Эффективная замена люминесцентных светильников типа ЛПО 2х36 Вт, 2х58 Вт и светильников с лампами ДРЛ 125-250 Вт.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Корпуса светильников изготавливаются из алюминия, окрашиваются порошковым методом. Степень защиты от воздействия окружающей среды IP54. Продуманная конструкция теплоотвода гарантирует сохранение заявленных характеристик и безотказную работу светильника на протяжении всего срока службы. Универсальный крепежный узел с регулировкой угла наклона позволяет устанавливать светильник на стену, на трубу, либо к потолку при помощи подвеса.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Светодиоды фирмы NICHIA (Япония)
- Высокий индекс цветопередачи >80
- Минимальный уровень пульсаций, менее 1%
- Степень защиты IP 54
- Рассеиватель: текстурированный или опаловый
- Удобный монтаж
- Регулировка угла наклона в диапазоне от 0 до 180°
- Не требует специальной утилизации
- Не требует специального обслуживания
- Рабочий ресурс более 50 000 часов
- Для быстрого и надежного подключения к рабочей сети светильники снабжены клеммниками WAGO

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

- Промышленных территорий
- Складских терминалов
- Цехов
- Подземных парковок и стоянок
- Подсобных помещений



Степень зашиты от воздействия окружающей среды ІР54



Удобный крепеж для подвесного или накладного монтажа



ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



	16 Вт	33 Вт	50 Вт	100 Вт
Модификация с текстурированны	и рассеивателем			
Артикул	LE-СПО-11-020- 0570 -54X LE-СПО-11-020- 0403 -54Д		LE-СПО-11-060- 0574 -54X LE-СПО-11-060- 0407 -54Д	LE-СПО-11-100- 0576 -54X LE-СПО-11-100- 0409 -54Д
Световой поток, (лм) / Цветовая температура Холодный белый свет, (X) Нейтральный белый свет, (Д)	1500 лм	3000 лм	4500 лм	9000 лм
Модификация с опаловым рассеи	вателем			
Артикул	LE-СПО-11-020- 0571 -54X LE-СПО-11-020- 0404 -54Д		LE-СПО-11-060- 0575 -54X LE-СПО-11-060- 0408 -54Д	LE-СПО-11-100- 0577 -54X LE-СПО-11-100- 0410 -54Д
Световой поток, (лм) / Цветовая температура Холодный белый свет, (X) Нейтральный белый свет, (Д)	1400 лм	2900 лм	4400 лм	8800 лм
Общая информация				
Количество светодиодов, шт	32 шт	64 шт	96 шт	192 шт
Мощность, Вт	16 Вт	33 Вт	50 BT	100 Вт
Габаритные размеры светильника, (ДхШхВ) мм	527 x 132 x 156 мм	1027 x 132 x 156 мм	527 x 132 x 156 мм	1027 х 132 х 156 мм
Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм	545 x 135 x 91 мм	1045 х 135 х 91 мм	545 x 135 x 91 мм	1045 х 135 х 91 мм
Вес, кг	2,1 кг	3,5 кг	2,1 кг	3,7 кг
Напряжение питания, В / частота, Гц	175-260В/50Гц			
Класс светораспределения	П			
Кривая силы света	Д			
Индекс цветопередачи, CRI	>80			
Пульсации светового потока, % менее	1%			
Коэффициент мощности	0,9			
Класс электробезопасности				
Класс защиты, ІР	54			
Климатическое исполнение	УХЛ 4			
Температурный диапазон, С	-10 ÷ +45°C			
Срок службы, часы	50 000 часов			
Гарантийный срок, лет	3 года			

Стандартная модификация светильника: цвет корпуса – белый, рассеиватель – текстурированный, цветовая температура – Д.

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, мм РАЗМЕРЫ УПАКОВКИ, мм Дополнительно можно заказать: Блок аварийного питания (БАП): LE 0274











www.ledeffect.ru