


Материал арматуры — алюминий, цвет — черный. Потолочный светильник, LED-источник света, цветовая температура 3000K, два размера и две мощности (5Вт и 10Вт), высокая степень защиты от пыли и влаги IP65, высокий индекс цветопередачи >90.

Подробнее  
на сайте



 MEDIUM	CCT	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O499CL-L10B3K	10 W	900 LM	НЕТ	IP 65



	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O499CL-L5B3K	5 W	500 LM	НЕТ	IP 65
---	--	--	--------------	-----	--------	-----	-------



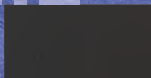
# spots<sup>22</sup>

## НАКЛАДНЫЕ ПОТОЛОЧНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ – СМЕННЫЙ ИСТОЧНИК СВЕТА

НАКЛАДНЫЕ СВЕТИЛЬНИКИ С ЛАКОНИЧНЫМ ДИЗАЙНОМ  
И ШИРОКИМ СПЕКТРОМ СВЕТОВЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ  
ДЛЯ ОСНОВНОГО И АКЦЕНТНОГО ОСВЕЩЕНИЯ В СУХИХ  
И ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ.



Spots





# Focus

Металлический корпус. Оттенки – белый, черный и матовое золото. Источник света – лампа GU10 (в комплект не входит) – фиксируется металлическим кольцом.

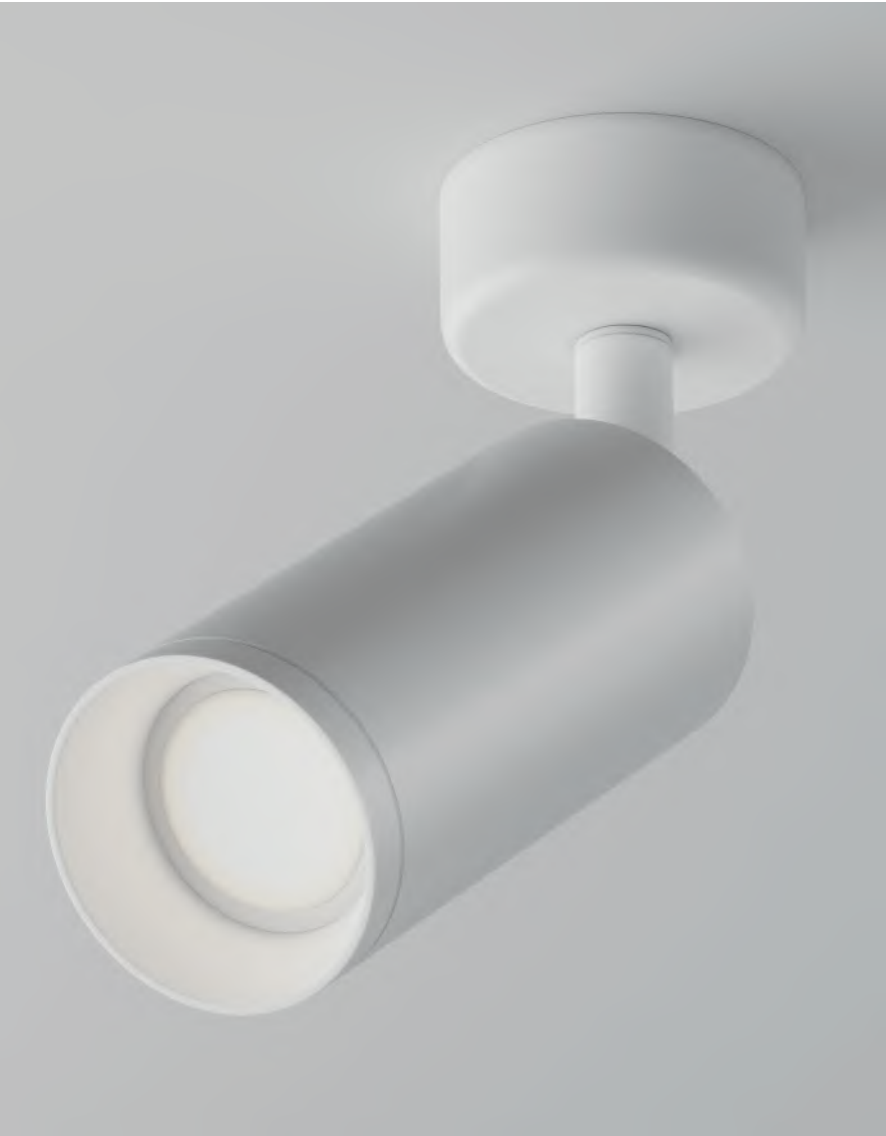
Подробнее  
на сайте



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C010CL-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C010CL-01W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C010CL-01MG	10 W	IP 20

# Focus

Корпус из металла. Оттенки: белый, черный, матовое золото. Часть светильников серии с поворотным механизмом для регулировки светового потока. Поворотные модели с двумя типами крепления: накладным и встраиваемым. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C017CW-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C017CW-01W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C017CW-01MG	10 W	IP 20

# Focus S

Металлический корпус. Цвета - черный, белый, матовое золото, золото. Наличие модели с поворотным корпусом для индивидуальной настройки направления светового потока. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C052CL-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C052CL-01W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C052CL-01MG	10 W	IP 20

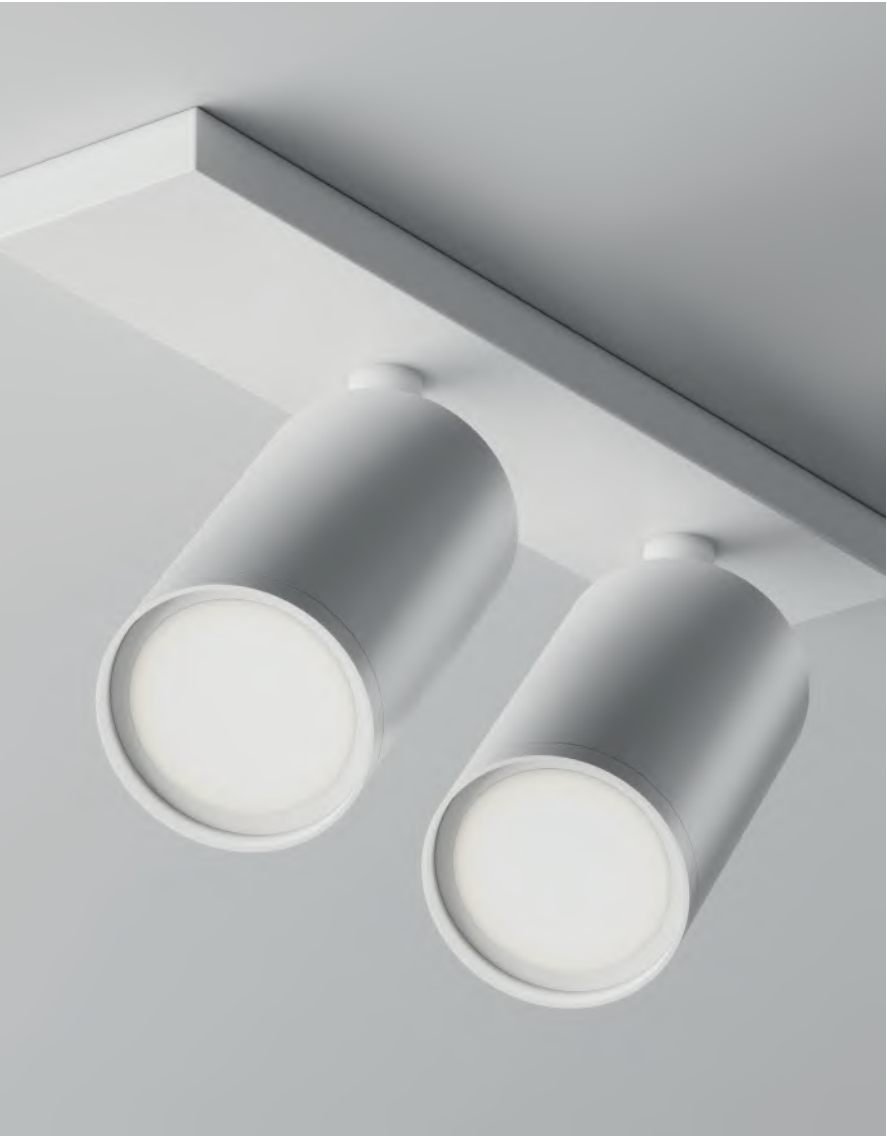
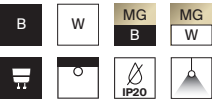


	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C051CL-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C051CL-01W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЗОЛОТО	C051CL-01G	10 W	IP 20



# Focus S

Металлический корпус в четырех цветах - черный, белый, черный + матовое золото, белый + матовое золото. Поворотный корпус для индивидуальной настройки направления светового потока. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C051CL-U-2B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C051CL-U-2W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C051CL-U-02BMG	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C051CL-U-2WMG	10 W	IP 20



# Focus S

Металлический корпус в четырех цветах - черный, белый, матовое золото, матовое серебро. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит). Модели со встраиваемым и накладным корпусом.

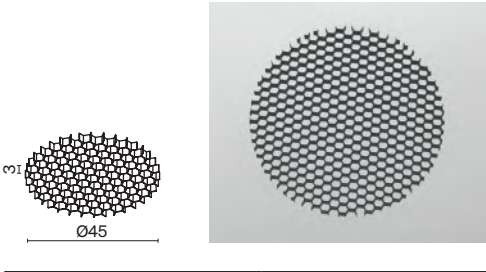


ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	💡 1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C050CL-U-1B	10 W	IP 20
	💡 1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C050CL-U-1W	10 W	IP 20
	💡 1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C050CL-U-1MG	10 W	IP 20
	💡 1 x GU10	■ МАТОВОЕ СЕРЕБРО	C050CL-U-1S	10 W	IP 20

# Artisan



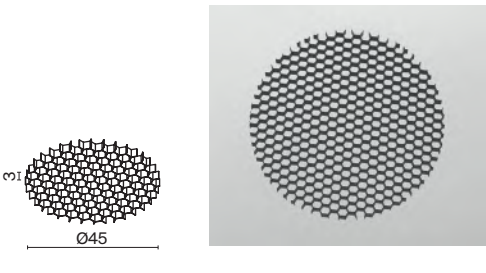
Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый и матовое золото. Элегантный дизайн. Незаметный бортик лампы. Серия включает: накладные, накладные и поворотные, со встраиваемой чашей, настенные, подвесные светильники, а также трековые модели для однофазного и магнитного шинопровода. Утопленный источник света – лампа GU10. В ассортименте антибликовая решётка – HoneyComb-D45.



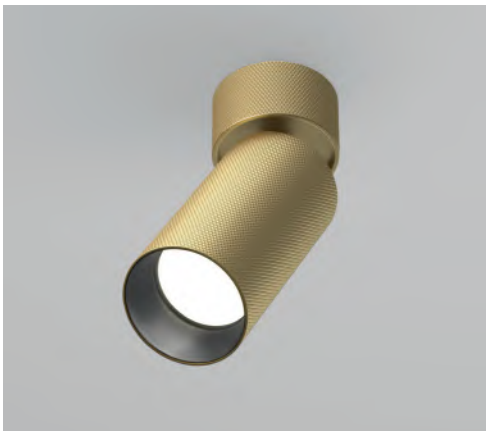
АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D45



Лампа GU10	Кол-во ламп	Цвет	Артикул	Max W лампы	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C080CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C080CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C080CL-01-GU10-MG	10 W	IP 20



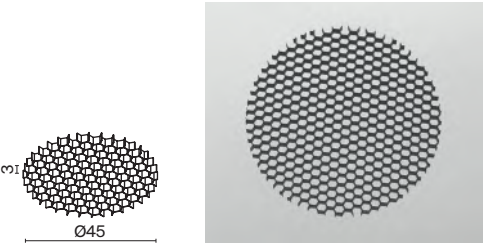
АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D45



	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C082CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C082CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C082CL-01-GU10-MG	10 W	IP 20

# Calipso

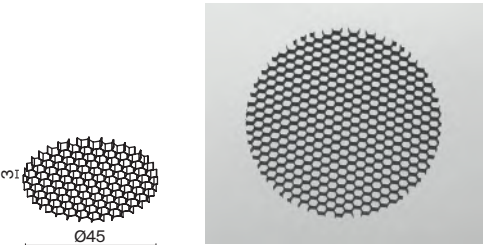
Дизайнерская серия. Металлический корпус с графичным рельефным рисунком. Наличие моделей с поворотным механизмом. Три трендовых оттенка: чёрный, белый и латунь. Источник света - сменная лампа с цоколем GU10 и GX53.



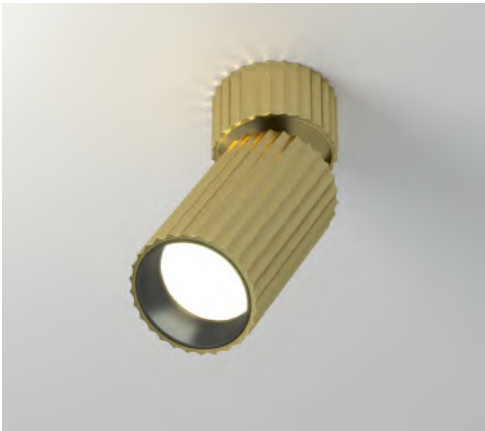
АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D45



Лампа GU10	кол-во ламп	цвет	Артикул	max W лампы	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C106CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C106CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЛАТУНЬ	C106CL-01-GU10-BS	10 W	IP 20



АКСЕССУАР	Артикул
Антибликовый фильтр	HONEYCOMB-D45



	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C108CL-01-GU10-B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C108CL-01-GU10-W	10 W	IP 20
	1 x GU10	■ ЛАТУНЬ	C108CL-01-GU10-BS	10 W	IP 20

# Calipso

Дизайнерская серия. Металлический корпус с графичным рельефным рисунком. Наличие моделей с поворотным механизмом. Три трендовых оттенка: чёрный, белый и латунь. Источник света - сменная лампа с цоколем GU10 и GX53.

Подробнее  
на сайте



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C106CL-GX53-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	C106CL-GX53-W	12 W	IP 20

Elti

Корпус из металла. Оттенки — черный, белый, матовое золото. Регулировка светового потока на 355°. В серии моделина один и два плафона. Источник света — лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).

Подробнее на сайте



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	💡 2 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C021CL-02B	10 W	IP 20
	💡 2 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C021CL-02W	10 W	IP 20



	💡 1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C020CL-01B	10 W	IP 20
	💡 1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C020CL-01W	10 W	IP 20
	💡 1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ С ЗОЛОТОМ	C020CL-01GB	10 W	IP 20



# Zoom

Корпус из металла в белом и черном цвете. Актуальная геометрия в дизайне. Высокий класс защиты IP65. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит) — фиксируется металлическим кольцом.

Подробнее на сайте



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C029CL-01B	10 W	IP 65
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C029CL-01W	10 W	IP 65



	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C029CL-01-S-B	10 W	IP 65
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C029CL-01-S-W	10 W	IP 65

# Zoom

Корпус из металла в белом и черном цвете. Актуальная геометрия в дизайне. Высокий класс защиты IP65. Источник света — лампа GU10 (в комплект не входит) — фиксируется металлическим кольцом.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C030CL-01B	10 W	IP 65
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C030CL-01W	10 W	IP 65

# Slim

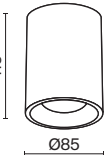
Корпус из металла в белом или черном цвете. Две формы: цилиндрическая и прямоугольная. Часть моделей — с утопленной вглубь корпуса лампой. Источник света с цоколем GU10 (в комплект не входит) фиксируется металлическим кольцом.

Подробнее на сайте



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C014CL-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C014CL-01W	10 W	IP 20



	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C012CL-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C012CL-01W	10 W	IP 20

# Atom

Металлический корпус в черном или белом цвете. Источник света фиксируется металлическим кольцом. Актуальные геометричные формы: цилиндр и прямоугольник. Лампа с цоколем GU10 (в комплект не входит).



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W лампы	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C016CL-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C016CL-01W	10 W	IP 20

# Glare

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый. Компактные размеры и стильный дизайн. Антибликовый рассеиватель. Антислепающий эффект.

Подробнее  
на сайте



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	💡 1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C122CL-GX53-B	12 W	IP 20
	💡 1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	C122CL-GX53-W	12 W	IP 20



# Glam

Материал корпуса – металл; цвета – чёрный, белый, белый и латунь. Компактные размеры и стильный дизайн. Источник света – лампа GX53.



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C096L-GX53-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	C096CL-GX53-W	12 W	IP 20
	1 x GX53	▢ БЕЛЫЙ / ЛАТУНЬ	C096CL-GX53-WBS	12 W	IP 20

# Pauline

Материал арматуры — алюминий. Оттенки — черный и белый. Акриловое кольцо обеспечивает визуальный комфорт. Кольцо широкое или узкое, в зависимости от выбранного дизайна. Источник света — лампа GU10 и GX53 (в комплект не входит).

Подробнее на сайте



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	C008CW-01B	10 W	IP 20
	1 x GU10	□ БЕЛЫЙ	C008CW-01W	10 W	IP 20



	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C087CL-GX53-B	15 W	IP 44
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	C087CL-GX53-W	15 W	IP 44

# Pauline

Материал арматуры — алюминий. Оттенки — черный и белый. Акриловое кольцо обеспечивает визуальный комфорт. Кольцо широкое или узкое, в зависимости от выбранного дизайна. Источник света — лампа GU10 и GX53 (в комплект не входит).

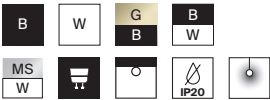
Подробнее  
на сайте



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	💡 1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C120CL-GX53-B	10 W	IP 20
	💡 1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	C120CL-GX53-W	10 W	IP 20

# Нор

Металлический корпус. Шесть вариантов цветовых комбинаций. Минималистичный дизайн. Источник света — лампа GX53 ( в комплект не входит).



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	ЧЕРНЫЙ	C086CL-GX53-SRD-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	БЕЛЫЙ	C086CL-GX53-SRD-W	12 W	IP 20
	1 x GX53	ЧЕРНЫЙ / ЗОЛОТО	C086CL-GX53-SRD-BG	12 W	IP 20
	1 x GX53	БЕЛЫЙ / ЧЕРНЫЙ	C086CL-GX53-SRD-WB	12 W	IP 20
	1 x GX53	БЕЛЫЙ / МАТОВОЕ СЕРЕБРО	C086CL-GX53-SRD-WS	12 W	IP 20



	1 x GX53	ЧЕРНЫЙ	C086CM-GX53-MRD-B	12 W	IP 20
	1 x GX53	БЕЛЫЙ / ЧЕРНЫЙ	C086CM-GX53-MRD-WB	12 W	IP 20

# Polar

Металлический корпус, цвета - черный, белый, матовое золото, серебро. Источник света - лампа с цоколем GX53 позволяет организовать основное освещение помещения.



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 X GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C088CL-GX53-B	12 W	IP 20
	1 X GX53	■ МАТОВОЕ ЗОЛОТО	C088CL-GX53-MG	12 W	IP 20
	1 X GX53	■ СЕРЕБРО	C088CL-GX53-S	12 W	IP 20
	1 X GX53	□ БЕЛЫЙ	C088CL-GX53-W	12 W	IP 20



# Rendo

Металлический корпус, цвета - чёрный, белый и серый. Матовый белый рассеиватель обеспечивает мягкий равномерный свет. Источник света - мощная лампа GX53 позволяет обеспечить основное освещение помещения.

Подробнее на сайте



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 X GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C095CL-GX53-B	12 W	IP 44
	1 X GX53	■ СЕРЫЙ	C095CL-GX53-GR	12 W	IP 44
	1 X GX53	□ БЕЛЫЙ	C095CL-GX53-W	12 W	IP 44



# Glory

Компактный потолочный светильник с цоколем GX53. Корпус из алюминия и стекла в цветах: белый, черный, латунь. Равномерное рассеивание света. IP44 – подходит для ванных комнат и кухонь. Эстетичное решение для интерьеров в современном минималистичном стиле.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C094CL-GX53-B	12 W	IP 44
	1 x GX53	□ БЕЛЫЙ	C094CL-GX53-W	12 W	IP 44
	1 x GX53	■ ЛАТУНЬ	C094CL-GX53-BS	12 W	IP 44





# Conik gyps

Гипсовый корпус в белом цвете. Возможно окрашивание гипсового корпуса светильника в цвет стен и потолка. Минималистичный дизайн. Источник света — лампа с цоколем GU10 и GX53 (в комплект не входит).

Подробнее  
на сайте



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АРТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 X GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	C001CW-01W-1	10 W	IP 20



	1 X GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	C003CW-01W-1	10 W	IP 20
--	----------	--------------------------------	--------------	------	-------



# Conik gyps

Гипсовый корпус в белом цвете. Возможно окрашивание гипсового корпуса светильника в цвет стен и потолка. Минималистичный дизайн. Источник света — лампа с цоколем GU10 и GX53 (в комплект не входит).



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 X GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	C121CL-GU10-W	10 W	IP 20

# Conik gyps

Гипсовый корпус в белом цвете. Возможно окрашивание гипсового корпуса светильника в цвет стен и потолка. Минималистичный дизайн. Источник света — лампа с цоколем GU10 и GX53 (в комплект не входит).

Подробнее  
на сайте



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	Артикул	MAX W лампы	IP
	1 X GU10	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	C001CL-GU10-W	10 W	IP 20



	1 X GX53	<input type="checkbox"/> БЕЛЫЙ	C001CL-GX53-W	10 W	IP 20
--	----------	--------------------------------	---------------	------	-------



# Space

Материал корпуса – металл; цвет – чёрный, белый и матовое золото. Оригинальная форма корпуса. Матовый рассеиватель. Источник света – лампа GX53. Мягкий свет, исходящий в двух направлениях.

Подробнее  
на сайте



ЛАМПА GX53	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	МАХ W ЛАМПЫ	IP
	1 X GX53	■ ЧЕРНЫЙ	C092CL-GX53-B	12 W	IP 20
	1 X GX53	□ БЕЛЫЙ	C092CL-GX53-W	12 W	IP 20
	1 X GX53	■ ЗОЛОТО	C092CL-GX53-MG	12 W	IP 20

# Roll

Компактный потолочный светильник. Материал корпуса – алюминий, цвет – черный. Высокий класс защиты IP 54. Корпус устойчив к коррозии и перепадам температур. Источник света – лампа с цоколем GU10.



ЛАМПА GU10	КОЛ-ВО ЛАМП	ЦВЕТ	АТИКУЛ	MAX W ЛАМПЫ	IP
	1 x GU10	■ ЧЕРНЫЙ	O307CL-01B	50 W	IP 54



# backlights<sup>23</sup>

ПОДСВЕТКА  
ДЛЯ ЛЕСТНИЦ  
И КОРИДОРОВ

582 LOCK  
583 BIL  
584 ARCA  
585 BOSCA  
586 MANE



Backlights






# Lock

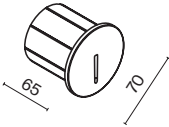
Материал корпуса – алюминий. Оттенки – черный, белый. LED-источник света, цветовая температура – 3000К. Индекс цветопередачи – 80Ra. Угол рассеивания – 30°. Высокая степень защиты – IP 54.



