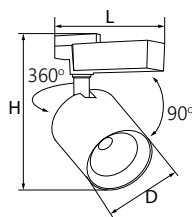


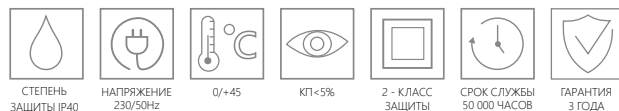
AL104



Предназначены для крупных коммерческих объектов, где предъявляются высокие требования к качеству осветительного оборудования

- Повышенное качество драйвера светодиодов, который включает в себя фильтр подавления радио и сетевых помех.
- Устойчивы к воздействию скачков напряжения большой мощности.

Материал корпуса - алюминий.
Материал рассеивателя - поликарбонат.
Драйвер внутри. Для однофазного шинпровода.

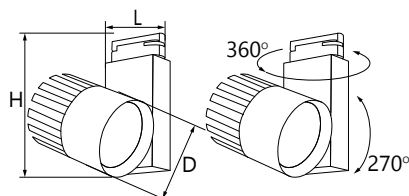


Артикул	Мощность, W	Световой поток, Lm	Угол рассеивания	Цветовая температура, K	CRI	Цвет корпуса	Размеры D x L x H, мм	Кол-во штук в коробе
29689	50	4500	35°	4000	>80	белый	110 x 232 x 210	10
29690						черный		

AL105



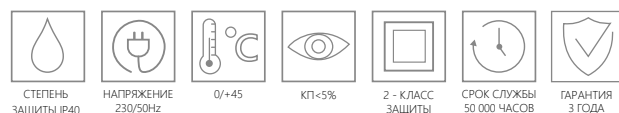
29691, 29692, 29693, 29694, 29695, 29696



Предназначены для крупных коммерческих объектов, где предъявляются высокие требования к качеству осветительного оборудования

- Повышенное качество драйвера светодиодов, который включает в себя фильтр подавления радио и сетевых помех.
- Устойчивы к воздействию скачков напряжения большой мощности.

Материал корпуса - алюминий.
Материал рассеивателя - поликарбонат.
Драйвер внутри. Для однофазного шинпровода.



32947, 32948, 32949, 32950, 32951, 32952

Артикул	Мощность, W	Световой поток, Lm	Угол рассеивания	Цветовая температура, K	CRI	Цвет корпуса	Способ подключения	Диаметр и высота L x H, мм	Кол-во штук в коробе			
32947	20	1800	35°	4000	>80	белый	к трехфазному шинпроводу	80 x 128 x 195	12			
32948						черный						
32949	30	2400				белый		100 x 148 x 195				
32950						черный						
32951	40	3600				белый	100 x 148 x 220	8				
32952						черный						
29691	20	1800				35°	4000	>80	белый	к однофазному шинпроводу	80 x 128 x 175	12
29692									черный			
29693	30	2400							белый		100 x 148 x 175	
29694									черный			
29695	40	3600	белый	100 x 148 x 200	8							
29696			черный									