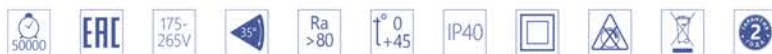


Особенностью трековых светильников AL105 TM FERON является повышенное качество драйвера светодиодов, который включает в себя фильтр подавления радио и сетевых помех, устойчив к воздействию скачков напряжения большой мощности. Драйверы такого типа разработаны специально для освещения крупных коммерческих объектов, где происходит большая нагрузка на сеть.



ОСОБЕННОСТИ:

1. Светоотдача: 90Lm/W
2. Высокая цветопередача: >80
3. Удобство регулировки направления светового луча:
4. Устанавливаются на однофазный и трехфазный шинопровод
5. Нагрев корпуса менее 50 °C
6. Простой монтаж и надежная фиксация



Артикул	Модель	Мощность	Цветовая температура	Световой поток	Цвет корпуса	Материал корпуса	Материал рассеивателя	Способ подключения	Размеры, мм	
32947	AL105	20W	4000K	1800Lm	белый	Алюминий	пластик PC	к трехфазному шинопроводу	80 x 128 x 195	
32948					черный					
32949		30W		2400Lm	белый				к однофазному шинопроводу	100 x 148 x 195
32950					черный					
32951		40W		3600Lm	белый					100 x 148 x 220
32952					черный					
29691		20W		1800Lm	белый			к однофазному шинопроводу		80 x 128 x 175
29692					черный					
29693		30W		2400Lm	белый				100 x 148 x 175	
29694					черный					
29695		40W		3600Lm	белый				100 x 148 x 200	
29696					черный					

Светильники сертифицированы и прошли испытания на соответствие требованиям: ГОСТ IEC 61547-2013; СТБ EN 55015-2006; ГОСТ 30804.3.2-2013; ГОСТ 30804.3.3-2013; ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011.