СВЕТОДИОДЫ CREE



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	0014SL-L3B3K	3 W	10 LM	НЕТ	IP 54
	ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	0014SL-L3W3K	3 W	10 LM	НЕТ	IP 54





BiI

Материал корпуса - алюминий. Оттенки - черный, белый. LED-источник света, цветовая температура - 3000K. Индекс цветопередачи - 80Ra. Угол рассеивания 30°. Высокая степень защиты - IP 54.



СВЕТОДИОДЫ CREE



 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	0015SL-L3B3K	3 W	60 LM	НЕТ	IP 54
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	0015SL-L3W3K	3 W	60 LM	НЕТ	IP 54

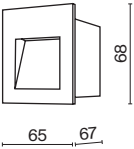



# Arca

Встраиваемый светильник для подсветки дорожек, лестниц и иных пространств. Корпус – алюминий, оттенки – белый и черный. Высокий уровень IP 65.



СВЕТОДИОДЫ EDISON



 WIDE	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O038-L3B	3 W	100 LM	НЕТ	IP 65
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O038-L3W	3 W	100 LM	НЕТ	IP 65



# Bosca

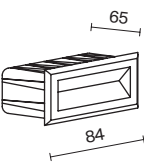
Материал корпуса – металл. Оттенки – черный, белый. LED-источник света. Цветовая температура – 3000K. Индекс цветопередачи – 80Ra. Угол рассеивания – 60° и 65°. Высокая степень защиты – IP65.



## СВЕТОДИОДЫ EDISON

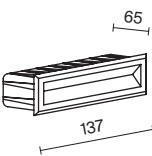


 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
--	-----	------	---------	----------	----------------	-------------	----



 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	0045SL-L3B3K	3 W	250 LM	НЕТ	IP 65
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	0045SL-L3W3K	3 W	250 LM	НЕТ	IP 65

 <b>WIDE</b>	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
--	-----	------	---------	----------	----------------	-------------	----



 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	0045SL-L5B3K	5 W	400 LM	НЕТ	IP 65
 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	0045SL-L5W3K	5 W	400 LM	НЕТ	IP 65


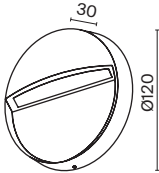




# Mane

Светильники Mane – надёжное решение для подсветки лестниц и дорожек. Доступны круглые и квадратные формы, два цвета: чёрный и белый. Классический дизайн и компактные размеры подходят для любых интерьеров.

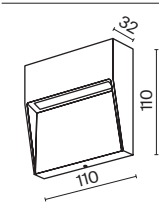






СВЕТОДИОДЫ OSRAM



 WASH WIDE 88°	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой поток	Диммируемый	IP
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O046SL-L3B3K	3 W	100 LM	НЕТ	IP 54
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O046SL-L3W3K	3 W	100 LM	НЕТ	IP 54



	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 ЧЕРНЫЙ	O047SL-L3B3K	3 W	100 LM	НЕТ	IP 54
	 ТЕПЛЫЙ БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O047SL-L3W3K	3 W	100 LM	НЕТ	IP 54

# Via Urbana

Встраиваемые светильники для лестниц и навигации. Алюминиевый корпус, IP54, защита от влаги и пыли. Подходят для улицы и влажных помещений. В комплекте — монтажный бокс из прочного пластика.



СВЕТОДИОДЫ CREE

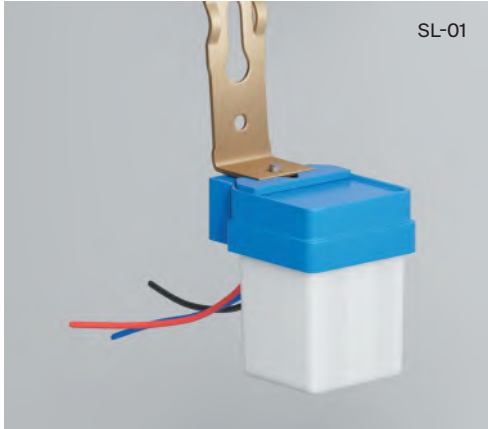


 MEDIUM	ССТ	ЦВЕТ	Артикул	Мощность	Световой Поток	Диммируемый	IP
	4К БЕЛЫЙ	 СЕРЫЙ	O022-L3GR	3 W	70 LM	НЕТ	IP 54
	4К БЕЛЫЙ	 БЕЛЫЙ	O022-L3W	3 W	70 LM	НЕТ	IP 54

# Датчики движения и освещенности



Подробнее на сайте



ТИП ТОВАРА	АРТИКУЛ	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	МАКСИМАЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ	РАЗМЕРЫ, ММ	IP
ДАТЧИК ДВИЖЕНИЯ И ОСВЕЩЕННОСТИ	SI-01	AC 220-240В	800 ВТ	L56 X W77 X H70	IP 54
	SI-02	AC 220-240В	800 ВТ	L80 X W30 X H80	IP 20
	SL-01	AC 220-240В	1200 ВТ	L52 X W45 X H90	IP 54
	SL-02	AC 220-240В	2200 ВТ	L77 X W70 X H140	IP 54
	SM-01	AC 220-240В	1200 ВТ	L93 X W42 X H40	IP 20





# smart home<sup>24</sup>

## УПРАВЛЕНИЕ СВЕТОМ

КОМПОНЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ СВЕТОВЫМИ РЕШЕНИЯМИ  
С ПОМОЩЬЮ ОСНОВНЫХ СИСТЕМ УМНОГО ДОМА ПОЗВОЛЯЮТ  
ВЫСТРАИВАТЬ АДАПТИВНЫЕ И ТЕХНОЛОГИЧНЫЕ СВЕТОВЫЕ  
СЦЕНАРИИ В ВАШЕМ ИНТЕРЬЕРЕ.

594 DALI  
602 ZIGBEE  
606 WI-FI

610 BLUETOOTH  
612 TRIAC  
616 UNION





Smart Home

# Умный дом – это просто



Подробнее  
на сайте

## MAYTONI SMART. ВСЕ ФУНКЦИИ УПРАВЛЕНИЯ – В ОДНОМ ПРИЛОЖЕНИИ

- Управляйте светом из любой точки мира
- Объединяйте все устройства в одном интерфейсе
- Создавайте сценарии освещения, включая таймеры и автоматизацию
- Делитесь доступом с членами семьи
- Используйте голосовые помощники для полного удобства

Сегодня системы управления освещением становятся интуитивно понятными, гибкими в настройке и легко масштабируемыми – как для частных интерьеров, так и для профессиональных объектов.

Современное освещение – это не просто включить или выключить свет. Это возможность:

- регулировать яркость и цветовую температуру;
- создавать сценарии для разных зон и задач;
- управлять освещением с телефона, панели или голосом;
- настраивать автоматические сценарии по времени, движению или уровню освещённости.

Комфорт достигается за счёт тонкой настройки под ритм жизни пользователя. Утром – мягкий рассеянный свет. Днём – яркое рабочее освещение. Вечером – тёплая и расслабляющая атмосфера. Всё это реализуется без лишних усилий – с помощью надёжных систем управления.

В этом каталоге представлены наши решения для автоматизации освещения: от профессиональных систем с поддержкой протокола DALI до простых и универсальных устройств для бытового применения.

## ВОЗМОЖНОСТИ УПРАВЛЕНИЯ АССОРТИМЕНТА MAYTONI SMART

	DALI	ZigBee	Wi-Fi	Bluetooth	TRIAC	UNION
Управление голосом	•	•	•	•	•	•
Управление со смартфона	•	•	•	•	•	•
Диммирование DIM	•	•	•	•	•	•
Регулировка цветовой температуры MIX-CCT	•	•	•	•		•
Управление цветом RGBW, RGB-MIX	•	•	•			•
Простое включение/выключение RELAY	•		•		•	
Адресное управление	•			•		
Беспроводные устройства	•			•	•	•





dali<sup>25</sup>ЦИФРОВОЙ ПРОВОДНОЙ  
ПРОТОКОЛ ДЛЯ ТОЧНОГО  
И ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО  
УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМСИСТЕМНЫЕ  
ВОЗМОЖНОСТИ ➔

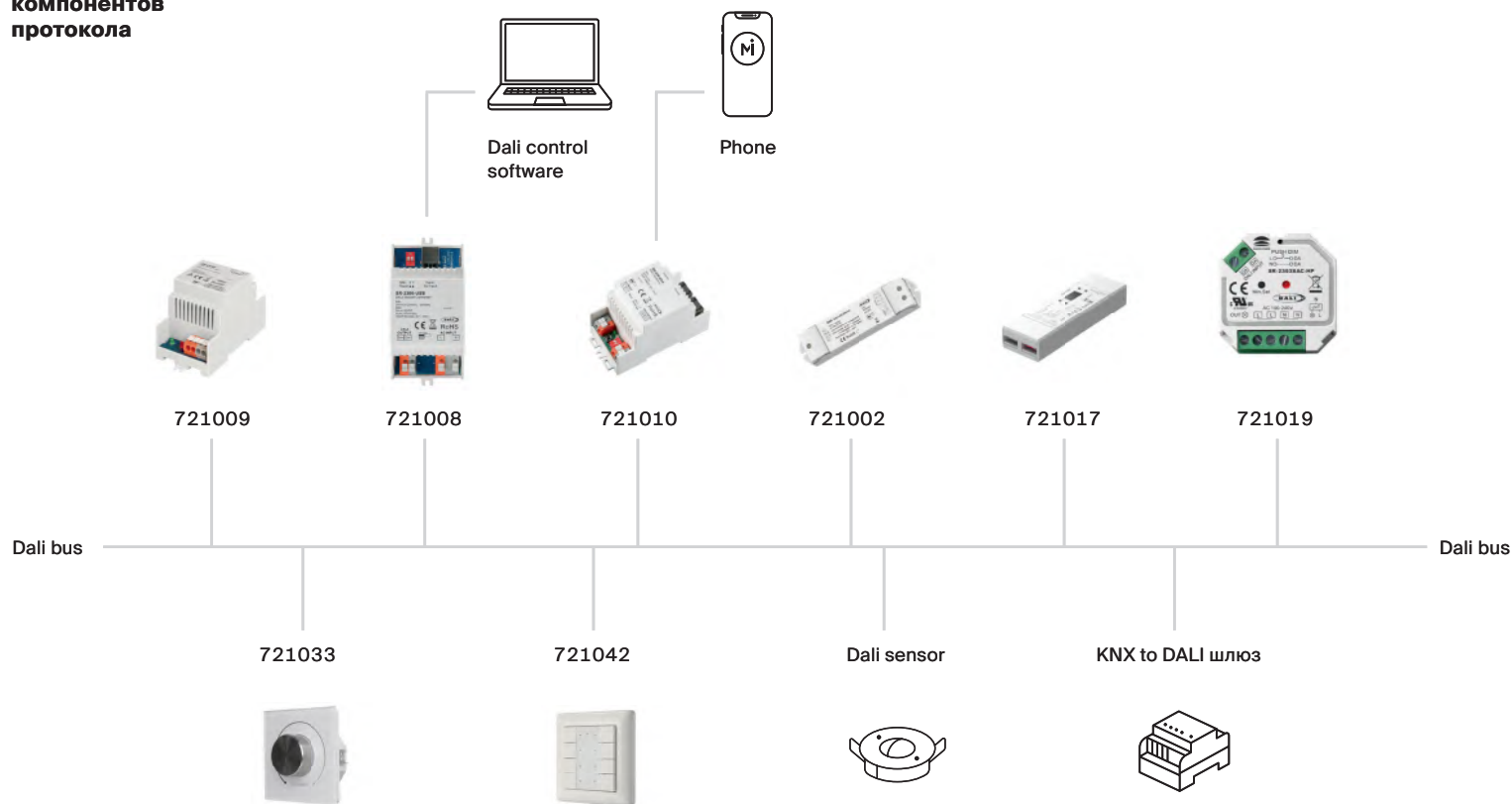
- 01 ПОЛНАЯ ПОДДЕРЖКА ПРОТОКОЛОВ **DALI** И **DALI-2**
- 02 УДОБНАЯ НАСТРОЙКА И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ
- 03 УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТОМ ЧЕРЕЗ ПО
- 04 ОТЧЕТЫ ОБ ОШИБКАХ И ДИАГНОСТИКЕ
- 05 ВСТРОЕННЫЕ ЧАСЫ И ТАЙМЕРЫ
- 06 ЛОКАЛЬНЫЙ И АВТОНОМНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ
- 07 ИНТЕГРАЦИЯ В СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗДАНИЕМ
- 08 КОНТРОЛЬ МАСШТАБА ЭТАЖЕЙ, ПОМЕЩЕНИЙ, ЗДАНИЙ

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ  
УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ

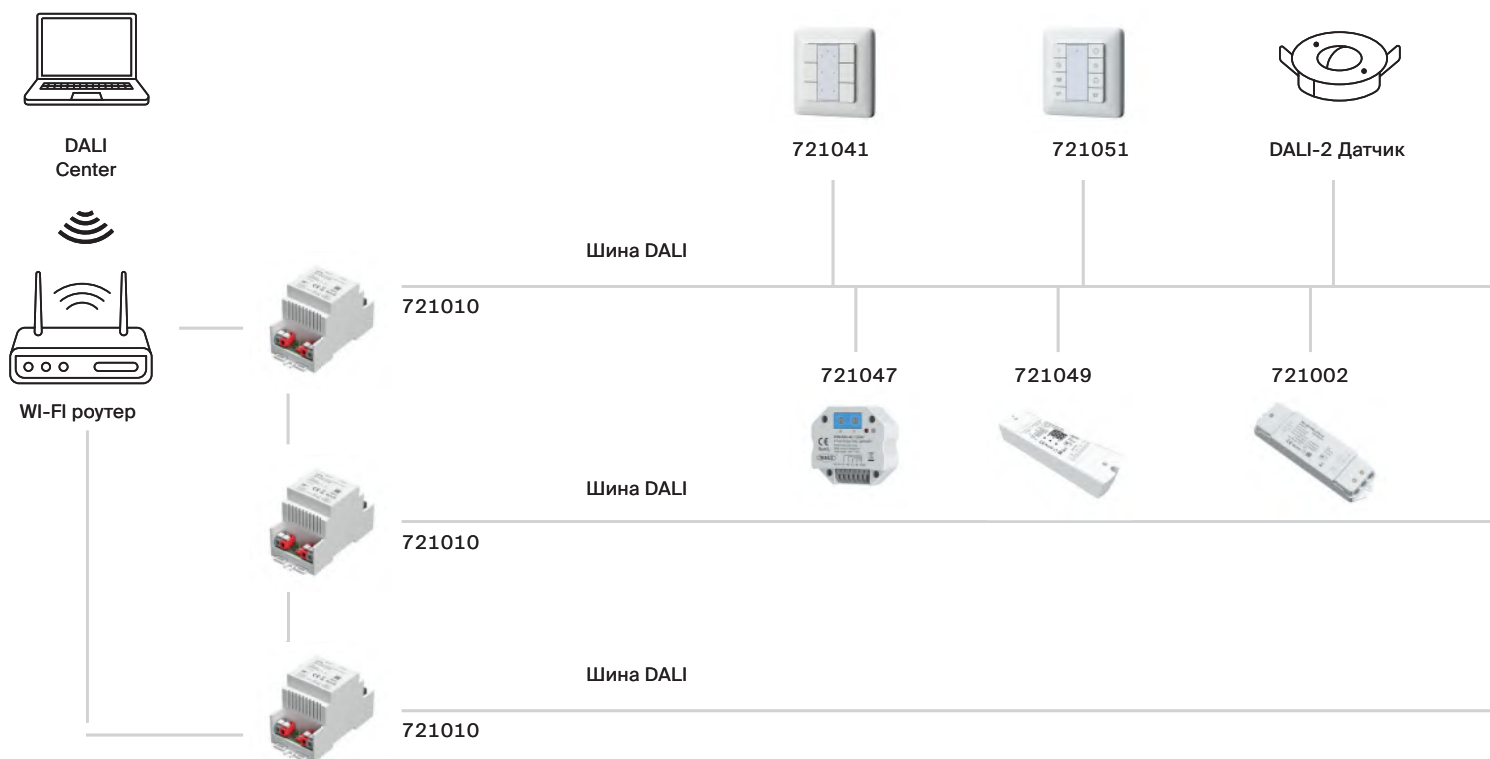
- 01 РЕГУЛИРОВКА ЯРКОСТИ, ЦВЕТОВОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ И RGB
- 02 УПРАВЛЕНИЕ ГРУППАМИ, АДРЕСАМИ И СЦЕНАМИ
- 03 АВТОМАТИЗАЦИЯ С ПОМОЩЬЮ ДАТЧИКОВ  
ДВИЖЕНИЯ И СВЕТА
- 04 КОМПЕНСАЦИЯ ОСВЕЩЕННОСТИ В ЗАВИСИМОСТИ  
ОТ ВНЕШНЕЙ СРЕДЫ
- 05 НАСТРОЙКА БИОРИТМОВ (HUMAN CENTRIC LIGHTING)
- 06 СОЗДАНИЕ ЦИКЛОВ И РАСПИСАНИЙ
- 07 ЛОГИЧЕСКИЕ СЦЕНАРИИ И АССОЦИАЦИИ УСТРОЙСТВ



### Схема компонентов протокола



### Схема масштабирования DALI



# Мастер-контроллер DALI



Подробнее на сайте

Центральное устройство управления в системе освещения. Обеспечивают адресное и групповое управление светильниками, поддержку сценариев, настройку яркости, цветовой температуры, биоритмов и настройку цвета свечения для RGB лент.



ТИП ТОВАРА	АРТИКУЛ	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЙ ТОК, МА	ТИП УПРАВЛЕНИЯ	РАЗМЕРЫ, ММ
МАСТЕР КОНТРОЛЛЕР	721008	AC 100-240В	DC 16В	230МА	DT6, DT7, DT8	L110 X W53 X H65
	721010	DC 24В	DC 12-22.5В	250МА	DT6, DT8 TC, DT8 XY, DT8, RGBWA	L110 X W53 X H65

# DALI-контроллеры



Подробнее на сайте

Контроллеры поддерживают протокол DT8 и предназначены для управления цветом и цветовой температурой в системах DALI.



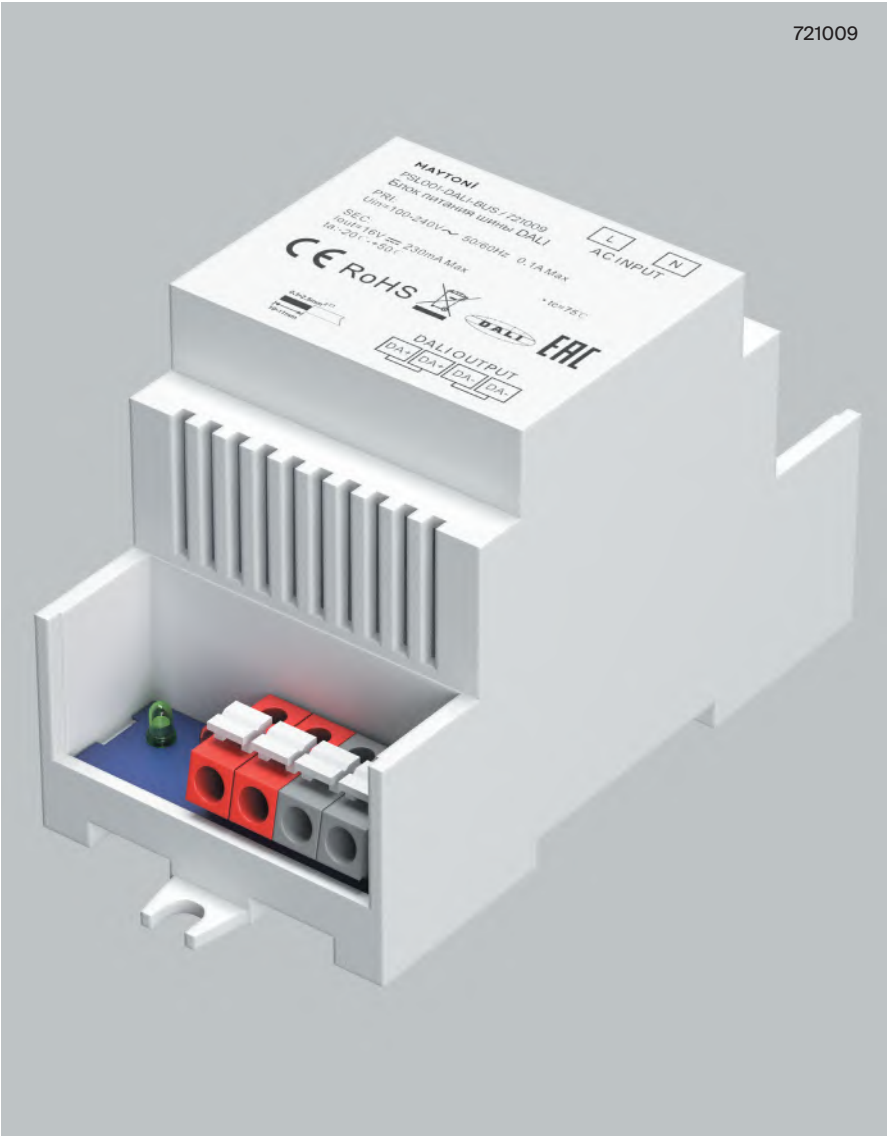
ТИП ТОВАРА	АРТИКУЛ	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	МОЩНОСТЬ, ВТ	ВЫХОДНОЙ ТОК А	КОЛИЧЕСТВО АДРЕСОВ УПРАВЛЕНИЯ	РАЗМЕРЫ, ММ
КОНТРОЛЛЕР	721049	DC 12-48В	DC 12-48В	4X60ВТ/12В 4X120ВТ/24В 4X108ВТ/36В 4X144ВТ/48В	4X5А/12-24В 4X3А/36-48В	4	L170 X W50 X H23
	721016	DC 12-36В	DC 12-36В	4X60-180ВТ	4X5А	1	L170 X W53,4 X H28
	721017	DC 12-36В	DC 12-36В	4X60-180ВТ	4X5А	1	L170 X W53,4 X H28

# Источники питания DALI



Подробнее на сайте

Обязательные элементы любой системы на базе протокола DALI. Они обеспечивают стабильное и надёжное питание шины, к которой подключаются контроллеры, диммеры, датчики и другие устройства.



ТИП ТОВАРА	Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЙ ТОК, МА	РАЗМЕРЫ, ММ
ИСТОЧНИК НАПРЯЖЕНИЯ	721009	AC 100-240В	DC 16В	250МА	L110 X W53 X H65
	721012	AC 100-240В	DC 16В	230МА	L170 X W58 X H28.5

# Источники тока DALI

Устройства для питания DALI-шины, обеспечивающие стабильную работу системы освещения и поддержку NFC для быстрой настройки параметров.

