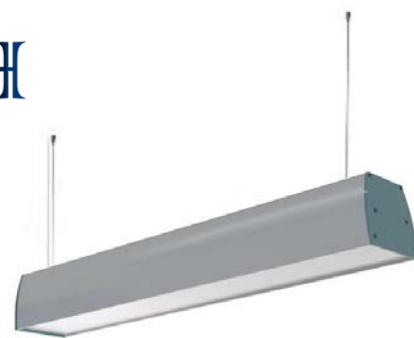


Линейный светильник «Пром»

Артикул: IN-AL04-500

Линейный светодиодный светильник «Пром» - эффективное решение для освещения помещений различного назначения. В качестве источника света используются светодиодные модули на жесткой алюминиевой плате. Корпус светильника изготовлен из алюминия, покрытого порошковой краской. Легкий и стойкий к коррозии, выполняет роль радиатора, отводя тепло от источника питания и светодиодов. Светорассеиватель из светохимического монолитного листового поликарбоната с высокой степенью светопропускаемости (близкой к 90%), обеспечивает комфортное освещение и исключает ослепляющий эффект, не теряет прозрачности, не желтеет со временем. Универсальное крепление позволяет осуществлять как подвесной монтаж - на подвесы, в помещениях с высокими потолками, так и монтаж накладным способом, установка светильника на стену/потолок. Важной особенностью является возможность создавать сплошные световые линии из светильников (кратно 500, 1000 мм) с равномерным освещением.

Область применения

Линейные светильники применяются в освещении офисных и торговых помещений, холлов и коридоров, складов, гаражей, мастерских и др. производственных помещений.

Особенности

- Источник света – светодиодные линейные модули;
- Пониженное энергопотребление при оптимальном световом потоке;
- Комфортный свет;
- Степень защиты IP52;
- Укомплектован встроенным драйвером;
- Простой и быстрый монтаж;
- Установка светильников в однородную линию;
- Крепление светильника: подвесное, накладное;
- Долгий срок службы, гарантия 3 года.

Технические характеристики

Количество светодиодов	Мощность, Вт	CRI	Светодиоды	Цветовая температура, К	Световой поток, Лм	Световая отдача, Лм/Вт
64 (4x16 led)	36	80	HNNLed	4000	4400	123
				5000	4460	124
84 (4x21 led)	32	80	HNNLed	4000	4020	126
				5000	4080	128
105 (5x21 led)	38	80	HNNLed	4000	5030	132
				5000	5100	134

Рассеиватель	Микропризма К-12
Напряжение питания, В	190 - 250
Частота сети, Гц	50/60
Коэффициент мощности	0,95
Пульсации светового потока	менее 2%
Класс электробезопасности	I
Климатическое исполнение	УХЛ3
Температурный диапазон, °С	-15...+40
Степень защиты	IP 52
Срок службы, часов	50 000
Гарантийный срок, мес.	36
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	500x81x72
Вес, г	1300

Светильники изготавливаются по ТУ 27.40.39-001-03133517-2019

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления покупателя вносить изменения в конструкцию или технологию изготовления изделия с целью улучшения его свойств.

Чертежи и габаритные размеры



- ⊕ (желто-зеленый провод) - заземление
- L (белый провод) – фаза,
- N (синий провод) – ноль