W

IP20



Подробнее на сайте



ТИП ТОВАРА	Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ, Вт	ВЫХОДНОЙ ТОК, МА	РАЗМЕРЫ, мм
ИСТОЧНИК ТОКА	721022	AC 220-240В	DC 6-54В	25Вт	250-700МА	L120 X W41 X H28
	721023	AC 220-240В	DC 6-54В	45Вт	500-1400МА	L145 X W45 X H28
	721024	AC 220-240В	DC 6-54В	65Вт	500-1500МА	L123 X W78,8 X H30
	721025	AC 220-240В	DC 10-42В	10Вт	100-500МА	D57 X H24
	721026	AC 220-240В	DC 10-42В	15Вт	200-700МА	D57 X H24
	721027	AC 220-240В	DC 10-42В	25Вт	300-850МА	D65 X H30
	721028	AC 220-240В	DC 10-42В	36Вт	600-1200МА	D65 X H30
	721029	AC 220-240В	DC 10-42В	10Вт	100-500МА	D57 X H24
	721030	AC 220-240В	DC 10-42В	15Вт	200-700МА	D57 X H24
	721031	AC 220-240В	DC 10-42В	25Вт	300-850МА	D65 X H30
	721032	AC 220-240В	DC 10-42В	36Вт	600-1200МА	D72 X H30
	PSL-DL40-3CCT-150-300МА	AC 100-240В	DC 23-40В	12Вт	150-300МА	L130 X W30 X H20
	PSL-DL40-3CCT-350-500МА	AC 100-240В	DC 23-40В	20Вт	350-500МА	L152 X W40 X H30
	PSL-DL40-3CCT-550-700МА	AC 100-240В	DC 23-40В	28Вт	550-700МА	L152 X W40 X H30
	PSL-DL40-S-150-300МА	AC 100-240В	DC 23-40В	12Вт	150-300МА	L130 X W30 X H20
	PSL-DL40-S-300МА	AC 100-240В	DC 23-40В	12Вт	300МА	D45 X H25
	PSL-DL40-S-350-500МА	AC 100-240В	DC 23-40В	20Вт	350-500МА	L152 X W40 X H30
	PSL-DL40-S-550-700МА	AC 100-240В	DC 23-40В	28Вт	550-700МА	L152 X W40 X H30
	PSL-DL40-S-750-900МА	AC 100-240В	DC 23-40В	36Вт	750-900МА	L187 X W40 X H30
	PSL-DL40-S-950-1200МА	AC 100-240В	DC 23-40В	48Вт	950-1200МА	L187 X W40 X H30

# Усилители и ретрансляторы сигнала DALI



Подробнее на сайте

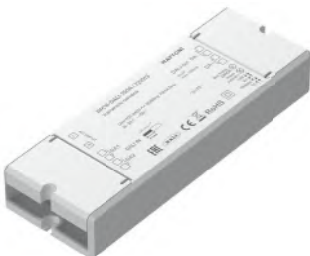
## УСТРОЙСТВА ДЛЯ РАСШИРЕНИЯ МАСШТАБОВ DALI-СИСТЕМ

### Ретранслятор DALI

Позволяет расширять DALI-сеть, получая команды от основного шлейфа и передавая их на подчинённые устройства через выход DALI OUT.

### Усилитель сигнала DALI

Служит для увеличения длины DALI-линии и стабильности сигнала:



ТИП ТОВАРА	Артикул	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Выходной ток, мА	Количество адресов управления	Размеры, мм
УСИЛИТЕЛЬ СИГНАЛА	721013	AC 100-240В	DC 16В	150мА	1	L170 X W59 X H29
	721014	AC 100-240В	DC 16В	150мА	-	L170 X W59 X H29

# DALI-диммеры



Подробнее на сайте

Диммеры с поддержкой протокола DT6, используются для управления яркостью светильников в DALI-системах.



ТИП ТОВАРА	Артикул	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Мощность, Вт	Выходной ток, А	Количество адресов управления	Размеры, мм
ДИММЕР	721015	DC 12-48В	DC 12-48В	1X(96-288)Вт/12-36В 1X192Вт/48В	1X8А/12-36В 1X4А/48В	1	L95 X W37 X H20
	721047	DC 16В			4мА	4	L52 X W52 X H27
	721001	DC 12-48В	DC 12-48В	180/ 360/ 480	15А/12-24В 10А/36-48В	1	L175 X W45 X H27
	721002	DC 12-48В	DC 12-48В	4X60Вт/12В 4X120Вт/24В 4X108Вт/36В 4X144Вт/48В	4X5А/12-24В 4X3А/36-48В	4	L175 X W45 X H27
	721003	DC 12-48В	DC 12-48В	4X60Вт/12В 4X120Вт/24В 4X108Вт/36В 4X144Вт/48В"	4X5А/12-24В 4X3А/36-48В	4	L175 X W45 X H27



# DALI-диммеры переменного тока (AC)

Устройства для регулировки яркости при работе с переменным напряжением 100–240 В.



ТИП ТОВАРА	Артикул	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Мощность, Вт	Выходной ток, мА	Количество адресов управления	Размеры, мм
Диммер	721018	AC 100-240В	AC 100-240В	400Вт	0.1-1.8А	1	L90 X W66 X H18
	721019	AC 100-240В	AC 100-240В	400Вт	1.8А	1	L45,5 X W45 X H20,3
	721020	AC 100-240В	AC 4X100-240В	4X400Вт/230В 4X200Вт/110В	4X1.8А	4	L145 X W90 X H66,5

# Релейные модули DALI

Позволяют управлять нагрузками, не имеющими DALI-входа, через DALI-систему.



ТИП ТОВАРА	Артикул	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Мощность, Вт	Выходной ток, мА	Количество адресов управления	Размеры, мм
Модуль	721048	DC 24В			15мА/16В 2мА/24В		L52 X W52 X H27
	721021	AC 100-240В	AC 100-240В		4X12А	4	L110 X W65 X H53

# Панели управления DALI

Интерфейсные устройства для ручного управления освещением в системе DALI.

В

W

IP20



Подробнее на сайте



ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



РОТОРНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

ТИП ТОВАРА	Артикул	Входное напряжение, В	Выходной ток, А	Количество каналов управления	Количество групп управления	Количество сценариев управления	Размеры, мм
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	<input type="checkbox"/> 721050	DC 16В	4А	1	4	-	L80,6 X W80,6 X H14,9
	<input type="checkbox"/> 721051	DC 16В	4А	1	1	2	L80,6 X W80,6 X H14,9
	<input type="checkbox"/> 721052	DC 16В	4А	1	1	4	L80,6 X W80,6 X H14,9
	<input type="checkbox"/> 721039	DC 12-22.5В	10А	1	-	-	L80,6 X W80,6 X H14,9
	<input type="checkbox"/> 721040	DC 12-22.5В	10А	1	-	-	L80,6 X W80,6 X H14,9
	<input type="checkbox"/> 721041	DC 12-22.5В	10А	1	-	-	L80,6 X W80,6 X H14,9
	<input type="checkbox"/> 721042	DC 12-22.5В	10А	1	-	-	L80,6 X W80,6 X H14,9
	<input checked="" type="checkbox"/> 721043	DC 12-22.5В	10А	1	-	-	L80,6 X W80,6 X H14,9
	<input checked="" type="checkbox"/> 721044	DC 12-22.5В	10А	1	-	-	L80,6 X W80,6 X H14,9
	<input checked="" type="checkbox"/> 721045	DC 12-22.5В	10А	1	-	-	L80,6 X W80,6 X H14,9
	<input checked="" type="checkbox"/> 721046	DC 12-22.5В	10А	1	-	-	L80,6 X W80,6 X H14,9

ТИП ТОВАРА	Артикул	Входное напряжение, В	Выходной ток, МА	Выходной ток МА	Количество каналов управления	Тип управления	Размеры, мм
РОТОРНАЯ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	<input type="checkbox"/> 721033	AC 100-240В	2,3В	100МА	1	DIM	L80 X W80 X H53
	<input checked="" type="checkbox"/> 721034	AC 100-240В	2,3В	100МА	1	DIM	L80 X W80 X H53
	<input type="checkbox"/> 721035	AC 100-240В	2,3В	100МА	2	MIX	L80 X W80 X H53
	<input checked="" type="checkbox"/> 721036	AC 100-240В	2,3В	100МА	2	MIX	L80 X W80 X H53
	<input type="checkbox"/> 721037	AC 100-240В	2,3В	100МА	3	RGB	L80 X W80 X H53
	<input checked="" type="checkbox"/> 721038	AC 100-240В	2,3В	100МА	3	RGB	L80 X W80 X H53

**ПРИНЦИП  
РАБОТЫ**

РАБОТА ПО MESH-СЕТИ  
(САМОФОРМИРУЮЩАЯСЯ СЕТЬ УСТРОЙСТВ)

**УПРАВЛЕНИЕ**

ЧЕРЕЗ ХАБ И МОБИЛЬНЫЕ  
ПРИЛОЖЕНИЯ

# zigbee<sup>26</sup>

БЕСПРОВОДНОЙ ПРОТОКОЛ  
ДЛЯ ГИБКОГО  
И ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОГО  
УПРАВЛЕНИЯ ОСВЕЩЕНИЕМ

**МАСШТАБИРУЕ-  
МОСТЬ**

ДО 65 000 УСТРОЙСТВ  
В ОДНОЙ MESH-СЕТИ

**ПРИМЕНЕНИЕ**

УМНЫЕ ДОМА, КВАРТИРЫ, ШОУРУМЫ,  
АПАРТАМЕНТЫ, НЕБОЛЬШИЕ  
КОММЕРЧЕСКИЕ ОБЪЕКТЫ

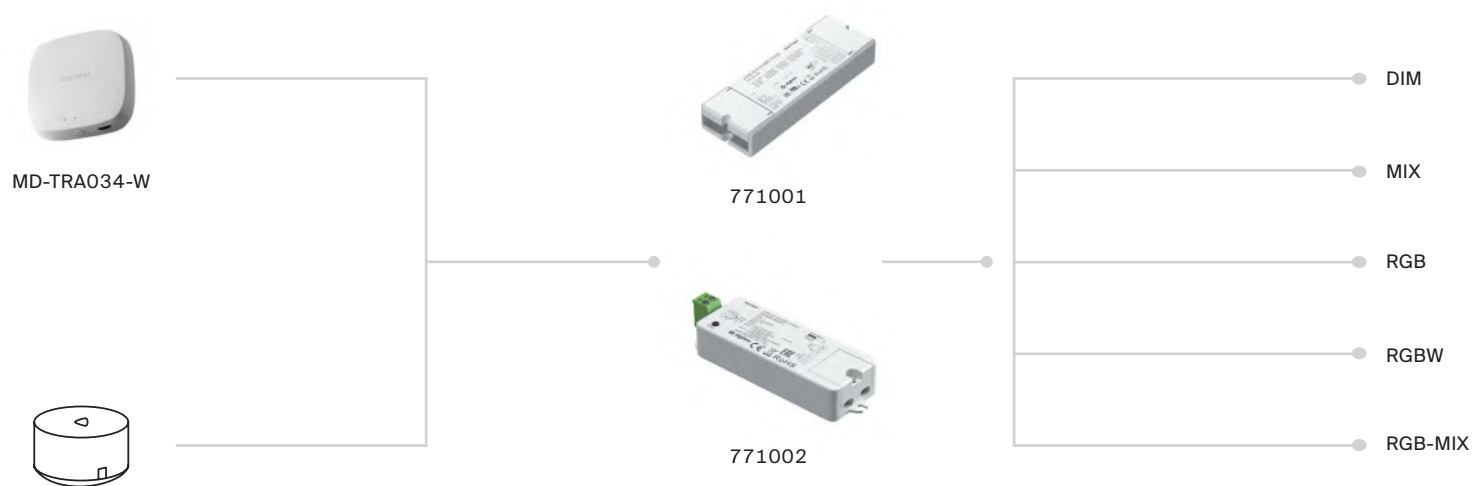
**ПРЕИМУЩЕСТВА**

НИЗКОЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

ИНТЕГРАЦИЯ С ГОЛОСОВЫМИ  
АССИСТЕНТАМИ И УМНЫМ ДОМОМ

ТЕХНОЛОГИЯ NFC ДЛЯ ТОЧНОЙ  
НАСТРОЙКИ ТЕХНИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ  
КОММЕРЧЕСКИЕ ОБЪЕКТЫ

Схема  
компонентов  
протокола



# Контроллеры Zigbee



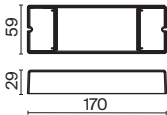
Подробнее на сайте

Устройства для управления освещением в беспроводных сетях Zigbee.

- Включение/выключение, диммирование
- Совместимость с Maytoni Smart Hub
- Поддержка самоформирующихся сетей без координатора
- IP20, компактный форм-фактор



ТИП ТОВАРА	АРТИКУЛ	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ	ВЫХОДНОЙ ТОК, А	КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ УПРАВЛЕНИЯ	ТИП УПРАВЛЕНИЯ
КОНТРОЛЛЕР	771001	DC 12-48В	DC 12-48В	МАКС. 96ВТ/К@12В МАКС. 192ВТ/К@24В МАКС. 216ВТ/К@36В МАКС. 192ВТ/К@48В	МАКС. 8А/К@12В/24В МАКС. 6А/К@36В МАКС. 4А/К@48В	5	DIM / MIX / RGBW / RGB MIX



# Диммеры Zigbee



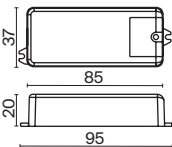
Подробнее на сайте

Настенные модули для управления яркостью освещения по Zigbee-протоколу.

- Выходная мощность до 288 Вт
- Надёжный пластиковый корпус
- Работа в системе Maytoni Smart и с Zigbee-устройствами других производителей



ТИП ТОВАРА	АРТИКУЛ	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ	ВЫХОДНОЙ ТОК, А	КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ УПРАВЛЕНИЯ	ТИП УПРАВЛЕНИЯ
ДИММЕР	771002	DC 12-48В	DC 12-48В	96-288ВТ/12-36В ; 192ВТ/48В	8А/12-36В ; 4А/48В	1	DIM





# Источники тока Zigbee



Подробнее на сайте

- LED-драйверы с беспроводным управлением по протоколу Zigbee.
- Диапазона тока до 1500 мА
  - Управление яркостью и стабильное питание светильников
  - Поддержка управления из единой Zigbee-сети



ТИП ТОВАРА	Артикул	ПРОТОКОЛ ДИМ-МИРОВАНИЯ	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ, Вт	ВЫХОДНОЙ ТОК, МА	ТИП УПРАВЛЕНИЯ
------------	---------	------------------------	-----------------------	------------------------	-----------------------	------------------	----------------

ИСТОЧНИК  
ТОКА

771003

ZIGBEE

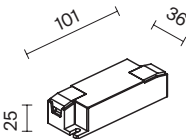
220-240В AC

3-42В DC, МАКС. 50В

10Вт

100-500МА

DIM



ИСТОЧНИК  
ТОКА

771004

ZIGBEE

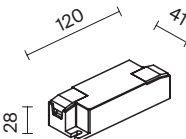
220-240В AC

6-54В DC, МАКС. 60В

25Вт

250-700МА

DIM



ИСТОЧНИК  
ТОКА

771005

ZIGBEE

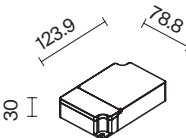
220-240В AC

6-54В DC, МАКС. 60В

65Вт

500-1500МА

DIM



**ПРИНЦИП  
РАБОТЫ**

УСТРОЙСТВА ПОДКЛЮЧАЮТСЯ  
НАПРЯМУЮ К ДОМАШНЕЙ WI-FI-СЕТИ

**УПРАВЛЕНИЕ**

(БЕЗ ХАБА) НАПРЯМУЮ ЧЕРЕЗ  
МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ  
И ОБЛАЧНЫЕ СЕРВИСЫ

**МАСШТАБИРУЕ-  
МОСТЬ**

ОГРАНИЧЕННАЯ МАСШТАБИРУЕМОСТЬ:  
ЗАВИСИТ ОТ КАЧЕСТВА СЕТИ  
И МАРШРУТИЗАТОРА

# wi-fi<sup>27</sup>

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ  
БЕСПРОВОДНОЙ  
ПРОТОКОЛ С ПРЯМЫМ  
УПРАВЛЕНИЕМ ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ

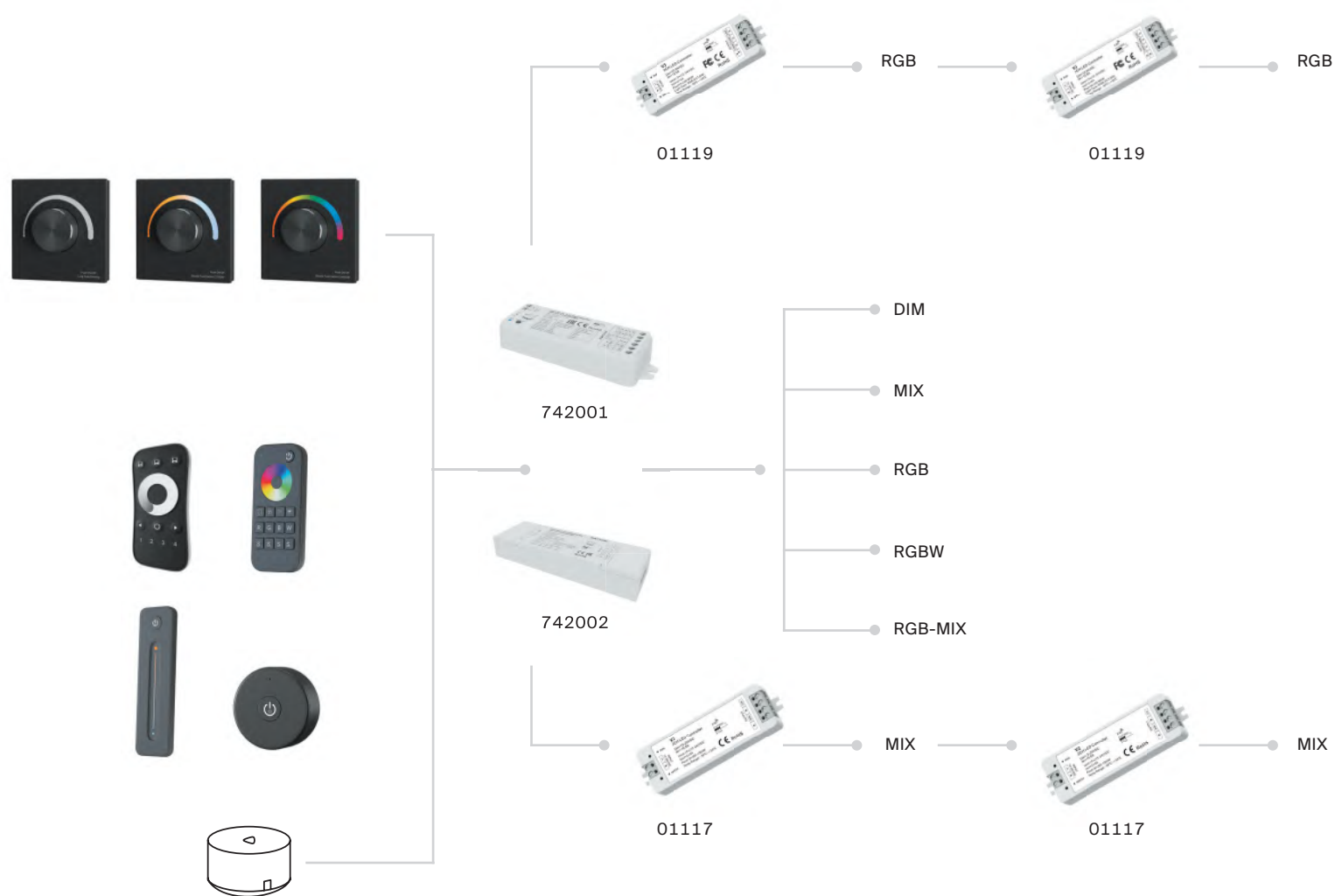
**ПРИМЕНЕНИЕ**

КВАРТИРЫ, НЕБОЛЬШИЕ КОММЕРЧЕСКИЕ  
ПОМЕЩЕНИЯ, ЧАСТНЫЕ ДОМА

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

УДОБЕН ДЛЯ УДАЛЁННОГО КОНТРОЛЯ  
ЧЕРЕЗ ИНТЕРНЕТ ЛЕГКО ИНТЕГРИРОВАТЬ  
В БЫТОВЫЕ РЕШЕНИЯ

Схема  
компонентов  
протокола



# Конвертеры Wi-Fi

W

IP20



Подробнее на сайте

Устройства для интеграции систем освещения в Wi-Fi-сеть.

- Передача сигналов управления с Wi-Fi или RF на протоколы DALI, ZigBee, BLE Mesh
- Компактный формат, IP20
- Позволяют объединять системы в единую экосистему Maytoni Smart



MD-TRA034-W



721005

ТИП ТОВАРА	АРТИКУЛ	НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВХОДНОЙ СИГНАЛ	ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ	РАЗМЕРЫ, ММ
КОНВЕРТЕР	MD-TRA034-W	DC 5В	WIFI	ZIGBEE 3.0 + BLUETOOTH	L65 X W65 X H15
	721005	DC 24В	WIFI + RF2.4G	DALI	L52 X W52 X H27

# Диммеры Wi-Fi

W

IP20



Подробнее на сайте

Модули для регулировки яркости освещения через Wi-Fi.

- Работа с обычными светильниками без необходимости прокладки новой проводки
- Управление из приложения, сценарии, расписания
- Поддержка мощности до 200 Вт



ТИП ТОВАРА	АРТИКУЛ	НАПРЯЖЕНИЕ, В	МАКСИМАЛЬНАЯ НАГРУЗКА, ВТ	РАЗМЕРЫ, ММ
ДИММЕР	MD005	AC 100-240В	150ВТ	L39,2 X W39,2 X H18
	MD006	AC 100-240В	2X100ВТ	L39,2 X W39,2 X H18

# Выключатели Wi-Fi



Подробнее  
на сайте

Модули для включения и выключения освещения через Wi-Fi.

- Одно-, двух-, трёх- и четырёхканальные версии
- Протоколы Wi-Fi
- Управление светом вручную или из мобильного приложения



ТИП ТОВАРА	АРТИКУЛ	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ	КОЛИЧЕСТВО КАНАЛОВ УПРАВЛЕНИЯ	РАЗМЕРЫ, ММ
ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ	MD003	AC 100-240В	150	3	L39 X W19 X H40
	MD004	AC 100-240В	150	4	L39 X W19 X H40
	MSN001	AC 200-240В	100	1	L40 X W18 X H40
	MSN002	AC 200-240В	200	2	L40 X W18 X H40

# Контроллеры Wi-Fi (5 в 1)



Подробнее  
на сайте

Многофункциональные контроллеры для LED-лент.

- Поддержка диммирования, смены цвета (RGB/RGBW/CT), группового и сценарного управления
- Интеграция с Maytoni Smart, голосовыми ассистентами (Amazon, Google, Яндекс и др.)
- Дополнительные функции: музыкальные режимы, таймеры, плавные переходы
- Количество каналов управления каналами — 5
- Тип управления — RGB MIX



ТИП ТОВАРА	АРТИКУЛ	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ, ВТ	ВЫХОДНОЙ ТОК, А	РАЗМЕРЫ, ММ
КОНТРОЛЛЕР	742001	DC 12-24В	DC 12-24В	360Вт/12В ; 720Вт/24В	5А/К@12-24В	L114 X W38 X H20
	742002	DC 12-48В	DC 12-48В	360Вт/12В ; 720Вт/24В	6А/К@12-24В 4А/К@36-48В	L179 X W56 X H30



**ПРИНЦИП РАБОТЫ**

УПРАВЛЕНИЕ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НАПРЯМУЮ СО СМАРТФОНА ЧЕРЕЗ МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ – БЕЗ ХАБА, ИНТЕРНЕТА И СТОРОННИХ СЕТЕЙ

**УПРАВЛЕНИЕ**

ЧЕРЕЗ МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ, ПО BLUETOOTH-СОЕДИНЕНИЮ

**МАСШТАБИРУЕМОСТЬ**

ОГРАНИЧЕННАЯ МАСШТАБИРУЕМОСТЬ: ПОДХОДИТ ДЛЯ ТОЧЕЧНЫХ ИЛИ ЗОНАЛЬНЫХ РЕШЕНИЙ

# bluetooth<sup>28</sup>

БЕСПРОВОДНОЙ ПРОТОКОЛ  
ДЛЯ ЛОКАЛЬНОГО УПРАВЛЕНИЯ  
ОСВЕЩЕНИЕМ БЕЗ  
ДОСТУПА К ИНТЕРНЕТУ

**ПРИМЕНЕНИЕ**

НЕБОЛЬШИЕ ПОМЕЩЕНИЯ, ВАННЫЕ КОМНАТЫ, КУХНИ, ЛОКАЛЬНЫЕ ЗОНЫ С ИНДИВИДУАЛЬНЫМ УПРАВЛЕНИЕМ

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

ОЧЕНЬ ПРОСТ  
В НАСТРОЙКЕ

НИЗКОЕ ЭНЕРГОПОТРЕБЛЕНИЕ

# Пульты Bluetooth




Подробнее  
на сайте

Компактный беспроводной пульт для управления освещением.

- Простое включение/выключение и регулировка яркости
- Работает по протоколу Bluetooth Mesh
- Питание от батарейки (DC 3В)



ТИП ТОВАРА	Артикул	Напряжение, В	Количество зон управления	Размеры, мм
Пульт	 DRC034-B	DC 3В	4	L150 X W37 X H15

# Панели управления Bluetooth





Подробнее  
на сайте

Настенные панели для локального управления светом.

- Протокол Bluetooth Mesh (SIG), беспроводная установка
- Белый и чёрный цвет корпуса
- Управление яркостью и сценариями без прокладки кабелей



ТИП ТОВАРА	Артикул	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Количество зон управления	Тип управления	Размеры, мм
Панель управления	 DRC034-8-B	DC 3В	DC 3В	3	DIM	L91 X W86 X H15
	 DRC034-8-W	DC 3В	DC 3В	3	DIM	L91 X W86 X H15

**ПРИНЦИП  
РАБОТЫ**

УПРАВЛЕНИЕ ЯРКОСТЬЮ ПУТЁМ ОТСЕКА-  
НИЯ ЧАСТИ ФАЗЫ ПЕРЕМЕННОГО ТОКА

**УПРАВЛЕНИЕ**

НАПРЯМУЮ ЧЕРЕЗ НАСТЕННЫЕ ВЫКЛЮ-  
ЧАТЕЛИ ИЛИ ПОВОРОТНЫЕ ДИММЕРЫ

**МАСШТАБИРУЕ-  
МОСТЬ**

НЕ МАСШТАБИРУЕТСЯ: КАЖДАЯ ТОЧКА  
УПРАВЛЯЕТСЯ ОТДЕЛЬНО

# triac<sup>29</sup>

АНАЛОГОВЫЙ ПРОВОДНОЙ  
ПРОТОКОЛ ДИММИРОВАНИЯ  
ЧЕРЕЗ ФАЗОВОЕ  
ОТСЕЧЕНИЕ (LEADING EDGE)

**ПРИМЕНЕНИЕ**

КВАРТИРЫ, ЧАСТНЫЕ ДОМА, РЕКОНСТРУКЦИЯ  
ОСВЕЩЕНИЯ БЕЗ ПЕРЕДЕЛКИ ПРОВОДКИ

**ПРЕИМУЩЕСТВА**

ПРОСТАЯ И ДЕШЕВАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ

СОВМЕСТИМ С ОБЫЧНЫМИ ВЫКЛЮЧАТЕЛЯМИ  
И ДИММЕРАМИ

ИДЕАЛЕН ДЛЯ ЗАМЕНЫ БЕЗ ПЕРЕДЕЛКИ ПРОВОДКИ

# Контроллеры TRIAC



Подробнее на сайте

Устройства для диммирования светильников и драйверов с фазовым управлением (leading/trailing edge).

- 1 канал, до 15 А
- Поддержка Push-выключателя
- Защита от перегрузки и перегрева
- Плавное ШИМ-диммирование без вспышек
- Тип управления – DIM



ТИП ТОВАРА	АРТИКУЛ	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	МОЩНОСТЬ, ВТ	ВЫХОДНОЙ ТОК, А	РАЗМЕРЫ, ММ
КОНТРОЛЛЕР	731001	DC 12-48В	DC 12-48В	12В/80ВТ ; 24В/360ВТ ; 36В/540ВТ ; 48/720ВТ	15А	L175 X W45 X H27

# Панели управления TRIAC



Подробнее на сайте

Настенные панели с поворотным управлением яркостью.

- 256 уровней диммирования
- Работа с передним/задним фронтом
- Совместимость с RF-пультами 2.4 ГГц
- Возможность установки таймера включения/выключения
- Тип управления – DIM
- Количество каналов управления – 1



ТИП ТОВАРА	АРТИКУЛ	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	МОЩНОСТЬ, ВТ	ВЫХОДНОЙ ТОК, А	РАЗМЕРЫ, ММ
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	731003	AC 100-240В	AC 100-240В	150-360ВТ	1,5А	L86 X W86 X H48
	731004	AC 100-240В	AC 100-240В	150-360ВТ	1,5А	L86 X W86 X H48
	731005	AC 100-240В	AC 100-240В	150-360ВТ	1,5А	L86 X W86 X H48

# Источники тока TRIAC



Подробнее  
на сайте

- Драйверы с TRIAC-диммированием для питания светодиодных светильников.
- Совместимы с диммерами передней/задней кромки
  - Надёжная работа в сети 100–240 В
  - Модельный ряд с разными токами и мощностями
  - Протокол диммирования — TRIAC



ТИП ТОВАРА	Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	МОЩНОСТЬ, Вт	ВЫХОДНОЙ ТОК, МА	РАЗМЕРЫ, мм	IP
ИСТОЧНИК ТОКА	PSL-TR40-300MA	AC 180-240В	DC 23-40В	12Вт	300МА	D45 X H25	IP54
	PSL-TR40-150-300MA	AC 180-240В	DC 23-40В	5-12Вт	150-300МА	L130 X W30 X H20	IP20
	PSL-TR40-350-500MA	AC 180-240В	DC 23-40В	15-20Вт	350-500МА	L152 X W40 X H30	IP20
	PSL-TR40-550-700MA	AC 180-240В	DC 23-40В	22-28Вт	550-700МА	L152 X W40 X H30	IP20
	PSL-TR40-750-900MA	AC 180-240В	DC 23-40В	30-40Вт	750-900МА	L187 X W40 X H30	IP20
	PSL-TR40-950-1200MA	AC 180-240В	DC 23-40В	38-50Вт	950-1200МА	L187 X W40 X H30	IP20





RF 2.4 ГГц (НЕ ТРЕБУЕТ WI-FI,  
ZIGBEE, DALI И ДРУГИХ СЕТЕВЫХ  
ПОДКЛЮЧЕНИЙ)

#### ПРИНЦИП РАБОТЫ

ПЕРЕДАЧА УПРАВЛЯЮЩИХ СИГНАЛОВ  
ОТ ПУЛЬТОВ И СЕНСОРНЫХ ПАНЕЛЕЙ  
К КОНТРОЛЛЕРАМ ПО РАДИОКАНАЛУ

#### УПРАВЛЕНИЕ

ПУЛЬТЫ ДУ И НАСТЕННЫЕ ПАНЕЛИ,  
КОНТРОЛЛЕРЫ И ДИММЕРЫ

#### МАСШТАБИРУЕ- МОСТЬ

ПРОСТОЕ РАСШИРЕНИЕ СУЩЕСТВУЮЩИХ  
ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ СХЕМ БЕЗ ИЗМЕНЕНИЯ  
ПРОВОДКИ. ВОЗМОЖНОСТЬ ПОДКЛЮЧЕ-  
НИЯ WI-FI КОНТРОЛЛЕРОВ И ГОЛОСОВО-  
ГО УПРАВЛЕНИЯ

# union<sup>08</sup>

## ЛОКАЛЬНАЯ БЕСПРОВОДНАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

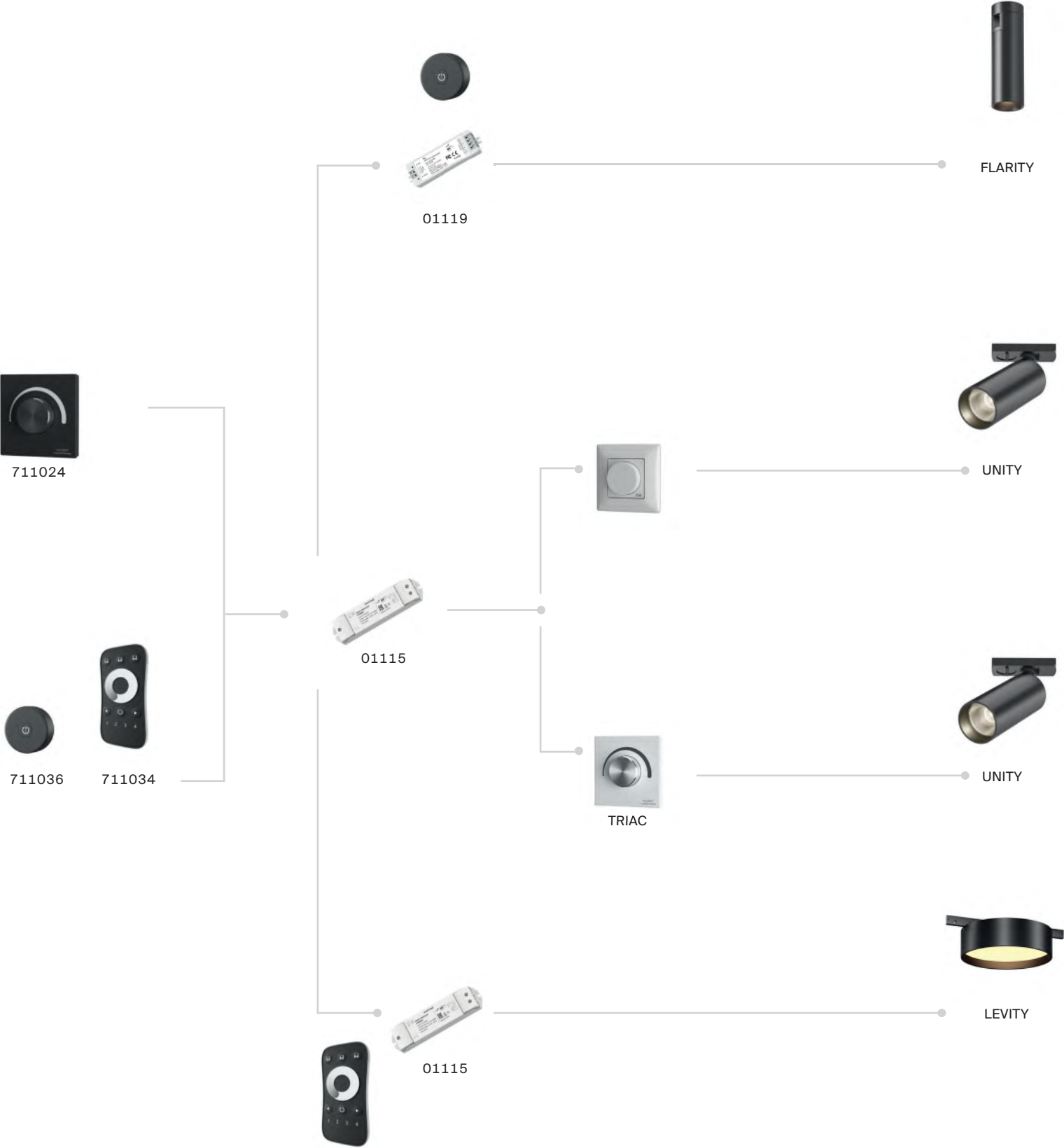
#### ПРИМЕНЕНИЕ

ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ, ГОСТИНИЦЫ, ШОУРУМЫ,  
КАФЕ, ПРОЕКТЫ РЕКОНСТРУКЦИИ БЕЗ ДОСТУПА  
К ЦЕНТРАЛЬНЫМ ПРОТОКОЛАМ

#### ПРИМЕНЕНИЕ

- 01 УПРАВЛЕНИЕ: **DIM / MIX / RGB**
- 02 ПИТАНИЕ: **DC 12-48 В**
- 03 **256 УРОВНЕЙ** ДИММИРОВАНИЯ БЕЗ МЕРЦАНИЯ
- 04 ЧАСТОТА ШИМ: **2 ИЛИ 8 КГц**
- 05 СОВМЕСТИМЫ С МНОГОЗОННЫМИ ПУЛЬТАМИ
- 06 ЗАЩИТА ОТ ПЕРЕГРЕВА, ПЕРЕГРУЗКИ И КЗ

Схема  
ретрансляция  
сигнала





# Пульты UNION



Подробнее  
на сайте



01109



01112



711034



711038



711036



711037



01110



01124



711031



01111



711033



711032

ТИП ТОВАРА	АРТИКУЛ	НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ	КОЛИЧЕСТВО ЗОН УПРАВЛЕНИЯ	ТИП УПРАВЛЕНИЯ	РАЗМЕРЫ, ММ
ПУЛЬТ	711036	DC 3В	2.4 G	1	DIM	D47 X H17
	711037	DC 3В	2.4 G	1	DIM	D43 X H17
	711038	DC 3В	2.4 G	1	DIM	D43 X H17
	711034	DC 3В	2.4 G	4	DIM	L107 X W58,5 X H9
	01109	DC 3В	2.4 G	1	DIM	L122 X W53 X H17,5
	01112	DC 3В	2.4 G	1	DIM	L139 X W36 X H11
	711031	DC 3В	2.4 G	4	MIX	L107 X W58,5 X H9
	01110	DC 3В	2.4 G	1	MIX	L122 X W53 X H17,5
	01124	DC 3В	2.4 G	1	MIX	L139 X W36 X H11
	711032	DC 3В	2.4 G	4	RGB / MIX	L107 X W58,5 X H9
	711033	DC 3В	2.4 G	4	RGB / RGBW	L107 X W58,5 X H9
	01111	DC 3В	2.4 G	1	RGB / RGBW	L122 X W53 X H17,5

# Панели управления UNION



Подробнее  
на сайте



711025



711026



711027



711028










711023



711024



711012

ТИП ТОВАРА	Артикул	ВХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	ВЫХОДНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ, В	МОЩНОСТЬ, Вт	ТИП УПРАВЛЕНИЯ	РАЗМЕРЫ, мм
ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ	 711023	DC 12-48В	DC 12-48В	144-576Вт	DIM	L86 X W86 X H48
	 711024	DC 12-48В	DC 12-48В	144-576Вт	DIM	L86 X W86 X H48
	 711025	DC 12-48В	DC 12-48В	120-480Вт	MIX	L86 X W86 X H48
	 711026	DC 12-48В	DC 12-48В	120-480Вт	MIX	L86 X W86 X H48
	 711027	DC 12-48В	DC 12-48В	144-576Вт	RGB	L86 X W86 X H48
	 711028	DC 12-48В	DC 12-48В	144-576Вт	RGB	L86 X W86 X H48
	 711012	DC 3В	2.4 G	-	DIM	L86 X W86 X H23



# Диммеры



Подробнее  
на сайте



01113



01114



01115

ТИП ТОВАРА	Артикул	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Мощность, Вт	Размеры, мм
Диммер	01113	DC 12-24В	DC 12-24В	12В/60Вт ; 24В/120Вт	L64 X W23,5 X H8,5
	01114	DC 12-24В	DC 12-24В	12В/96Вт ; 24В/192Вт	L97 X W33 X H18
	01115	DC 12-24В	DC 12-24В	12В/180Вт ; 24В/360Вт	L175 X W45 X H27

# Контроллеры



Подробнее  
на сайте



ТИП ТОВАРА	Артикул	Входное напряжение, В	Выходное напряжение, В	Мощность, Вт	Количество каналов управления	Тип управления	Размеры, мм
Контроллер	731013	DC 12-48В	DC 12-48В	12В/180Вт ; 24В/360Вт ; 36В/360Вт ; 48/480Вт	1	DIM	L175 X W45 X H27
	01116	DC 12-24В	DC 12-24В	12В/60Вт ; 24В/120Вт	2	MIX	L64 X W23,5 X H8,5
	01117	DC 12-24В	DC 12-24В	12В/120Вт ; 24В/240Вт	2	MIX	L97 X W33 X H18
	01118	DC 12-24В	DC 12-24В	12В/192Вт ; 24В/384Вт	2	MIX	L175 X W45 X H27
	01125	DC 12-24В	DC 12-24В	12В/60Вт ; 24В/120Вт	3	RGB	L64 X W23,5 X H8,5
	01119	DC 12-24В	DC 12-24В	12В/144Вт ; 24В/288Вт	3	RGB	L97 X W33 X H18
	01120	DC 12-24В	DC 12-24В	12В/216Вт ; 24В/432Вт	3	RGB	L175 X W45 X H27
	01121	DC 12-24В	DC 12-24В	12В/72Вт ; 24В/144Вт	4	RGBW	L64 X W23,5 X H8,5
	01122	DC 12-24В	DC 12-24В	12В/192Вт ; 24В/384Вт	4	RGBW	L114 X W38 X H20
	01123	DC 12-24В	DC 12-24В	12В/180Вт ; 24В/360Вт	5	RGB / MIX	L114 X W38 X H20



# VOLTEGA

Технологичные светодиодные лампы Voltega представлены во всех наиболее популярных видах цоколя, мощностях и цветовых температурах. Они позволяют создавать различные световые эффекты в помещении и максимально раскрывать особенности дизайна и материала самих светильников. Лампы Voltega отличаются стабильно высоким качеством и высокой энергоэффективностью при низком энергопотреблении. Идеально подходят к светильникам Maytoni.

## В АССОРТИМЕНТ ВХОДИТ:

WI-FI — умные лампы  
с управлением через смартфон

MODULE LED — светодиодные  
модули для встраиваемых светиль-  
ников

CERAMICS — лампы  
с керамическим радиатором  
для стабильной работы  
и эффективного теплоотвода

SIMPLE — доступная линейка  
базовых моделей на каждый день

# Wi-Fi лампы

Wi-Fi – умные лампы на платформе Tuuya. Управляются дистанционно через приложение Maytoni Smart и с помощью голосовых ассистентов Алиса, Google, Alexa, Маруся. Умная лампа Voltega может работать по таймеру и будить вас утром, постепенно увеличивая яркость света. Имитация восхода солнца делает пробуждение максимально естественным и спокойным. Лампы можно установить в стандартную люстру – вам не нужно прибегать к монтажу или подбору нового светового решения. Вы можете управлять Voltega из любой точки мира.

## СЕРИЯ WI-FI BULBS



ФОТО	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, Лм	Напряжение, V	Цветовая температура, К	Угол рас-сеивания, °	Индекс цвето-передачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми-рование
	2425	GU10	5	400	AC 220-240	2700-6500	110	80	56	50	+
	2426	GU10	5,5	400	AC 220-240	MIX RGB	110	80	56	50	+
	2427	E14	5	400	AC 220-240	2700-6500	180	80	100	37	+
	2428	E14	5	400	AC 220-240	2700-6500	180	80	80	45	+
	2429	E27	9	800	AC 220-240	2700-6500	200	80	131	61	+
	2430	GX53	9	630	AC 220-240	2700-6500	120	70	28	75	+
	2431	GX53	9	630	AC 220-240	MIX RGB	120	70	28	75	+

\*Любой сторонний умный продукт, работаю-щий на платформе Tuuya можно привязать к приложению Maytoni Smart. Также и умные продукты Maytoni можно привязать к другим

Сторонние продукты на других платформах возможно совмещать только на платформе голосовых ассистентов.



# Module LED

LED модули Voltega разработанные для использования со встраиваемыми светильниками Maytoni. Мощность 7 Вт. Габариты – диаметр 50 мм, высота 20 мм. С различными углами рассеивания света – 60° для направленного освещения и 110° для более рассеянного освещения. Цветовая температура 3000К, создающая теплый свет, 4000К – нейтральный свет. Для контролироля интенсивности освещения – модели с возможностью диммирования по протоколу Triac.



## СЕРИЯ MODULE LED



ФОТО	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, lm	Напряжение, V	Цветовая температура, К	Угол рас-сеивания, °	Индекс цвето-передачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми-рование
	7203	-	7	650	AC 220-240	2700	60	80	20	50	-
	7204	-	7	480	AC 220-240	2700	60	80	20	50	+
	7205	-	7	650	AC 220-240	2700	110	80	20	50	-
	7206	-	7	480	AC 220-240	2700	110	80	20	50	+
	7189	-	7	700	AC 220-240	3000	60	80	20	50	-
	7190	-	7	700	AC 220-240	4000	60	80	20	50	-
	7191	-	7	700	AC 220-240	3000	60	80	20	50	+
	7192	-	7	700	AC 220-240	4000	60	80	20	50	+
	7193	-	7	700	AC 220-240	3000	110	80	20	50	-
	7194	-	7	700	AC 220-240	4000	110	80	20	50	-







## СЕРИЯ MODULE LED

	7195	-	7	700	AC 220-240	3000	110	80	20	50	+
	7196	-	7	700	AC 220-240	4000	110	80	20	50	+

# Ceramics

Ceramics – мощные лампы с нанокерамическим корпусом-радиатором. Он эффективно отводит тепло ультраярких светодиодов, предотвращая их перегрев и деградацию, а также не позволяет драйверу выйти из строя. Мощность ламп 10 Вт в корпусе MR16.



## СЕРИЯ SOFIT

ФОТО	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, lm	Напряжение, V	Цветовая температура, K	Угол рас- сеивания, °	Индекс цвето- передачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми- рование
	7073	GU10	10	820	AC 170-240 50HZ	4000	110	80	56	50	-
	7075	GU5.3	10	820	AC 170-240 50HZ	4000	110	80	50	50	-
	7264	GU5.3	10	950	AC 185-265 50HZ	3000	100	80	50	50	-
	7265	GU10	10	950	AC 185-265 50HZ	3000	100	80	55	50	-



# Simple

## СЕРИЯ GX53 6W

Simple – лампы с современными светодиодами Epistar. Корпус ламп выполнен из алюминопластика, который обладает высокими теплопроводностью и прочностью. В лампах используется драйвер IC. Высокая энергоэффективность – более 90LM/w без рассеивателя.

ФОТО	Артикул	Цоколь	Мощность, w	Световой поток, lm	Напряжение, v	Цветовая температура, k	Угол рас-сеивания, °	Индекс цвето-передачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми-рование
	7235	GX53	6	500	AC 220-240	3000	180	80	28	74	-
	7771	GX53	6	450	AC 180-260 50HZ	4000	100	80	26	75	-






## СЕРИЯ GX53 9W

ФОТО	Артикул	Цоколь	Мощность, w	Световой поток, lm	Напряжение, v	Цветовая температура, k	Угол рас-сеивания, °	Индекс цвето-передачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми-рование
	7236	GX53	9	670	AC 220-240	2700	180	80	28	74	-
	7237	GX53	9	670	AC 220-240	3000	180	80	28	74	-
	7773	GX53	9	650	AC 180-260 50HZ	4000	100	80	26	75	-






## СЕРИЯ GX53 12W

ФОТО	Артикул	Цоколь	Мощность, w	Световой поток, lm	Напряжение, v	Цветовая температура, k	Угол рас-сеивания, °	Индекс цвето-передачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми-рование
	7233	GX53	12	900	AC 220-240	2700	180	80	28	74	-
	7234	GX53	12	900	AC 220-240	3000	180	80	28	74	-
	7775	GX53	12	900	AC 180-260 50HZ	4000	100	80	28	75	-

## СЕРИЯ SOFIT GU10

ФОТО	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, lm	Напряжение, V	Цветовая температура, K	Угол рас- сеивания, °	Индекс цвето- передачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми- рование
	7247	GU10	7	560	AC 220-240	2700	100	80	56	50	-
	7248	GU10	7	560	AC 220-240	3000	100	80	56	50	-
	7249	GU10	7	560	AC 220-240	3000	100	80	56	50	-
	7057	GU10	7	580	AC 170-265 50HZ	4000	110	80	56	50	-
	7173	GU10	7	580	AC 170-265 50HZ	4000	110	80	56	50	-

## СЕРИЯ SOFIT GU10 LENS

ФОТО	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, lm	Напряжение, V	Цветовая температура, K	Угол рас- сеивания, °	Индекс цвето- передачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми- рование
	7252	GU10	7	530	AC 220-240	2700	38	80	56	50	-
	7253	GU10	7	560	AC 220-240	3000	38	80	56	50	-
	7254	GU10	7	560	AC 220-240	3000	38	80	56	50	-
	7061	GU10	7	600	AC 170-265 50HZ	4000	38	80	56	50	-
	7177	GU10	7	600	AC 170-265 50HZ	4000	38	80	56	50	-

# Simple

## СЕРИЯ SOFIT DIM GU10








ФОТО	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, lm	Напряжение, V	Цветовая температура, K	Угол рас-сеивания, °	Индекс цвето-передачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми-рование
	7238	GU10	5	400	AC 220-240	2700	100	80	56	50	+
	7239	GU10	5	400	AC 220-240	3000	100	80	56	50	+
	8458	GU10	6	600	AC 180-260 50HZ	4000	110	80	56	50	+

## СЕРИЯ SOFIT DIM GU10 LENS






ФОТО	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, lm	Напряжение, V	Цветовая температура, K	Угол рас-сеивания, °	Индекс цвето-передачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми-рование
	7250	GU10	6	560	AC 220-240	2700	38	80	56	50	+
	7251	GU10	6	560	AC 220-240	3000	38	80	56	50	+
	7109	GU10	6	600	AC 220-240	4000	38	80	56	50	+

## СЕРИЯ SOFIT GU5.3

ФОТО	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, lm	Напряжение, V	Цветовая температура, K	Угол рас- сеивания, °	Индекс цвето- передачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми- рование
	7255	GU5.3	7	560	AC 220-240	2700	100	80	48	50	-
	7256	GU5.3	7	560	AC 220-240	3000	100	80	48	50	-
	7257	GU5.3	7	560	AC 220-240	3000	100	80	48	50	-
	7059	GU5.3	7	580	AC 170-265 50HZ	4000	110	80	53	50	-
	7171	GU5.3	6	580	AC 220-240	4000	110	80	56	50	+

## СЕРИЯ SOFIT GU5.3 LENS

ФОТО	Артикул	Цоколь	Мощность, W	Световой поток, lm	Напряжение, V	Цветовая температура, K	Угол рас- сеивания, °	Индекс цвето- передачи, Ra	Высота, мм	Диаметр, мм	Димми- рование
	7258	GU5.3	7	560	AC 220-240	2700	38	80	48	50	-
	7259	GU5.3	7	560	AC 220-240	3000	38	80	48	50	-
	7063	GU5.3	7	600	AC 170-265 50HZ	4000	38	80	53	50	-



# Алфавитный указатель

СИМВОЛЫ		710102	96	771005	605
		711012	619	780101	96
01109	618	711023	619		
01110	618	711024	619		
01111	618	711025	619		
01112	618	711026	619	C	
01113	620	711027	619	C001CL-GU10-W	576
01114	620	711028	619	C001CL-GX53-W	577
01115	620	711031	618	C001CW-01W-1	574
01116	620	711032	618	C003CW-01W-1	574
01117	620	711033	618	C008CW-01B	566
01118	620	711034	618	C008CW-01W	566
01119	620	711036	618	C009CW-L12B	514
01120	620	711037	618	C009CW-L12B4K	514
01121	620	711038	618	C009CW-L12W	514
01122	620	721001	599	C009CW-L12W4K	514
01123	620	721002	599	C009CW-L16B	514
01124	618	721003	599	C009CW-L16B4K	514
01125	620	721005	608	C009CW-L16W	514
2425	623	721008	596	C009CW-L16W4K	514
2427	623	721009	597	C010CL-01B	550
2428	623	721010	596	C010CL-01MG	550
2429	623	721012	597	C010CL-01W	550
2430	623	721013	599	C012CL-01B	562
2431	623	721014	599	C012CL-01W	562
7057	627	721015	599	C014CL-01B	562
7059	629	721016	596	C014CL-01W	562
7061	627	721017	596	C016CL-01B	563
7063	629	721018	600	C016CL-01W	563
7073	625	721019	600	C017CW-01B	551
7075	625	721020	600	C017CW-01MG	551
7109	628	721021	600	C017CW-01W	551
7171	629	721022	598	C018CL-01B	441
7173	627	721023	598	C018CL-01W	441
7177	627	721024	598	C020CL-01B	559
7189	624	721025	598	C020CL-01GB	559
7190	624	721026	598	C020CL-01W	559
7191	624	721027	598	C021CL-02B	559
7192	624	721028	598	C021CL-02W	559
7193	624	721029	598	C022CL-7W3K-B-1	519
7194	624	721030	598	C022CL-7W3K-W-1	519
7195	625	721031	598	C022CL-7W4K-B-1	519
7196	625	721032	598	C022CL-7W4K-W-1	519
7203	624	721033	601	C022CL-12W3K-B-1	519
7204	624	721034	601	C022CL-12W3K-W-1	519
7205	624	721035	601	C022CL-12W4K-B-1	519
7206	624	721036	601	C022CL-12W4K-W-1	519
7233	626	721037	601	C024CL-12W2.7K-B-1	520
7234	626	721038	601	C024CL-12W2.7K-W-1	520
7235	626	721039	601	C024CL-12W3K-B-1	520
7236	626	721040	601	C024CL-12W3K-W-1	520
7237	626	721041	601	C024CL-12W4K-B-1	520
7238	628	721042	601	C024CL-12W4K-W-1	520
7239	628	721043	601	C024CL-18W3K-B-1	521
7247	627	721044	601	C024CL-18W3K-W-1	521
7248	627	721045	601	C024CL-18W4K-B-1	521
7249	627	721046	601	C024CL-18W4K-W-1	521
7250	628	721047	599	C027CL-L10B	502
7251	628	721048	600	C027CL-L10B4K	502
7252	627	721049	596	C027CL-L10W	502
7253	627	721050	601	C027CL-L10W4K	502
7254	627	721051	601	C027CS-B	210
7255	629	721052	601	C027CS-P-B	210
7256	629	731001	613	C029CL-01B	560
7257	629	731003	613	C029CL-01-S-B	560
7258	629	731004	613	C029CL-01-S-W	560
7259	629	731005	613	C029CL-01W	560
7264	625	731013	620	C030CL-01B	561
7265	625	742001	609	C030CL-01W	561
7771	626	742002	609	C032C-04-B-1	524
7773	626	771001	604	C032C-04-MG-1	524
7775	626	771002	604	C032C-04-W-1	524
8458	628	771003	605	C032CL-12W2.7K-RD-B	526
710101	96	771004	605	C032CL-12W2.7K-RD-MG	526

C032CL-12W2.7K-RD-W	526	C052CL-01W	552	C066CL-20W3-6K-W	510
C032CL-12W3K-RD-B	526	C053CL-L12W2.7K-W-B	432	C068CL-12W3-6K-B	507
C032CL-12W3K-RD-MG	526	C053CL-L12W2.7K-W-BS	432	C068CL-12W3-6K-W	506
C032CL-12W3K-RD-W	526	C053CL-L12W2.7K-W-W	432	C068CL-20W3-6K-B	506
C032CL-12W3K-SQ-B	531	C053CL-L12W3K-W-B	432	C068CL-20W3-6K-W	506
C032CL-12W3K-SQ-W	531	C053CL-L12W3K-W-W	432	C071CL-7W2.7K-B	430
C032CL-12W4K-RD-B	526	C053CL-L12W4K-W-B	432	C071CL-7W2.7K-WB	430
C032CL-12W4K-RD-MG	526	C053CL-L12W4K-W-BS	432	C071CL-7W3K-B	430
C032CL-12W4K-RD-W	526	C053CL-L12W4K-W-W	432	C071CL-7W3K-WB	430
C032CL-12W4K-SQ-B	531	C055CL-L12B2.7K-W-B	498	C071CL-7W4K-B	430
C032CL-12W4K-SQ-W	531	C055CL-L12B2.7K-W-BS	498	C071CL-7W4K-WB	431
C032CL-24W3K-RD-B	527	C055CL-L12B2.7K-W-W	498	C080CL-01-GU10-B	556
C032CL-24W3K-RD-MG	527	C055CL-L12B3K-W-B	498	C080CL-01-GU10-MG	556
C032CL-24W3K-RD-W	527	C055CL-L12B4K-W-B	498	C080CL-01-GU10-W	556
C032CL-24W3K-SQ-B	532	C055CL-L12W2.7K-SS-B	497	C081CL-01-GU10-B	443
C032CL-24W3K-SQ-W	532	C055CL-L12W2.7K-SS-W	497	C081CL-01-GU10-MG	443
C032CL-24W4K-RD-B	527	C055CL-L12W2.7K-Z-B	501	C081CL-01-GU10-W	443
C032CL-24W4K-RD-MG	527	C055CL-L12W2.7K-Z-W	501	C082CL-01-GU10-B	556
C032CL-24W4K-RD-W	527	C055CL-L12W3K-SS-B	497	C082CL-01-GU10-MG	556
C032CL-24W4K-SQ-B	532	C055CL-L12W3K-SS-W	497	C082CL-01-GU10-W	556
C032CL-24W4K-SQ-W	532	C055CL-L12W3K-W-BS	498	C084CL-15W3K-B	522
C032CL-36W3K-RD-B	528	C055CL-L12W3K-W-W	498	C084CL-15W3K-W	522
C032CL-36W3K-RD-MG	528	C055CL-L12W3K-Z-B	501	C084CL-15W4K-B	522
C032CL-36W3K-RD-W	528	C055CL-L12W3K-Z-W	501	C084CL-15W4K-W	522
C032CL-36W3K-SQ-B	533	C055CL-L12W4K-SS-B	497	C085CL-9W3K-B	512
C032CL-36W3K-SQ-W	533	C055CL-L12W4K-SS-W	497	C085CL-9W3K-W	512
C032CL-36W4K-RD-B	528	C055CL-L12W4K-W-BS	498	C085CL-9W4K-B	512
C032CL-36W4K-RD-MG	528	C055CL-L12W4K-W-W	498	C085CL-9W4K-W	512
C032CL-36W4K-RD-W	528	C055CL-L12W4K-Z-B	501	C086CL-GX53-SRD-B	568
C032CL-36W4K-SQ-B	533	C055CL-L12W4K-Z-W	501	C086CL-GX53-SRD-BG	568
C032CL-36W4K-SQ-W	533	C056CL-L12B2.7K-W-B	500	C086CL-GX53-SRD-W	568
C032CL-45W2.7K-RD-B	529	C056CL-L12B3K-W-B	500	C086CL-GX53-SRD-WB	568
C032CL-45W2.7K-RD-MG	529	C056CL-L12B4K-W-B	500	C086CL-GX53-SRD-WS	568
C032CL-45W2.7K-RD-W	529	C056CL-L12W2.7K-W-BS	500	C086CM-GX53-MRD-B	568
C032CL-45W3K-RD-B	529	C056CL-L12W2.7K-W-B	500	C086CM-GX53-MRD-WB	568
C032CL-45W3K-RD-MG	529	C056CL-L12W3K-W-BS	500	C087CL-GX53-B	566
C032CL-45W3K-RD-W	529	C056CL-L12W3K-W-W	500	C087CL-GX53-W	566
C032CL-45W3K-SQ-B	534	C056CL-L12W4K-W-BS	500	C088CL-GX53-B	569
C032CL-45W3K-SQ-W	534	C056CL-L12W4K-W-W	500	C088CL-GX53-MG	569
C032CL-45W4K-RD-B	529	C064CL-5W2.7K-RD-B	490	C088CL-GX53-S	569
C032CL-45W4K-RD-MG	529	C064CL-5W2.7K-RD-WB	490	C088CL-GX53-W	569
C032CL-45W4K-RD-W	529	C064CL-5W2.7K-SQ-B	493	C090CL-10W3K-B	518
C032CL-45W4K-SQ-B	534	C064CL-5W2.7K-SQ-WB	493	C090CL-10W3K-W	518
C032CL-45W4K-SQ-W	534	C064CL-5W3K-RD-B	490	C090CL-10W4K-B	518
C032CL-90W3K-RD-B	530	C064CL-5W3K-RD-WB	490	C090CL-10W4K-W	518
C032CL-90W3K-RD-MG	530	C064CL-5W3K-SQ-B	493	C091CL-12W3K-B	517
C032CL-90W3K-RD-W	530	C064CL-5W3K-SQ-WB	493	C091CL-12W3K-BS	517
C032CL-90W3K-SQ-B	535	C064CL-5W4K-RD-B	490	C091CL-12W3K-W	517
C032CL-90W3K-SQ-W	535	C064CL-5W4K-RD-WB	490	C091CL-12W4K-B	517
C032CL-90W4K-RD-B	530	C064CL-5W4K-SQ-B	493	C091CL-12W4K-BS	517
C032CL-90W4K-RD-MG	530	C064CL-5W4K-SQ-WB	493	C091CL-12W4K-W	517
C032CL-90W4K-RD-W	530	C064CL-8W2.7K-RD-B	491	C092CL-GX53-B	578
C032CL-90W4K-SQ-B	535	C064CL-8W2.7K-RD-WB	491	C092CL-GX53-MG	578
C032CL-90W4K-SQ-W	535	C064CL-8W3K-RD-WB	491	C092CL-GX53-W	578
C048CL-01-GU10-B	440	C064CL-8W4K-RD-B	491	C093CL-24W3K-B	523
C048CL-01-GU10-BS	440	C064CL-8W4K-RD-WB	491	C093CL-24W3K-W	523
C048CL-01-GU10-W	440	C064CL-8WB3K-RD-B	491	C093CL-24W4K-B	523
C048CL-U-1B	440	C064CL-12W3K-RD-B	492	C093CL-24W4K-W	523
C048CL-U-1W	440	C064CL-12W3K-RD-WB	492	C093CL-36W3K-B	523
C049CL-U-1B	441	C064CL-12W4K-RD-B	492	C093CL-36W3K-W	523
C049CL-U-1W	441	C064CL-12W4K-RD-WB	492	C093CL-36W4K-B	523
C050CL-U-1B	555	C065CL-02-L12W3K-B	496	C093CL-36W4K-W	523
C050CL-U-1MG	555	C065CL-02-L12W3K-W	496	C093CL-36W3K-B	523
C050CL-U-1S	555	C065CL-02-L12W4K-B	496	C093CL-45W3K-B	523
C050CL-U-1W	555	C065CL-02-L12W4K-W	496	C093CL-45W3K-W	523
C051CL-01B	552	C065CL-8W2.7K-SQ-B	494	C093CL-45W4K-B	523
C051CL-01G	552	C065CL-8W2.7K-SQ-WB	494	C093CL-45W4K-W	523
C051CL-01W	552	C065CL-8W3K-SQ-B	495	C094CL-GX53-B	572
C051CL-U-2B	554	C065CL-8W3K-SQ-WB	494	C094CL-GX53-BS	572
C051CL-U-02BMG	554	C065CL-8W4K-SQ-B	494	C094CL-GX53-W	572
C051CL-U-2W	554	C065CL-8W4K-SQ-WB	494	C095CL-GX53-B	570
C051CL-U-2WMG	554	C066CL-12W3-6K-B	510	C095CL-GX53-GR	570
C052CL-01B	552	C066CL-12W3-6K-W	510	C095CL-GX53-W	570
C052CL-01MG	552	C066CL-20W3-6K-B	510	C096CL-GX53-W	565
				C096CL-GX53-WBS	565

# Алфавитный указатель

C096L-GX53-B	565	C141CL-L125-6W4K-B	503	CA025BA-B	212
C100CL-L500-12W3K-6K-B	100	C141CL-L125-6W4K-BBS	503	CA026BS-B	212
C100CL-L500-12W3K-6K-BS	100	C141CL-L125-6W4K-W	503	CA028SW-L1000-B	212
C100CL-L1000-24W3K-6K-B	100	C141CL-L300-6W3K-B	504	CA029SW-L1000-B	212
C100CL-L1000-24W3K-6K-BS	100	C141CL-L300-6W3K-BBS	504	CA030C-SL-L500-B	212
C101CL-L500-12W3K-6K-B	102	C141CL-L300-6W3K-W	504	CA031B-B	212
C101CL-L500-12W3K-6K-BS	102	C141CL-L300-6W4K-B	504	CA032B-B	211
C101CL-L1000-24W3K-6K-B	102	C141CL-L300-6W4K-BBS	504	CC053CL-L12W3K-W-BS	432
C101CL-L1000-24W3K-6K-BS	102	C141CL-L300-6W4K-W	504		
C102CL-3W3K-6K-B	98	C142CL-6W3K-B	505		
C102CL-3W3K-6K-BS	98	C142CL-6W3K-BS	505		
C103CL-5W3K-6K-B	99	C142CL-6W3K-W	505		
C103CL-5W3K-6K-BS	99	C142CL-6W4K-B	505		
C104WL-3W3K-6K-B	104	C142CL-6W4K-BS	505		
C104WL-3W3K-6K-BS	104	C142CL-6W4K-W	505		
C105PL-3W3K-6K-B	99	C147CL-L300-6W3K-B	214		
C105PL-3W3K-6K-BS	99	C147CL-L600-12W3K-B	214		
C106CL-01-GU10-B	557	C147CL-L1000-24W3K-B	214		
C106CL-01-GU10-BS	557	C148CL-L300-7W3K-B	218		
C106CL-01-GU10-W	557	C148CL-L750-13W3K-B	218		
C106CL-GX53-B	558	C149CL-L300-6W3K-B	216		
C106CL-GX53-W	558	C149CL-L500-12W3K-B	216		
C108CL-01-GU10-B	557	C149CL-L900-24W3K-B	216		
C108CL-01-GU10-BS	557	C217CL-15W3K-B	513		
C108CL-01-GU10-W	557	C217CL-15W3K-W	513		
C110CL-01-GU10-B	442	C217CL-15W4K-B	513		
C110CL-01-GU10-BS	442	C217CL-15W4K-W	513		
C110CL-01-GU10-W	442	CA001-L500-B	94		
C120CL-GX53-B	567	CA001-L500-BS	94		
C120CL-GX53-W	567	CA001-L1000-B	94		
C121CL-GU10-W	575	CA001-L1000-BS	94		
C122CL-GX53-B	564	CA002PI-B	95		
C122CL-GX53-W	564	CA002PI-BS	95		
C122CL-L7-3K-B	516	CA003EC-B	94		
C122CL-L7-3K-BS	516	CA003EC-BS	94		
C122CL-L7-3K-W	516	CA004RC-B	94		
C122CL-L7-4K-B	516	CA004RC-BS	94		
C122CL-L7-4K-BS	516	CA005FC-B	95		
C122CL-L7-4K-W	516	CA006EC-B	94		
C133CL-12W3K-B	508	CA006EC-BS	94		
C133CL-12W3K-W	508	CA007TC-B	94		
C133CL-12W4K-B	508	CA007TC-BS	94		
C133CL-12W4K-W	508	CA008TX-B	94		
C136CL-12W3K-B	511	CA008TX-BS	94		
C136CL-12W3K-W	511	CA009PM-B	95		
C136CL-12W4K-B	511	CA009PM-BS	95		
C136CL-12W4K-W	511	CA010SM-B	94		
C140RS-L200-7W3K-B	434	CA010SM-BS	94		
C140RS-L200-7W3K-BBS	434	CA011-L300-100W-B	210		
C140RS-L200-7W3K-W	434	CA012-TRX-300-B	210		
C140RS-L200-7W4K-B	434	CA012-TRX-500-B	210		
C140RS-L200-7W4K-BBS	434	CA012-TRX-900-B	210		
C140RS-L200-7W4K-W	434	CA013IC-B	211		
C140RS-L300-7W3K-B	435	CA013IC-P-B	211		
C140RS-L300-7W3K-BBS	435	CA014CL-B	211		
C140RS-L300-7W3K-W	435	CA014LC-P-B	211		
C140RS-L300-7W4K-B	435	CA015TC-B	211		
C140RS-L300-7W4K-BBS	435	CA015TC-P-B	211		
C140RS-L300-7W4K-W	435	CA016TC-B	211		
C140TRS-L200-7W3K-B	436	CA016TC-P-B	211		
C140TRS-L200-7W3K-BBS	436	CA017TX-B	211		
C140TRS-L200-7W3K-W	436	CA017TX-P-B	211		
C140TRS-L200-7W4K-B	436	CA018LWC-B	212		
C140TRS-L200-7W4K-BBS	436	CA018LWC-P-B	212		
C140TRS-L200-7W4K-W	436	CA019L4C-B	211		
C140TRS-L300-7W3K-B	437	CA019L4C-P-B	211		
C140TRS-L300-7W3K-BBS	437	CA020L5C-B	211		
C140TRS-L300-7W3K-W	437	CA021EC-B	212		
C140TRS-L300-7W4K-B	437	CA022BO-B	210		
C140TRS-L300-7W4K-BBS	437	CA022BO-P-B	210		
C140TRS-L300-7W4K-W	437	CA023BI-B	210		
C141CL-L125-6W3K-B	503	CA023BI-P-B	210		
C141CL-L125-6W3K-BBS	503	CA024PL-B	212		
C141CL-L125-6W3K-W	503	CA024PL-P-B	212		

DL034-01-06W4K-W	392	DL058-7W4K-BS	382	DL100-6W2.7-3-4K-W	412
DL034-01-12W2.7K-B	393	DL058-7W4K-TRS-B	384	DL100-12W2.7-3-4K-B	413
DL034-01-12W2.7K-W	393	DL058-7W4K-TRS-BS	384	DL100-12W2.7-3-4K-RD-B	411
DL034-2-L12B	393	DL058-7W4K-TRS-W	384	DL100-12W2.7-3-4K-RD-W	411
DL034-2-L12W	393	DL058-7W4K-W	382	DL100-12W2.7-3-4K-W	413
DL034-L12W4K-B	393	DL058-12W2.7K-B	383	DL101-GU10-TRS-B	463
DL034-L12W4K-W	393	DL058-12W2.7K-TRS-B	385	DL101-GU10-TRS-W	463
DL042-01-RD-B	474	DL058-12W2.7K-TRS-W	385	DL102-12W2.7K-B	420
DL042-01-RD-W	474	DL058-12W2.7K-W	383	DL102-12W2.7K-W	420
DL043-01-10W2.7K-RD-B	388	DL058-12W3K-B	383	DL102-12W3K-B	420
DL043-01-10W2.7K-RD-W	388	DL058-12W3K-BS	383	DL102-12W3K-W	420
DL043-01-10W3K-RD-B-1	388	DL058-12W3K-TRS-B	385	DL102-12W4K-B	420
DL043-01-10W3K-RD-W-1	388	DL058-12W3K-TRS-BS	385	DL102-12W4K-W	420
DL043-01-10W3K-SQ-B-1	390	DL058-12W3K-TRS-W	385	DL105-12W3K-B	396
DL043-01-10W3K-SQ-W-1	390	DL058-12W3K-W	383	DL105-12W3K-W	396
DL043-01-10W4K-RD-B-1	388	DL058-12W4K-B	383	DL105-12W4K-B	396
DL043-01-10W4K-RD-W-1	388	DL058-12W4K-BS	383	DL105-12W4K-W	396
DL043-01-10W4K-SQ-B-1	390	DL058-12W4K-TRS-B	385	DL110-GU10-W	451
DL043-01-10W4K-SQ-W-1	390	DL058-12W4K-TRS-BS	385	DL111-GU10-W	451
DL043-01-15W3K-RD-B-1	389	DL058-12W4K-TRS-W	385	DL113-GU10-01-RD-B	466
DL043-01-15W3K-RD-W-1	389	DL058-12W4K-W	383	DL113-GU10-01-RD-W	466
DL043-01-15W4K-RD-B-1	389	DL058-12W-DTW-B	383	DL115-10W-2.7K-B	368
DL043-01-15W4K-RD-W-1	389	DL058-12W-DTW-W	383	DL115-10W-2.7K-W	368
DL043-02-10W3K-SQ-B-1	391	DL059-7W3K-B	386	DL115-10W-3K-B	368
DL043-02-10W3K-SQ-W-1	391	DL059-7W3K-BS	386	DL115-10W-3K-W	368
DL043-02-10W4K-SQ-B-1	391	DL059-7W3K-W	386	DL115-10W-4K-B	368
DL043-02-10W4K-SQ-W-1	391	DL059-7W4K-B	386	DL115-10W-4K-W	368
DL046-01W	448	DL059-7W4K-BS	386	DL116-10W-2.7K-B	378
DL047-01W	448	DL059-7W4K-W	386	DL116-10W-2.7K-W	378
DL048-01W	477	DL060-9W3-4-6K-B	398	DL116-10W-3K-B	378
DL049-01B	477	DL060-9W3-4-6K-TRS-B	398	DL116-10W-3K-W	378
DL049-01W	477	DL060-9W3-4-6K-TRS-W	398	DL116-10W-4K-B	378
DL051-01-GU10-RD-W	458	DL060-9W3-4-6K-W	398	DL116-10W-4K-W	378
DL051-01-GU10-RD-WB	458	DL061-GU10-B	472	DL117-15W-2.7K-B	369
DL051-GU10-TRS-MG	459	DL061-GU10-W	472	DL117-15W-2.7K-W	369
DL051-U-1B	460	DL062-GU10-B	478	DL117-15W-3K-B	369
DL051-U-1BMG	460	DL062-GU10-W	478	DL117-15W-3K-W	369
DL051-U-1W	460	DL065-12W3-6K-B	416	DL117-15W-4K-B	369
DL051-U-1WB	460	DL065-12W3-6K-TRS-B	416	DL117-15W-4K-W	369
DL051-U-1WMG	460	DL065-12W3-6K-TRS-W	416	DL118-15W-2.7K-B	379
DL051-U-2W	458	DL065-12W3-6K-W	416	DL118-15W-2.7K-W	379
DL051-U-2WB	458	DL065-12W3K-TRS-W	419	DL118-15W-3K-B	379
DL051-U-2WMG	458	DL065-12W3K-W	419	DL118-15W-3K-W	379
DL055-8W3-4-6K-B	402	DL065-12W4K-TRS-W	419	DL118-15W-4K-B	379
DL055-8W3-4-6K-TRS-B	410	DL065-12W4K-W	419	DL118-15W-4K-W	379
DL055-8W3-4-6K-TRS-W	410	DL065-20W3-6K-B	417	DL119-10W-2.7K-TRS-B	370
DL055-8W3-4-6K-W	402	DL065-20W3-6K-TRS-B	417	DL119-10W-2.7K-TRS-W	370
DL055-8W3K-SEN-W	400	DL065-20W3-6K-TRS-W	417	DL119-10W-3K-TRS-B	370
DL055-8W4K-SEN-W	400	DL065-20W3-6K-W	417	DL119-10W-3K-TRS-W	370
DL055-12W3-4-6K-B	403	DL066-12W3-6K-B	414	DL119-10W-4K-TRS-B	370
DL055-12W3-4-6K-W	403	DL066-12W3-6K-TRS-W	415	DL119-10W-4K-TRS-W	370
DL055-18W3-4-6K-B	404	DL066-12W3-6K-W	414	DL120-10W-2.7K-TRS-B	380
DL055-18W3-4-6K-W	404	DL066-20W3-6K-B	414	DL120-10W-2.7K-TRS-W	380
DL055-24W3-4-6K-B	405	DL066-20W3-6K-TRS-W	415	DL120-10W-3K-TRS-B	380
DL055-24W3-4-6K-W	405	DL066-20W3-6K-W	414	DL120-10W-3K-TRS-W	380
DL056-8W3-4-6K-B	406	DL067-GX53-W	449	DL120-10W-4K-TRS-B	380
DL056-8W3-4-6K-W	406	DL083-01-GU10-RD-B	479	DL120-10W-4K-TRS-W	380
DL056-12W3-4-6K-B	407	DL083-01-GU10-RD-W	479	DL121-15W-2.7K-TRS-B	371
DL056-12W3-4-6K-W	407	DL083-01-GU10-SQ-B	479	DL121-15W-2.7K-TRS-W	371
DL056-18W3-4-6K-B	408	DL083-01-GU10-SQ-W	479	DL121-15W-3K-TRS-B	371
DL056-18W3-4-6K-W	408	DL086-02-GX53-SQ-B	447	DL121-15W-3K-TRS-W	371
DL056-24W3-4-6K-B	409	DL086-02-GX53-SQ-W	447	DL121-15W-4K-TRS-B	371
DL056-24W3-4-6K-W	409	DL086-GX53-RD-B	446	DL121-15W-4K-TRS-W	371
DL058-7W2.7K-B	382	DL086-GX53-RD-BG	446	DL122-15W-2.7K-TRS-B	381
DL058-7W2.7K-TRS-B	384	DL086-GX53-RD-W	446	DL122-15W-2.7K-TRS-W	381
DL058-7W2.7K-TRS-W	384	DL086-GX53-RD-WB	446	DL122-15W-3K-TRS-B	381
DL058-7W2.7K-W	382	DL086-GX53-RD-WS	446	DL122-15W-3K-TRS-W	381
DL058-7W3K-B	382	DL086-GX53-SQ-B	447	DL122-15W-4K-TRS-B	381
DL058-7W3K-BS	382	DL086-GX53-SQ-BG	447	DL122-15W-4K-TRS-W	381
DL058-7W3K-TRS-B	384	DL086-GX53-SQ-BW	447	DL123-10W-2.7K-B	372
DL058-7W3K-TRS-BS	384	DL094-GU10-W	457	DL123-10W-2.7K-W	372
DL058-7W3K-TRS-W	384	DL096-GU10-W	456	DL123-10W-3K-B	372
DL058-7W3K-W	382	DL097-GU10-W	456	DL123-10W-3K-W	372
DL058-7W4K-B	382	DL100-6W2.7-3-4K-B	412	DL123-10W-4K-B	372

# Алфавитный указатель

DL123-10W-4K-W	372
DL123-GU10-01-W	486
DL123-GU10-02-W	486
DL124-10W-2.7K-TRS-B	373
DL124-10W-3K-TRS-B	373
DL124-10W-3K-TRS-W	373
DL124-10W-4K-TRS-B	373
DL124-10W-4K-TRS-W	373
DL124-GU10-01-TRS-W	487
DL124-GU10-02-TRS-W	487
DL125-L12-3K-B	428
DL125-L12-3K-TRS-B	429
DL125-L12-3K-TRS-W	429
DL125-L12-3K-W	428
DL125-L12-4K-B	428
DL125-L12-4K-TRS-B	429
DL125-L12-4K-TRS-W	429
DL125-L12-4K-W	428
DL126-02-GU10-B	461
DL126-02-GU10-W	461
DL126-GU10-B	459
DL126-GU10-TRS-B	459
DL126-GU10-TRS-W	459
DL126-GU10-W	459
DL126-GU10-WB	459
DL126-GU10-WMG	459
DL126-GX53-B	462
DL126-GX53-SQ-B	462
DL126-GX53-SQ-W	462
DL126-GX53-W	462
DL126-GX53-WB	462
DL126-GX53-WMG	462
DL130-GX53-B	444
DL130-GX53-MG	444
DL130-GX53-W	444
DL135-GU10-W	452
DL136-GU10-W	453
DL137-GU10-W	453
DL2001-L7W	418
DL2001-L7W4K	418
DL2001-L12W	418
DL2001-L12W4K	418
DLA032-TRS24-W	525
DLA032-TRS36-W	525
DLA032-TRS45-W	525
DLA032-TRS90-W	525
DLA110-B	451
DRC034-8-B	287, 611
DRC034-8-W	287, 611
DRC034-B	287, 611

G

GLASS001-D35	376
GLASS001-D45	377

H

HONEYCOMB001-D32	376
HONEYCOMB001-D41.5	377
HONEYCOMB-D24	62, 63, 310, 434, 435, 436, 437, 503, 504, 505
HONEYCOMB-D26	382, 384
HONEYCOMB-D31	299
HONEYCOMB-D36	301
HONEYCOMB-D38	61, 383, 385, 428, 429, 433, 499
HONEYCOMB-D45	49,
50, 442, 443, 556,	557
HONEYCOMB-D47	86
HONEYCOMB-D50	303
HONEYCOMB-D52	86

HONEYCOMB-D64	87
HONEYCOMB-D75	87

L

LENS001D35-15W	376
LENS001D45-15W	377
LENS002D35-15W	376
LENS002D45-15W	377
LENS003D35-15W	376
LENS003D45-15W	377
LENSCD43-15	383
LENSCD43-24	383
LENSCD43-36	383
LENSD28-15	382, 384, 390, 491, 494
LENSD28-24	382, 384, 390, 491, 494
LENSD28-36	382, 384, 390, 491, 494
LENSD29-15	388
LENSD29-24	388
LENSD29-36	388
LENSD31-15	299
LENSD31-24	299
LENSD31-50	299
LENSD35-15	430
LENSD35-16	490
LENSD35-18	490
LENSD35-24	430, 490
LENSD35-36	430
LENSD38-15	61, 301, 305, 428, 429, 433, 499
LENSD38-24	61, 301, 305, 428, 429, 433, 499
LENSD38-36	61, 301, 305, 428, 429, 433, 499
LENSD38-50	61, 301, 305, 433, 499
LENSD43-15	385, 389, 391
LENSD43-16	492
LENSD43-18	492
LENSD43-24	385, 389, 391, 492
LENSD43-36	385, 389, 391
LENSD49-15	86
LENSD49-24	86
LENSD49-60	86
LENSD50-15	303
LENSD50-24	303
LENSD50-36	303
LENSD50-50	303
LENSD60-15	86
LENSD60-24	86
LENSD60-50	86
LENSD69-15	87
LENSD75-15	87
LENSD75-24	87
LENSD75-60	87

M

MD003	609
MD004	609
MD005	608
MD006	608
MD-TRA034-W	287, 608
MSN001	609
MSN002	609

O

O014SL-L3B3K	582
O014SL-L3W3K	582
O015SL-L3B3K	583
O015SL-L3W3K	583

O022-L3GR	587
O022-L3W	587
O038-L3B	584
O038-L3W	584
O045SL-L3B3K	585
O045SL-L3W3K	585
O045SL-L5B3K	585
O045SL-L5W3K	585
O046SL-L3B3K	586
O046SL-L3W3K	586
O047SL-L3B3K	586
O047SL-L3W3K	586
O306CL-L7GF	537
O306CL-L12GF	537
O307CL-01B	579
O309CL-L8GF3K	538
O309CL-L10GF3K	538
O310CL-L7GF3K	542
O310CL-L7W3K	542
O310CL-L12GF3K	542
O310CL-L12W3K	542
O430CL-L15B3K	536
O430CL-L15B4K	536
O430CL-L15W3K	536
O430CL-L15W4K	536
O431CL-L30B3K	536
O431CL-L30B4K	536
O431CL-L30W3K	536
O431CL-L30W4K	536
O438CL-L12GF3K	543
O488DL-L6GF3K	422
O488DL-L6GF4K	422
O488DL-L12GF3K	422
O488DL-L12GF4K	422
O498CL-L7B3K	544
O498CL-L15B3K	544, 545
O499CL-L5B3K	547
O499CL-L10B3K	547
O500CL-L5B3K	546
O500CL-L5W3K	546
O500CL-L10B3K	546
O500CL-L10W3K	546
O501DL-L5B3K	424
O501DL-L5W3K	424
O501DL-L10B3K	424
O501DL-L10W3K	424
O571WL-L20B3K	540
O-TR01-1-P-8WB3K	189
O-TR01-1-P-8WW3K	189
O-TR01-1-P-12WB3K	191
O-TR01-1-P-12WW3K	191
O-TR01-1-S-8WB3K	188
O-TR01-1-S-8WW3K	188
O-TR01-1-S-9WB3K	190
O-TR01-1-S-9WW3K	190
O-TR01-1-S-16WB3K	188
O-TR01-1-S-16WW3K	188
O-TR01-2-P-8WW3K	189
O-TR01-2-S-8WB3K	189
O-TR01-2-S-9WB3K	190
O-TR01-2-S-9WW3K	190
O-TR01-2-S-10WB3K	193
O-TR01-2-S-10WW3K	193
O-TR01-2-S-16WB3K	192
O-TR01-2-S-16WW3K	192
O-TR01-3-S-16WB3K	192
O-TR01-3-S-16WW3K	192
O-TR01-3-S-20WB3K	193
O-TR01-3-S-20WW3K	193
O-TR001-AC90	186
O-TR001-AC90-W	186
O-TR001-CC	186
O-TR001-CC-W	186
O-TR001-EC	186



O-TR001-EC-W	186
O-TR001-HL-B300	187
O-TR001-HL-W300	187
O-TR001-HSC	187
O-TR001-LL-L20W3K	186
O-TR001-LL-L30W3K	186
O-TR001-OC	186
O-TR001-OC-W	186
O-TR001-P-B2M	186
O-TR001-P-B3M	186
O-TR001-PB-H2M	187
O-TR001-PL-L2	186
O-TR001-PL-L3	186
O-TR001-P-W2M	186
O-TR001-P-W3M	186
O-TR001-PW-H2M	187
O-TR001-SC180	186
O-TR001-SC180-W	186
O-TR001-TC	186
O-TR001-TC-W	186
O-TR02-1-S-8WB3K	332
O-TR02-1-S-8WB4K	332
O-TR02-1-S-12WB3K	333
O-TR02-1-S-12WB4K	333
O-TR02-1-S-15WB3K	332
O-TR02-1-S-15WB4K	332
O-TR02-1-S-20WB3K	332
O-TR02-1-S-20WB4K	332
O-TR02-1-S-24WB3K	333
O-TR02-1-S-24WB4K	333
O-TR02-1-S-30WB3K	333
O-TR02-1-S-30WB4K	333
O-TR02-2-S-12WB3K	334
O-TR02-2-S-12WB4K	334
O-TR02-2-S-18WB3K	334
O-TR02-2-S-18WB4K	334
O-TR02-2-S-24WB3K	334
O-TR02-2-S-24WB4K	334
O-TR002BF-P-B2M	330
O-TR002BF-P-B3M	330
O-TR002-EC	330
O-TR002ED-P-B2M	330
O-TR002ED-P-B3M	330
O-TR002-HSP	330
O-TR002OH-P-B2M	330
O-TR002OH-P-B3M	330
O-TR002-PW-5M	330
O-TR002-PW-10M	330
O-TR002-SC	330

**P**

PSL-DL40-3CCT-150-300MA	598
PSL-DL40-3CCT-350-500MA	598
PSL-DL40-3CCT-550-700MA	598
PSL-DL40-S-150-300MA	598
PSL-DL40-S-300MA	598
PSL-DL40-S-350-500MA	598
PSL-DL40-S-550-700MA	598
PSL-DL40-S-750-900MA	598
PSL-DL40-S-950-1200MA	598
PSL-TR40-150-300MA	614
PSL-TR40-300MA	614
PSL-TR40-350-500MA	614
PSL-TR40-550-700MA	614
PSL-TR40-750-900MA	614
PSL-TR40-950-1200MA	614

**R**

RA159C-S1-BS	116
RING8-10W-RD-B	388

RING8-10W-RD-BS	388, 491
RING8-10W-RD-W	388, 491
RING8-10W-SQ-BR	390, 391
RING8-10W-SQ-BS	494
RING8-10W-SQ-W	390, 391, 494
RING8-15W-RD-BS	389
RING8-15W-RD-W	389
RING12-15W-RD-BS	492
RING12-15W-RD-W	492
RINGLACR-12-W	61, 499
RINGLACR-12-W	433
RINGM-5-BS	299
RINGM-5-W	299
RINGM-12-BS	61, 301, 428, 429, 433, 499
RINGM-12-W	61, 301, 428, 429, 433, 499
RINGMACR-6-W	299
RINGMACR-12-W	61, 499
RINGMACR-12-W	433
RINGMACR-12-W	301, 305
RINGS-20-BS	303
RINGS-20-W	303
RINGSACR-6-W	299
RINGSACR-12-W	61, 499
RINGSACR-12-W	433
RINGSACR-12-W	301, 305

**S**

SI-01	588
SI-02	588
SL-01	588
SL-02	588
SM-01	588

**T**

TR000-1-12W3K-B	54
TR000-1-12W3K-W	54
TR000-1-12W4K-B	54
TR000-1-12W4K-W	54
TR000-1-24W3K-B	54
TR000-1-24W3K-W	54
TR000-1-24W4K-B	54
TR000-1-24W4K-W	54
TR003-1-10W3K-M-B	70
TR003-1-10W3K-M-W	70
TR003-1-10W3K-W-B	72
TR003-1-10W3K-W-W	72
TR003-1-10W4K-M-B	70
TR003-1-10W4K-M-W	70
TR003-1-10W4K-W-B	70
TR003-1-10W4K-W-W	72
TR003-1-15W3K-M-B	70
TR003-1-15W3K-M-W	70
TR003-1-15W3K-W-B	72
TR003-1-15W3K-W-W	72
TR003-1-15W4K-M-B	70
TR003-1-15W4K-M-W	70
TR003-1-15W4K-W-B	72
TR003-1-15W4K-W-W	72
TR003-1-26W3K-M-B	70
TR003-1-26W3K-M-W	70
TR003-1-26W3K-W-B	72
TR003-1-26W3K-W-W	72
TR003-1-26W4K-M-B	70
TR003-1-26W4K-M-W	72
TR003-1-26W4K-W-B	72
TR003-1-26W4K-W-W	70
TR003-1-36W3K-M-B	70
TR003-1-36W3K-M-W	70
TR003-1-36W3K-W-B	72
TR003-1-36W3K-W-W	72

TR003-1-36W4K-M-B	70
TR003-1-36W4K-M-W	70
TR003-1-36W4K-W-B	72
TR003-1-36W4K-W-W	72
TR004-1-GU10-B	47
TR004-1-GU10-MG	47
TR004-1-GU10-W	47
TR005-1-GU10-B	51
TR005-1-GU10-BG	51
TR005-1-GU10-W	51
TR005-2-12W3K-B	309
TR005-2-12W3K-BBS	309
TR005-2-12W3K-BW	309
TR005-2-12W4K-B	309
TR005-2-12W4K-BBS	309
TR005-2-12W4K-BW	309
TR005-4-12W-DS-B	309
TR005-4-12W-DS-BBS	309
TR005-4-12W-DS-BW	309
TR007-1-12W3K-B-1	65
TR007-1-12W3K-W-1	65
TR007-1-12W4K-B-1	65
TR007-1-12W4K-W-1	65
TR007-1-18W3K-B-1	65
TR007-1-18W3K-W-1	65
TR007-1-18W4K-B-1	65
TR007-1-18W4K-W-1	65
TR010-1-10W3K-M-B	57
TR010-1-10W3K-M-W	57
TR010-1-10W4K-M-B	57
TR010-1-10W4K-M-W	57
TR010-1-20W3K-M-B	57
TR010-1-20W3K-M-W	57
TR010-1-20W4K-M-B	57
TR010-1-20W4K-M-W	57
TR020-1-GU10-B	48
TR020-1-GU10-W	48
TR020-1-U-GU10-BGF	48
TR020-1-U-GU10-BMG	48
TR020-1-U-GU10-WMG	48
TR021-1-12B3K-W-B	60
TR021-1-12B3K-W-D-B	60
TR021-1-12B3K-Z-B	64
TR021-1-12B3K-Z-W	64
TR021-1-12B4K-W-B	60
TR021-1-12B4K-W-D-W	60
TR021-1-12B4K-Z-W	64
TR021-1-12W3K-W-BBS	60
TR021-1-12W3K-W-D-W	60
TR021-1-12W3K-W-W	60
TR021-1-12W4K-W-BBS	60
TR021-1-12W4K-W-D-B	60
TR021-1-12W4K-W-W	60
TR021-1-124K-Z-B	64
TR025-1-GU10-B	46
TR025-1-GU10-MG	46
TR025-1-GU10-W	46
TR028-3-GU10-B	82
TR028-3-GU10-W	82
TR029-3-10W3K-M-B	89
TR029-3-10W3K-M-W	89
TR029-3-10W4K-M-B	89
TR029-3-10W4K-M-W	89
TR029-3-20W3K-M-B	89
TR029-3-20W3K-M-W	89
TR029-3-20W4K-M-B	89
TR029-3-20W4K-M-W	89
TR029-3-26W3K-M-B	89
TR029-3-26W3K-M-W	89
TR029-3-26W4K-M-B	89
TR029-3-26W4K-M-W	89
TR030-2-12W2.7K-B	288
TR030-2-12W3K-B	288
TR030-2-12W3K-W	288

# Алфавитный указатель

TR030-2-12W4K-B	288	TR032-4-5W3K-S-DS-W	298	TR074-2-12W3K-B	356
TR030-2-12W4K-W	288	TR032-4-5WTW-M-DD2-B	298	TR074-2-12W3K-W	356
TR030-2-24W2.7K-B	289	TR032-4-5WTW-M-DD2-W	298	TR074-2-12W4K-B	356
TR030-2-24W3K-B	289	TR032-4-5WTW-M-DSZ-B	298	TR074-2-12W4K-W	356
TR030-2-24W3K-W	289	TR032-4-5WTW-M-DSZ-W	298	TR074-2-20W3K-B	356
TR030-2-24W4K-B	289	TR032-4-12W3K-S-DS-W	300	TR074-2-20W3K-W	356
TR030-2-24W4K-W	289	TR032-4-12WTW-M-DD2-B	300	TR074-2-20W4K-B	356
TR030-2-30W2.7K-B	289	TR032-4-12WTW-M-DD2-W	300	TR074-2-20W4K-W	356
TR030-2-30W3K-B	289	TR032-4-12WTW-M-DSZ-W	300	TR075-2-10W3K-B	358
TR030-2-30W3K-W	289	TR032-4-20W3K-S-DS-W	302	TR075-2-10W3K-W	358
TR030-2-30W4K-B	289	TR032-4-20WTW-M-DD2-B	302	TR075-2-10W4K-B	358
TR030-2-30W4K-W	289	TR032-4-20WTW-M-DD2-W	302	TR075-2-10W4K-W	358
TR030-4-12WTW-DD2-B	288	TR032-4-20WTW-M-DSZ-W	302	TR075-2-20W3K-B	358
TR030-4-12WTW-DD2-W	288	TR033-2-6W3K-B	295	TR075-2-20W3K-W	358
TR030-4-12WTW-DSZ-B	288	TR033-2-6W3K-W	295	TR075-2-20W4K-B	358
TR030-4-12WTW-DSZ-W	288	TR033-2-6W4K-B	295	TR075-2-20W4K-W	358
TR030-4-24WTW-DD2-B	289	TR033-2-6W4K-W	295	TR076-2-20W3K-B	360
TR030-4-24WTW-DD2-W	289	TR033-2-12W2.7K-B	295	TR076-2-20W4K-B	360
TR030-4-24WTW-DSZ-B	289	TR033-2-12W3K-B	295	TR076-2-20W4K-W	360
TR030-4-24WTW-DSZ-W	289	TR033-2-12W3K-W	295	TR077-2-20W3K-B	359
TR030-4-30WTW-DD2-B	289	TR033-2-12W4K-B	295	TR077-2-20W3K-W	359
TR030-4-30WTW-DD2-W	289	TR033-2-12W4K-W	295	TR077-2-20W4K-B	359
TR030-4-30WTW-DSZ-B	289	TR033-4-12WTW-DD2-B	295	TR077-2-20W4K-W	359
TR030-4-30WTW-DSZ-W	289	TR033-4-12WTW-DD2-W	295	TR078-2-24W3K-B	357
TR031-2-12W2.7K-B	296	TR033-4-12WTW-M-DSZ-B	295	TR078-2-24W4K-B	357
TR031-2-12W3K-B	296	TR033-4-12WTW-M-DSZ-W	295	TR078-2-24W4K-W	357
TR031-2-12W3K-W	296	TR036-2-12W2.7K-B	293	TR080-1-6W3K-B	344
TR031-2-12W4K-B	296	TR036-2-12W3K-B	293	TR080-1-6W3K-W	344
TR031-2-12W4K-W	296	TR036-2-12W3K-W	293	TR080-1-6W4K-W	344
TR031-2-18W2.7K-B	297	TR036-2-12W4K-B	293	TR080-1-12W3K-B	344
TR031-2-18W3K-B	297	TR036-2-12W4K-W	293	TR080-1-12W3K-W	344
TR031-2-18W3K-W	297	TR036-4-12WTW-DD2-B	293	TR080-1-12W4K-B	344
TR031-2-18W4K-B	297	TR036-4-12WTW-DD2-W	293	TR080-1-12W4K-W	344
TR031-2-18W4K-W	297	TR036-4-12WTW-DSZ-B	293	TR080-1-18W3K-B	344
TR031-2-24W2.7K-B	297	TR036-4-12WTW-DSZ-W	293	TR080-1-18W3K-W	344
TR031-2-24W3K-B	297	TR038-2-5W4K	319	TR080-1-18W4K-B	344
TR031-2-24W3K-W	297	TR038-4-5W3K-WW-DS	319	TR080-1-18W4K-W	344
TR031-2-24W4K-B	297	TR038-4-5W3K-WW-DS-W	319	TR082-1-6W3K-M-B	345
TR031-2-24W4K-W	297	TR038-4-5WTW-DD-B	319	TR082-1-6W3K-M-W	345
TR031-4-12WTW-DD2-B	296	TR038-4-5WTW-DD-W	319	TR082-1-6W4K-M-B	345
TR031-4-12WTW-DD2-W	296	TR039-2-5W3K	318	TR082-1-6W4K-M-W	345
TR031-4-12WTW-M-DSZ-B	296	TR039-2-5W4K	318	TR082-1-12W3K-M-B	345
TR031-4-12WTW-M-DSZ-W	296	TR039-4-5W3K-WW-DS	318	TR082-1-12W3K-M-W	345
TR031-4-18WTW-DD2-B	297	TR039-4-5WTW-DD-B	318	TR082-1-12W3K-M-W	345
TR031-4-18WTW-DD2-W	297	TR039-4-5WTW-DD-W	318	TR082-1-18W3K-M-B	345
TR031-4-18WTW-M-DSZ-B	297	TR040-2-18W3K	315	TR082-1-18W3K-M-W	345
TR031-4-18WTW-M-DSZ-W	297	TR040-2-18W3K-BBS	315	TR082-1-18W4K-M-B	345
TR031-4-24WTW-DD2-B	297	TR040-2-18W3K-W	315	TR082-1-18W4K-M-W	345
TR031-4-24WTW-DD2-W	297	TR040-2-18W4K	315	TR084-1-6W3K-B	346
TR031-4-24WTW-M-DSZ-B	297	TR040-2-18W4K-BBS	315	TR084-1-6W4K-B	346
TR031-4-24WTW-M-DSZ-W	297	TR040-2-18W4K-W	315	TR084-1-12W3K-B	346
TR032-2-5W2.7K-M-B	298	TR040-4-18W3K-DS	315	TR084-1-12W3K-W	346
TR032-2-5W3K-M-B	298	TR040-4-18W3K-DS-BBS	315	TR084-1-12W4K-B	346
TR032-2-5W3K-M-BBS	298	TR040-4-18W3K-DS-W	315	TR084-1-15W3K-B	66
TR032-2-5W3K-M-BW	298	TR041-2-12W3K-B	304	TR084-1-15W3K-W	66
TR032-2-5W3K-S-W	298	TR041-2-12W3K-BBS	304	TR084-1-15W4K-B	66
TR032-2-5W4K-M-B	298	TR041-2-12W3K-W	304	TR084-1-15W4K-W	66
TR032-2-5W4K-M-BBS	298	TR041-2-12W4K-B	304	TR085-1-5W3K-B	67
TR032-2-5W4K-M-BW	298	TR041-2-12W4K-BBS	304	TR085-1-5W3K-W	67
TR032-2-5W4K-S-W	298	TR041-2-12W4K-W	304	TR085-1-5W4K-B	67
TR032-2-12W2.7K-M-B	300	TR041-4-12W3K-M-DS-B	304	TR085-1-5W4K-W	67
TR032-2-12W3K-M-B	300	TR041-4-12W3K-M-DS-BBS	304	TR086-2-25W3K-B	316
TR032-2-12W3K-M-BBS	300	TR041-4-12W3K-M-DS-W	304	TR086-2-25W3K-W	316
TR032-2-12W3K-M-BW	300	TR042-2-24W3K	290	TR086-2-25W4K-B	316
TR032-2-12W3K-S-W	300	TR042-2-24W3K-W	290	TR086-2-25W4K-W	316
TR032-2-12W4K-M-B	300	TR042-2-24W4K	290	TR088-1-GX53-B	52
TR032-2-12W4K-M-BBS	300	TR042-2-24W4K-W	290	TR088-1-GX53-S	52
TR032-2-12W4K-M-BW	300	TR043-1-12W3K-B	68	TR088-1-GX53-W	52
TR032-2-12W4K-S-W	300	TR043-1-12W3K-W	68	TR089-1-GU10-BB	49
TR032-2-20W2.7K-M-B	302	TR043-1-12W4K-B	68	TR089-1-GU10-BMG	49
TR032-2-20W3K-M-B	302	TR044-1-12W3K-B	69	TR089-1-GU10-WW	49
TR032-2-20W3K-S-W	302	TR044-1-12W3K-W	69	TR090-2-6W3K-B	320
TR032-2-20W4K-M-B	302	TR044-1-12W4K-B	69	TR090-2-6W4K-B	320
TR032-2-20W4K-S-W	302	TR044-1-12W4K-W	69	TR097-2-12W2.7K-M-BB	308

TR097-2-12W3K-M-BB	308	TR126B-20W4K-B	162	TR145-1-3W4K-W-PT	129
TR097-2-12W3K-M-BMG	308	TR126B-20W4K-W	162	TR146-1-5W3K-B	136
TR097-2-12W3K-M-BW	308	TR127B-12W3K-B	163	TR146-1-5W3K-BS	136
TR097-2-12W4K-M-BB	308	TR127B-12W3K-W	163	TR146-1-5W3K-PT	136
TR097-2-12W4K-M-BMG	308	TR127B-12W4K-B	163	TR146-1-5W4K-B	136
TR097-2-12W4K-M-BW	308	TR127B-12W4K-W	163	TR146-1-5W4K-BS	136
TR100-2-2W3K-S-B	294	TR128B-12W3K-M-B	159	TR146-1-5W4K-PT	136
TR100-2-2W3K-S-W	294	TR128B-12W3K-M-W	159	TR147-1-3W3K-B	135
TR100-2-2W4K-S-B	294	TR128B-12W4K-M-B	159	TR147-1-3W3K-BS	135
TR100-2-2W4K-S-W	294	TR128B-12W4K-M-W	159	TR147-1-3W3K-PT	135
TR101-2-20W3K-B	324	TR128B-24W3K-M-B	159	TR147-1-3W4K-B	135
TR101-2-20W4K-B	324	TR128B-24W3K-M-W	159	TR147-1-3W4K-BS	135
TR101-2-50W3K-B	324	TR128B-24W4K-M-B	159	TR147-1-3W4K-PT	135
TR101-2-50W4K-B	324	TR128B-24W4K-M-W	159	TR148-1-3W3K-B	134
TR101-2-100W3K-B	324	TR129B-12W3K-B	158	TR148-1-3W3K-BS	134
TR101-2-100W4K-B	324	TR129B-12W3K-W	158	TR149-1-5W3K-B	132
TR102-24W3K-B	291	TR129B-12W4K-B	158	TR149-1-5W3K-BS	132
TR102-24W3K-W	291	TR129B-12W4K-W	158	TR149-1-5W3K-PT	132
TR102-24W4K-B	291	TR129B-24W3K-B	158	TR149-1-5W4K-B	132
TR102-24W4K-W	291	TR129B-24W3K-W	158	TR149-1-5W4K-BS	132
TR102-24W-DS-B	291	TR129B-24W4K-B	158	TR149-1-5W4K-PT	132
TR102-24W-DS-W	291	TR129B-24W4K-W	158	TR150-1-12W3K-M-B	131
TR103-1-5W3K-M-B	347	TR131-2-15W3K-B	322	TR150-1-12W3K-M-BS	131
TR103-1-5W3K-M-W	347	TR131-2-15W4K-B	322	TR150-1-12W3K-M-PT	131
TR103-1-5W4K-M-B	347	TR132-2-7W3K-B	314	TR150-1-12W4K-M-B	131
TR103-1-5W4K-M-W	347	TR132-2-7W3K-BS	314	TR150-1-12W4K-M-BS	131
TR103-1-12W3K-M-B	347	TR132-2-7W3K-W	314	TR150-1-12W4K-M-PT	131
TR103-1-12W3K-M-W	347	TR132-2-7W4K-B	314	TR151-1-12W3K-B	130
TR103-1-12W4K-M-B	347	TR132-2-7W4K-BS	314	TR151-1-12W3K-BS	130
TR103-1-12W4K-M-W	347	TR132-2-7W4K-W	314	TR151-1-12W3K-PT	130
TR104-1-10W3K-B	56	TR132-4-7W-DS-B	314	TR151-1-12W4K-B	130
TR104-1-10W3K-W	56	TR132-4-7W-DS-BS	314	TR151-1-12W4K-BS	130
TR104-1-10W4K-B	56	TR132-4-7W-DS-W	314	TR151-1-12W4K-PT	130
TR104-1-10W4K-W	56	TR141-1-6W3K-M-B	62	TR151-1-18W3K-B	130
TR104-1-20W3K-B	56	TR141-1-6W3K-M-BS	62	TR151-1-18W3K-BS	130
TR104-1-20W3K-W	56	TR141-1-6W3K-M-W	62	TR151-1-18W3K-PT	130
TR104-1-20W4K-B	56	TR141-1-6W4K-M-B	62	TR151-1-18W4K-B	130
TR104-1-20W4K-W	56	TR141-1-6W4K-M-BS	62	TR151-1-18W4K-BS	130
TR106-2-12W3K-B	292	TR141-1-6W4K-M-W	62	TR151-1-18W4K-PT	130
TR106-2-12W3K-W	292	TR141-2-6W3K-M-B	310	TR152-1-7W3K-B	138
TR106-2-12W4K-B	292	TR141-2-6W3K-M-BS	310	TR152-1-7W3K-BS	138
TR106-2-12W4K-W	292	TR141-2-6W3K-M-W	310	TR152-1-7W3K-PT	138
TR106-2-18W3K-B	292	TR141-2-6W4K-M-B	310	TR152-1-7W4K-B	138
TR106-2-18W3K-W	292	TR141-2-6W4K-M-BS	310	TR152-1-7W4K-BS	138
TR106-2-18W4K-B	292	TR141-2-6W4K-M-W	310	TR152-1-7W4K-PT	138
TR106-2-18W4K-W	292	TR142-1-6W3K-B	63	TR153-1-10W3K-B	137
TR106-4-12W-DS-B	292	TR142-1-6W3K-BS	63	TR153-1-10W3K-BS	137
TR106-4-12W-DS-W	292	TR142-1-6W3K-W	63	TR153-1-10W3K-PT	137
TR106-4-18W-DS-B	292	TR142-1-6W4K-B	63	TR153-1-10W4K-B	137
TR106-4-18W-DS-W	292	TR142-1-6W4K-BS	63	TR153-1-10W4K-BS	137
TR107-2-5W3K-B	323	TR142-1-6W4K-W	63	TR153-1-10W4K-PT	137
TR107-2-5W3K-BS	323	TR143-1-5W3K-W-B	126	TR154-1-27W3K-B	140
TR107-2-5W3K-W	323	TR143-1-5W3K-W-BS	126	TR154-1-27W3K-BS	140
TR107-2-5W4K-B	323	TR143-1-5W3K-W-PT	126	TR154-1-27W3K-PT	140
TR107-2-5W4K-BS	323	TR143-1-5W4K-W-B	126	TR154-1-27W4K-B	140
TR107-2-5W4K-W	323	TR143-1-5W4K-W-BS	126	TR154-1-27W4K-BS	140
TR108-2-10W3K-B	311	TR143-1-5W4K-W-PT	126	TR154-1-27W4K-PT	140
TR108-2-10W4K-B	311	TR144-1-5W3K-W-B	124	TR155-1-5W3K-B	127
TR108-3-10W3K-B	85	TR144-1-5W3K-W-BS	124	TR155-1-5W3K-BS	127
TR108-3-10W4K-B	85	TR144-1-5W3K-W-PT	124	TR155-1-5W3K-PT	127
TR123-2-15W3K-B	322	TR144-1-5W4K-W-B	124	TR155-1-5W4K-B	127
TR123-2-15W4K-B	322	TR144-1-5W4K-W-BS	124	TR155-1-5W4K-BS	127
TR124B-12W3K-B	160	TR144-1-5W4K-W-PT	124	TR155-1-5W4K-PT	127
TR124B-12W3K-M-B	160	TR144-1-12W3K-W-B	124	TR156-1-5W3K-B	127
TR124B-12W3K-M-W	160	TR144-1-12W3K-W-BS	124	TR156-1-5W3K-BS	127
TR124B-12W3K-W	160	TR144-1-12W3K-W-PT	124	TR156-1-5W3K-PT	127
TR124B-12W4K-B	160	TR144-1-12W4K-W-B	124	TR156-1-5W4K-B	127
TR124B-12W4K-M-B	160	TR144-1-12W4K-W-BS	124	TR156-1-5W4K-BS	127
TR124B-12W4K-M-W	160	TR144-1-12W4K-W-PT	124	TR156-1-5W4K-PT	127
TR124B-12W4K-W	160	TR145-1-3W3K-W-B	129	TR157-1-12W3K-B	128
TR125B-10W3K-B	164	TR145-1-3W3K-W-BS	129	TR157-1-12W3K-BS	128
TR125B-10W4K-B	164	TR145-1-3W3K-W-PT	129	TR157-1-12W3K-PT	128
TR126B-20W3K-B	162	TR145-1-3W4K-W-B	129	TR157-1-12W4K-B	128
TR126B-20W3K-W	162	TR145-1-3W4K-W-BS	129	TR157-1-12W4K-BS	128

# Алфавитный указатель

TR157-1-12W4K-PT	128	TR188-1-5W4K-M-B	234	TR197-3-20WCCT-M-W	86
TR160-1-50W3K-5B	176	TR188-1-5W4K-M-BBS	234	TR197-3-30WCCT-M-B	87
TR160-1-100W3K-10B	176	TR188-1-5W4K-M-BW	234	TR197-3-30WCCT-M-W	87
TR161-1-16W3K-B	172	TR189-1-12W2.7K-B	235	TR197-3-40WCCT-M-B	87
TR161-1-25W3K-B	172	TR189-1-12W2.7K-BBS	235	TR197-3-40WCCT-M-W	87
TR162-1-12W3K-M-B	174	TR189-1-12W2.7K-BW	235	TR198-3-20W2.7K-Z-B	88
TR162-1-18W3K-M-B	174	TR189-1-12W3K-B	237	TR198-3-20W2.7K-Z-W	88
TR163-1-5W3K-M-B	178	TR189-1-12W3K-BBS	235	TR198-3-20W4K-Z-B	88
TR163-1-10W3K-M-B	178	TR189-1-12W3K-BW	235	TR198-3-20W4K-Z-W	88
TR163-1-15W3K-M-B	178	TR189-1-12W4K-B	235	TR199-3-15W2.7K-M-B	90
TR164-1-8W3K-M-B	180	TR189-1-12W4K-BBS	235	TR199-3-15W2.7K-M-W	90
TR165-1-8W3K-M-B	180	TR189-1-12W4K-BW	235	TR199-3-15W4K-M-B	90
TR166-1-7W3K-M-B	182	TR190-1-5W2.7K-B	240	TR199-3-15W4K-M-W	90
TR167-1-7W3K-M-B	181	TR190-1-5W3K-B	240	TR201-1-5W3K-M-B	200
TR167-1-7W3K-M-BS	181	TR190-1-5W4K-B	240	TR201-1-5W3K-M-BBS	200
TR168-1-7W3K-M-B	181	TR190-1-10W2.7K-B	240	TR201-1-10W3K-M-B	200
TR168-1-7W3K-M-BS	181	TR190-1-10W3K-B	240	TR201-1-10W3K-M-BBS	200
TR169-1-26W3K-M-B	175	TR190-1-10W4K-B	240	TR201-1-15W3K-M-B	200
TR169-1-52W3K-M-B	175	TR190-1-15W2.7K-B	240	TR201-1-15W3K-M-BBS	200
TR170-1-26W3K-B	173	TR190-1-15W3K-B	240	TR202-1-10W3K-B	198
TR170-1-52W3K-B	173	TR190-1-15W4K-B	240	TR203-1-20W3K-S-B	199
TR171-1-5W3K-WB	179	TR191-1-3W2.7K-M-B	244	TR204-1-12W3K-B	201
TR173-1-8WTW-B	258	TR191-1-3W2.7K-M-BBS	244	TR204-1-12W3K-BBS	201
TR173-1-16WTW-B	258	TR191-1-3W2.7K-M-BW	244	TR205-1-3W3K-B	204
TR173-1-24WTW-B	258	TR191-1-3W3K-M-B	244	TR206-1-3W3K-B	205
TR174-1-12WTW-M-B	261	TR191-1-3W3K-M-BBS	244	TR207-1-3W3K-B	203
TR174-1-24WTW-M-B	260	TR191-1-3W3K-M-BW	244	TR208-1-5W3K-B	206
TR175-1-12WTW-M-B	262	TR191-1-3W4K-M-B	244	TR209-1-48W3K-B	207
TR175-1-24WTW-M-B	262	TR191-1-3W4K-M-BBS	244	TR210-1-5W3K-M-B	202
TR176-1-2X3WTW-M-B	265	TR191-1-3W4K-M-BW	244	TR210-1-5W3K-M-BBS	202
TR176-1-2X5WTW-M-B	265	TR192-1-8W2.7K-B	241	TR211-1-12W2.7K-Z-B	307
TR176-1-3WTW-M-B	264	TR192-1-8W3K-B	241	TR211-1-12W3K-Z-B	307
TR176-1-5WTW-M-B	264	TR192-1-8W4K-B	241	TR211-1-12W3K-Z-W	307
TR177-1-5WTW-B	266	TR192-1-12W2.7K-B	241	TR211-1-12W4K-Z-B	307
TR178-1-5WTW-B	266	TR192-1-12W3K-B	241	TR211-1-12W4K-Z-W	307
TR179-1-5WTW-M-B	263	TR192-1-12W4K-B	241	TR212-4-12WTW-DD2-Z-B	307
TR180-1-12WTW-B	259	TR192-1-16W2.7K-B	241	TR212-4-12WTW-DD2-Z-W	307
TR180-1-24WTW-B	259	TR192-1-16W3K-B	241	TR212-4-12WTW-Z-DSZ-B	307
TR181-1-4WTW-B	267	TR192-1-16W4K-B	241	TR212-4-12WTW-Z-DSZ-W	307
TR181PL-1-4WTW-B	267	TR192-1-21W2.7K-B	241	TR217-2-15W3K-B	325
TR182-1-5WTW-M-B	268	TR192-1-21W3K-B	241	TR217-2-15W4K-B	325
TR183-1-12WTW-B	257	TR192-1-21W4K-B	241	TR218-1-GU10-BK	50
TR185-1-3W2.7K-B	243	TR193-1-5W2.7K-M-B	236	TR218-1-GU10-BS	50
TR185-1-3W3K-B	242	TR193-1-5W3K-M-B	236	TR218-1-GU10-W	50
TR185-1-3W4K-B	242	TR193-1-5W4K-M-B	236	TR223-1-12WCCT-W-B	58
TR186-1-8W3K-B	239	TR193-1-10W2.7K-M-B	236	TR223-1-12WCCT-W-W	58
TR186-1-8W4K-B	239	TR193-1-10W3K-M-B	236	TR224-1-12WCCT-M-B	59
TR186-1-16W2.7K-B	239	TR193-1-10W4K-M-B	236	TR224-1-12WCCT-M-W	59
TR186-1-16W3K-B	239	TR193-1-15W2.7K-M-B	236	TR225-1-GX53-B	53
TR186-1-16W4K-B	239	TR193-1-15W3K-M-B	236	TR225-1-GX53-W	53
TR187-1-5W2.7K-M-B	232	TR193-1-15W4K-M-B	236	TR226-4-5WTW-M-DD2-B	306
TR187-1-5W2.7K-M-BBS	232	TR193-1-20W2.7K-M-B	236	TR226-4-5WTW-M-DD2-W	306
TR187-1-5W2.7K-M-BW	232	TR193-1-20W3K-M-B	237	TR226-4-5WTW-M-DSZ-B	306
TR187-1-5W3K-M-B	232	TR193-1-20W4K-M-B	236	TR226-4-5WTW-M-DSZ-W	306
TR187-1-5W3K-M-BBS	232	TR194-1-12W2.7K-M-B	238	TR227-2-24W3K-B	312
TR187-1-5W3K-M-BW	232	TR194-1-12W3K-M-B	238	TR227-2-24W4K-B	312
TR187-1-5W4K-M-B	232	TR194-1-12W4K-M-B	238	TR230-1-10W3K-B	122
TR187-1-5W4K-M-BBS	232	TR195-3-10W2.7K-M-B	84	TR230-1-10W3K-BS	122
TR187-1-5W4K-M-BW	232	TR195-3-10W2.7K-M-W	84	TR235-1-5W3K-B	150
TR187-1-9W2.7K-M-B	232	TR195-3-10W4K-M-B	84	TR236-1-5W3K-B	151
TR187-1-9W2.7K-M-BBS	232	TR195-3-10W4K-M-W	84	TR237-1-12W3K-B	147
TR187-1-9W2.7K-M-BW	232	TR195-3-20W2.7K-M-B	84	TR238-1-12W3K-B	146
TR187-1-9W3K-M-B	232	TR195-3-20W2.7K-M-W	84	TRA001B-11B	38
TR187-1-9W3K-M-BBS	232	TR195-3-20W4K-M-B	84	TRA001B-11W	38
TR187-1-9W3K-M-BW	232	TR195-3-20W4K-M-W	84	TRA001C-11B	38
TR187-1-9W4K-M-B	232	TR196-3-10W2.7K-B	83	TRA001C-11W	38
TR187-1-9W4K-M-BBS	232	TR196-3-10W2.7K-W	83	TRA001CB-11B	38
TR187-1-9W4K-M-BW	232	TR196-3-10W4K-B	83	TRA001CB-11W	38
TR188-1-5W2.7K-M-B	234	TR196-3-10W4K-W	83	TRA001CF-11B	39
TR188-1-5W2.7K-M-BBS	234	TR196-3-20W2.7K-B	83	TRA001CF-11W	39
TR188-1-5W2.7K-M-BW	234	TR196-3-20W2.7K-W	83	TRA001CL-11B	38
TR188-1-5W3K-M-B	234	TR196-3-20W4K-B	83	TRA001CL-11W	38
TR188-1-5W3K-M-BBS	234	TR196-3-20W4K-W	83	TRA001CLB-11B	38
TR188-1-5W3K-M-BW	234	TR197-3-20WCCT-M-B	86	TRA001CLB-11W	38

TRA001CS-11B	39	TRA010CL-21	351	TRA034PC-42B	286
TRA001CS-11W	39	TRA010CLO-42B	353	TRA034PC-42W	286
TRA001CT-11B	39	TRA010CLO-42W	353	TRA034SW-2B	282
TRA001CT-11W	39	TRA010CLS-42B	353	TRA034SW-2BW	282
TRA001CW-11B	39	TRA010CLS-42W	353	TRA034SW-2W	273
TRA001CW-11W	39	TRA010CT-41B	350	TRA044-ANGLE	275
TRA001CX-11B	39	TRA010CT-41W	350	TRA044-ANGLE.12B	275
TRA001CX-11W	39	TRA010CT-42B	352	TRA044-ANGLE.12W	275
TRA001EC-11B	38	TRA010CT-42W	352	TRA044-ANGLE-W	275
TRA001EC-11W	38	TRA010EC-42B	352	TRA084B-11B	338
TRA001MP-112S	40	TRA010EC-42W	352	TRA084B-11W	338
TRA001MPEC-112S	40	TRA011-1-A-B	44	TRA084B-12B-50	340
TRA002B-11B	42	TRA011-1-A-W	44	TRA084B-12B-200	340
TRA002B-11W	42	TRA034B-42B-1	286	TRA084B-12W-50	340
TRA002C-11B	42	TRA034B-42W-1	286	TRA084B-12W-200	340
TRA002C-11W	42	TRA034C-21B	282	TRA084C-11B	340
TRA002CL-11B	42	TRA034C-21BW	282	TRA084C-11W	340
TRA002CL-11W	42	TRA034C-21W	272	TRA084C-B-12	340
TRA002CT-11B	42	TRA034C-42S	352	TRA084CI-11B	338
TRA002CT-11W	42	TRA034CL-21	273	TRA084CI-11W	338
TRA002CX-11B	42	TRA034CL-42.12B	274	TRA084CL-11B	338
TRA002CX-11W	42	TRA034CL-42.12W	274	TRA084CL-11W	338
TRA002EC-11B	42	TRA034CL-42B	275	TRA084CL-12B	340
TRA002EC-11W	42	TRA034CL-42W	275	TRA084CL-12W	340
TRA002HR-11B	42	TRA034CL-MP-1	280	TRA084CR-11B	338
TRA004-21B	352	TRA034CLO-42.12B	275	TRA084CT-11B	338
TRA004-21W	352	TRA034CLO-42.12W	275	TRA084CT-11W	338
TRA004B-22B	354	TRA034CLO-42B	275	TRA084CT-12	340
TRA004B-22W	354	TRA034CLO-42W	275	TRA084CT-12B	340
TRA004C-21S	350	TRA034CLS-42B	275	TRA084C-W-12	340
TRA004C-21W	350	TRA034CLS-42W	275	TRA084CX-11B	338
TRA004CPC-22B	354	TRA034CL-SC-42S	281	TRA084CX-11W	338
TRA004CPC-22W	354	TRA034C-MP-1	280	TRA084EC-112B	338
TRA004CWT-22B	354	TRA034CPC-42B-5-1	286	TRA084EC-112W	338
TRA004CWT-22W	354	TRA034CPC-42W-5-1	286	TRA084FC-11LB	342
TRA004HP-21W	351	TRA034CPC-42W-15-1	286	TRA084FC-11LW	342
TRA004HS-21S	350	TRA034CS-B	286	TRA084MP-12B	340
TRA004PC-22B	354	TRA034C-SC-42S	278	TRA084MP-12W	340
TRA004PC-22W	354	TRA034CS-W	286	TRA086DR-100B	342
TRA004SW-21S	350	TRA034CT-41B	273	TRA086DR-100W	342
TRA005-3-A-B	76	TRA034CT-41W	273	TRA086DR-200B	342
TRA005-3-A-W	76	TRA034CT-42.12B	274	TRA086DR-200W	342
TRA005B-31B-L	78	TRA034CT-42.12W	274	TRA130BEC-B	156
TRA005B-31B-R	78	TRA034CT-42B	274	TRA130BECDUO-B	156
TRA005B-31W-L	78	TRA034CT-42W	274	TRA130BF-B	157
TRA005B-31W-R	78	TRA034CWT-42B	286	TRA130BS-B	156
TRA005C-31B	78	TRA034CWT-42W	286	TRA130BS-B-1	156
TRA005C-31W	78	TRA034D-C-42S	281	TRA130CNW-B	156
TRA005CF-31B	79	TRA034D-EC-422B	281	TRA130CRDUO-B	156
TRA005CF-31W	79	TRA034D-EC-422W	281	TRA130RSC-1B	155
TRA005CI-31B	78	TRA034DO-1B	285	TRA130RSC-2B	155
TRA005CI-31W	78	TRA034DO-1W	285	TRA130RWC-2B	155
TRA005CL-31B-L	79	TRA034DR-100W-DD-B	286	TRA130SC-1B	156
TRA005CL-31B-R	79	TRA034DR-100W-DD-W	286	TRA130SR-1B	157
TRA005CL-31W-L	79	TRA034DR-200W-DD-B	286	TRA130SR-2B	157
TRA005CL-31W-R	79	TRA034DR-200W-DD-W	286	TRA130SR-3B	157
TRA005CS-31B	79	TRA034EC-41B	272	TRA130SW-B	156
TRA005CS-31W	79	TRA034EC-41W	272	TRA130SWK-B	157
TRA005CT-31B-L	78	TRA034EC-42B	276	TRA154C-SB1-B	109
TRA005CT-31B-R	78	TRA034EC-42W	274	TRA154C-SB1-BS	109
TRA005CT-31W-L	78	TRA034EC-SCH-42B	280	TRA154C-SB1-PT	109
TRA005CT-31W-R	78	TRA034HCB	273	TRA154SW-BB-R-B	109
TRA005CX-31B	79	TRA034HCL-41B	272	TRA154SW-BB-R-BS	109
TRA005CX-31W	79	TRA034HCL-41W	272	TRA154SW-BB-R-PT	109
TRA005EC-31B	76	TRA034HS-21B	273	TRA155CW-BB-B	111
TRA005EC-31W	76	TRA034ICL-41B	272	TRA155CW-BB-BS	111
TRA005MP-312S	80	TRA034ICL-41W	272	TRA155CW-BB-PT	111
TRA005MPEC-31S	80	TRA034ICL-42.12B	275	TRA155CW-D1-B	111
TRA005TL-31B	79	TRA034ICL-42.12W	275	TRA155CW-D1-BS	111
TRA005TL-31W	79	TRA034ICL-MP	278	TRA155CW-D1-PT	111
TRA005WS-31B	79	TRA034ICL-MP-1	280	TRA155CW-S1-B	111
TRA005WS-31W	79	TRA034ICL-SC-42S	281	TRA155CW-S1-BS	111
TRA010-1-A-B	44	TRA034MP-212S	278	TRA155CW-S1-PT	111
TRA010-1-A-W	44	TRA034MPEC-21S	278	TRA155CW-SL1-B	111



# Алфавитный указатель

TRA155CW-SL1-BS	111	TRA160DR-150W-S	171	TRAM034EC-41W	282	TRX130-1.5DB	154
TRA155CW-SL1-PT	111	TRA160EC-1B	168	TRAM034EC-42B	285	TRX130-1.5GR	154
TRA156C-BB1-B	112	TRA160H-B	169	TRAM034EC-42W	285	TRX130-1.5LG	154
TRA156C-BB1-BS	112	TRA160MP-1B	168	TRAM034EC-R-41B	284	TRX130-1.5R	154
TRA156C-BB1-PT	112	TRA160SW-2B	170	TRAM034EC-R-41W	284	TRX130-1.10DB	154
TRA156C-D1-B	118	TRA160TCC-S	168	TRAM034ICL-42B	285	TRX130-1.10GR	154
TRA156C-D1-BS	118	TRA172B-1B	254	TRAM034ICL-42W	285	TRX130-1.10LG	154
TRA156C-D1-PT	118	TRA172C-12B	252	TRX001-111B	38	TRX130-1.10R	154
TRA156C-S1-B	112	TRA172CL-11B	248	TRX001-111W	38	TRX130-1.20DB	154
TRA156C-S1-BS	112	TRA172CL-12B	252	TRX001-112B	38	TRX130-1.20GR	154
TRA156C-S1-PT	112	TRA172CL-R-11B	250	TRX001-112W	38	TRX130-1.20LG	154
TRA156C-IPCL1-B	112	TRA172CL-R300-11B	248	TRX001-113B	38	TRX130-1.20R	154
TRA156C-IPCL1-BS	112	TRA172CPC-1B	254	TRX001-113W	38	TRX154-111B	108
TRA156C-IPCL1-PT	112	TRA172C-R-11B	250	TRX004-111B	42	TRX154-111BS	108
TRA156C-B1-B	112	TRA172CT-11B	248	TRX004-111W	42	TRX154-111PT	108
TRA156C-B1-BS	112	TRA172CT-12B	252	TRX004-112B	42	TRX154-112B	108
TRA156C-B1-PT	112	TRA172DR-100W-B	254	TRX004-112W	42	TRX154-112BS	108
TRA156C-IPCL1-B	112	TRA172DR-100W-DD-B	254	TRX005-311B	76	TRX154-112PT	108
TRA156C-IPCL1-BS	112	TRA172DR-100W-DS-B	254	TRX005-312B	76	TRX154-RC80-B	109
TRA156C-IPCL1-PT	112	TRA172DR-200W-B	254	TRX005-312W	76	TRX154-R-D650-B	108
TRA157SW-B1-B	118	TRA172DR-200W-DD-B	254	TRX010-411B	350	TRX154-R-D650-BS	108
TRA157SW-B1-BS	118	TRA172DR-200W-DS-B	254	TRX010-411W	350	TRX154-R-D650-PT	108
TRA157SW-B1-PT	118	TRA172EC-12B	252	TRX010-412B	350	TRX154-R-D800-B	108
TRA157SW-IPCL1-B	118	TRA172EC-R-11B	250	TRX010-412W	350	TRX154-R-D800-BS	108
TRA157SW-IPCL1-BS	118	TRA172ICL-12B	252	TRX010-413B	350	TRX154-R-D800-PT	108
TRA157SW-IPCL1-PT	118	TRA172ICL-R300-11B	248	TRX010-413W	350	TRX154-SR-D650-B	108
TRA157SW-S1-B	118	TRA172ICPC-1B	254	TRX010-421B	352	TRX154-SR-D650-BS	108
TRA157SW-S1-BS	118	TRA172IPC-1B	254	TRX010-421W	352	TRX154-SR-D650-PT	108
TRA157SW-S1-PT	118	TRA172SW-R-1B	250	TRX010-422B	352	TRX154-SR-D800-B	108
TRA158C-D1-B	114	TRA172TPC-1B	254	TRX010-422W	352	TRX154-SR-D800-BS	108
TRA158C-D1-BS	114	TRA184B-1B-100	230	TRX010-423B	352	TRX154-SR-D800-PT	108
TRA158C-D1-PT	114	TRA184BC-R-11B	248	TRX010-423W	352	TRX154-SR-D1200-B	108
TRA158C-IPCL1-B	114	TRA184C-11S	222	TRX010CL-21B	350	TRX154-SR-D1200-BS	108
TRA158C-IPCL1-BS	116	TRA184C-12S	226	TRX010CL-21W	350	TRX154-SR-D1200-PT	108
TRA158C-IPCL1-PT	116	TRA184CL-11B	222	TRX010CL-22B	352	TRX154-SR-D1500-B	108
TRA158C-IPCL1-B	114	TRA184CL-12B	226	TRX010CL-22W	352	TRX154-SR-D1500-BS	108
TRA158C-IPCL1-BS	116	TRA184CPC-1B-3	230	TRX010DR2-100B	354	TRX154-SR-D1500-PT	108
TRA158C-IPCL1-PT	116	TRA184CPC-1B-7.5	230	TRX010DR2-100W	354	TRX154-SR-D1800-B	108
TRA158C-IPCL1-B	114	TRA184CW-R-11B	224	TRX010DR2-200B	354	TRX154-SR-D1800-BS	108
TRA158C-IPCL1-BS	114	TRA184DR-100B	230	TRX010DR2-200W	354	TRX154-SR-D1800-PT	108
TRA158C-IPCL1-PT	114	TRA184EC-1B	222, 226, 228, 525	TRX010ICL-21B	350	TRX160-115B	168
TRA158C-S1-B	114	TRA184EC-R-11B	224	TRX010ICL-21W	350	TRX160-1110B	168
TRA158C-S1-BS	114	TRA184ICL-11B	222	TRX010ICL-22B	353	TRX172-111B	248
TRA158C-SL1-B	114	TRA184ICL-12B	226	TRX010ICL-22W	353	TRX172-112B	248
TRA158C-SL1-BS	114	TRA184ICL-13B	228	TRX010OCL-22B	352	TRX172-113B	248
TRA158C-SL1-PT	114	TRA184IPC-1B	230	TRX010OCL-22W	352	TRX172-121B	252
TRA158C-B1-B	114	TRA184-R600-12B	227	TRX034-411B	272	TRX172-122B	252
TRA158C-B1-BS	114	TRA184-R900-12B	227	TRX034-411W	272	TRX172-123B	252
TRA158C-B1-PT	114	TRA184SW-1B	224	TRX034-412B	272	TRX172-R-111B	250
TRA158C-BL1-B	114	TRA187CL-13B	228	TRX034-412W	272	TRX172-R-112B	250
TRA158C-BL1-BS	114	TRA200C-L350-11B	197	TRX034-413B	272	TRX172-R-113B	250
TRA158C-BL1-PT	114	TRA200C-L740-11B	197	TRX034-413W	272	TRX184-111B	222
TRA159C-BB1-B	116	TRA200B-11B-100	196	TRX034-421.12B	274	TRX184-112B	222
TRA159C-BB1-BS	116	TRA200BB-11B	197	TRX034-421.12W	274	TRX184-121B	226
TRA159C-BB1-PT	116	TRA200C-11B	196	TRX034-421B	274	TRX184-122B	226
TRA159C-D1-B	116	TRA200C-B-11B	196	TRX034-421W	274	TRX184-131B	228
TRA159C-D1-BS	116	TRA200CPC-11B-10	196	TRX034-422.12B	274	TRX184-132B	228
TRA159C-D1-PT	116	TRA200EC-11B	196	TRX034-422.12W	274	TRX184-R-112B	224
TRA159C-IPCL1-B	116	TRA233-BB-B	145	TRX034-422B	274	TRX200-115B	196
TRA159C-IPCL1-B	116	TRA233RCB-B	145	TRX034-422W	274	TRX233-HL-1B	144
TRA159C-IPCL1-BS	116	TRA233SCB-B	145	TRX034-423.12B	274	TRX233-HL-2B	144
TRA159C-IPCL1-PT	116	TRA234RCB-B	145	TRX034-423.12W	274	TRX233-RH-D800-B	144
TRA159C-S1-B	116	TRA234SCB-B	145	TRX034-423B	274	TRX233-RV-D800-B	144
TRA159C-SL1-B	116	TRACLO34-42B-R	274	TRX034DR4-100B	286	TRX233-VL-1B	144
TRA159C-SL1-BS	116	TRACLO34-42W-R	274	TRX034DR4-100W	286	TRX234-V-1.5B	144
TRA159C-SL1-PT	116	TRAFI08.2	85, 311	TRX034DR4-200B	286	TRX234-V-1B	144
TRA159C-B1-B	116	TRAM034CI-R-41B	284	TRX034-SCH-422B	280	TRXM034-412B	282
TRA159C-B1-BS	116	TRAM034CI-R-41W	284	TRX084EC-111B	338	TRXM034-412W	282
TRA159C-B1-PT	116	TRAM034CL-41B	282	TRX084EC-111W	338	TRXM034-422B	285
TRA160C-B	176	TRAM034CL-41W	282	TRX084EC-112B	338	TRXM034-422W	285
TRA160BC-B	170	TRAM034CL-42B	285	TRX084EC-112W	338	TRXM034-R-412B	284
TRA160BDR-B	171	TRAM034CL-42BW	285	TRX130-1.3DB	154	TRXM034-R-412W	284
TRA160CL-11B	169	TRAM034CL-R-41B	284	TRX130-1.3GR	154		
TRA160CT-11B	169	TRAM034CL-R-41W	284	TRX130-1.3LG	154		
TRA160CX-11B	169	TRAM034EC-41B	282	TRX130-1.3R	154		



**КРЕАТИВНЫЙ  
ДИРЕКТОР**

НАТАЛЬЯ ДАНИЛОВА

**АРТ-ДИРЕКТОР  
ВЕРСТАЛЬЩИК  
ГРАФИЧЕСКИЙ  
ДИЗАЙНЕР**

КРИСТИНА БУШЕВА  
АНАСТАСИЯ ЛЕБЕДИНЦЕВА  
АНАСТАСИЯ УДОДОВА

**3D ДИЗАЙНЕРЫ**

СТАНИСЛАВА НУШТАЕВА  
ВЛАДЛЕНА СТАРЧАУС

**ПРОДЮСЕРЫ**

ВАЛЕНТИНА ГОЛЕНКОВСКАЯ  
ВЛАДА ИЛЬИНА

# MOMENTS OF MOTION<sup>01</sup>

2026 ARCHITECTURAL  
GUIDE

**БРЕНД  
МЕНЕДЖЕР**

АННА МИЛОВАНОВА  
ИЛЬЯ ВОЛОСНИКОВ

**ПРОЕКТНЫЙ  
МЕНЕДЖЕР**

АННА ШАНИНА

**ВЕДУЩИЙ  
ПРЕДМЕТНЫЙ  
ДИЗАЙНЕР**

АЛЕКСЕЙ ДАНИЛИН

**ПРОДАКТ  
МЕНЕДЖЕРЫ**

НАТАЛЬЯ СЕЛЯКОВА  
КРИСТИНА КАЗЕЕВА  
ДАНИИЛ ЕГОРЕНКОВ  
ВЛАДИМИР ХАРЬКОВ  
РУСЛАН ИЛЬИН  
ЕЛИЗАВЕТА ГАНЕВА  
АРИНА МАМЧИЦ  
ЯРОСЛАВ ЛАВРЕНЦОВ  
НИКИТА ЛЕБЕДЕВ  
ЭЛИЗА АБДИБАЛИЕВА  
КСЕНИЯ ИВАНИЩЕВА



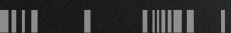


# ARCHITECTURAL GUIDE



01  
— 640 PAGES.  
**2026**

LIGHT **EVERYTHING AROUND**  
LIFE **US IS MOTION.**  
TIME  
PEOPLE  
ARE STARDUST







TECHNICAL  
⇒ ARCHITECTURAL





TECHNICAL  
➔ ARCHITECTURAL

MAYTONI ПРЕДСТАВЛЯЕТ  
НАПРАВЛЕНИЕ ARCHITECTURAL –  
СОЧЕТАНИЕ ПЕРЕДОВЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ И СОВРЕМЕННОЙ  
ЭСТЕТИКИ.



**MAYTONI**  
ARCHITECTURAL  
LIGHTING GUIDE  
**2026**

