

Эффективная замена люминесцентных светильников типа ЛПО 2x18 Вт, 2x36 Вт, 4x36 Вт.

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Серия светильников «ОФИС» разработана для накладного монтажа. Металлический корпус, эффективный теплоотвод.

- 16 Вт (до 1600 лм) эффективная замена люминесцентных светильников типа ЛПО 2x18 Вт.
- 33 Вт (до 3100 лм) эффективная альтернатива люминесцентным светильникам типа ЛПО 2x36 Вт.
- 66 Вт (до 5900 лм) эффективная альтернатива люминесцентным светильникам типа ЛПО 4x36 Вт.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Светодиоды фирмы NICHIA (Япония)
- Высокий индекс цветопередачи >80
- Минимальный уровень пульсаций, менее 1%
- Степень защиты IP 20
- Простой и удобный монтаж
- Рассеиватель: текстурированный или опаловый
- Не требует специального обслуживания
- Не требует специальной утилизации
- Рабочий ресурс более 50 000 часов

ПРИМЕНЯЮТСЯ ДЛЯ ОСВЕЩЕНИЯ

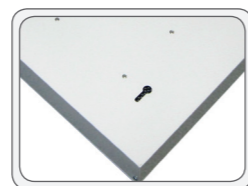
- Административно-офисных помещений
- Общественных учреждений
- Общеобразовательных учреждений
- Медицинских учреждений
- Торговых залов
- Холлов и коридоров



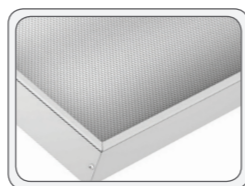
Для удобства монтажа светильник снабжен откидной торцевой крышкой



В корпусе светильника вырублены отверстия для быстрого и надежного монтажа

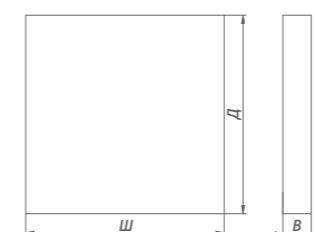
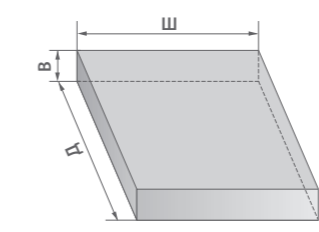
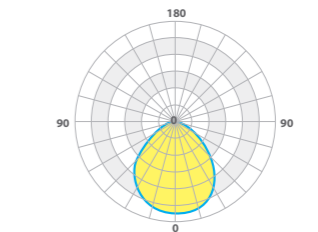


Металлический корпус



| Модификация с текстурированным рассеивателем | 66 Вт | 33 Вт | 16 Вт |
|--|--|--|--|
| Артикул | LE-СПО-03-080-0487-20X LE-СПО-03-080-0202-20Д LE-СПО-03-080-0203-20Т | LE-СПО-03-040-0486-20X LE-СПО-03-040-0194-20Д LE-СПО-03-040-0195-20Т | LE-СПО-03-020-0517-20X LE-СПО-03-020-0455-20Д LE-СПО-03-020-0456-20Т |
| Световой поток, (лм) | Холодный белый свет, (Х) | 6100 лм | 1600 лм |
| | Нейтральный белый свет, (Д) | 6000 лм | 1500 лм |
| | Теплый белый свет, (Т) | 5900 лм | 1400 лм |
| Модификация с опаловым рассеивателем | 66 Вт | 33 Вт | 16 Вт |
| Артикул | LE-СПО-03-080-0591-20X LE-СПО-03-080-0206-20Д LE-СПО-03-080-0207-20Т | LE-СПО-03-040-0563-20X LE-СПО-03-040-0198-20Д LE-СПО-03-040-0199-20Т | LE-СПО-03-020-0561-20X LE-СПО-03-020-0457-20Д LE-СПО-03-020-0458-20Т |
| Световой поток, (лм) | Холодный белый свет, (Х) | 6000 лм | 1500 лм |
| | Нейтральный белый свет, (Д) | 5900 лм | 1400 лм |
| | Теплый белый свет, (Т) | 5800 лм | 1300 лм |
| Общая информация | | | |
| Количество светодиодов, шт | 128 шт | 64 шт | 32 шт |
| Мощность, Вт | 66 Вт | 33 Вт | 16 Вт |
| Габаритные размеры светильника, (ДхШхВ) мм | 1198 x 592 x 40 мм | 1198 x 292 x 40 мм | 598 x 295 x 40 мм |
| Габаритные размеры упаковки, (ДхШхВ) мм | 1210 x 605 x 70 мм | 1210 x 305 x 70 мм | 605 x 605 x 70 мм |
| Вес, кг | 5,9 кг | 3,5 кг | 2,5 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 | I | | |
| Класс защиты, IP | 20 | | |
| Климатическое исполнение | УХЛ 4 | | |
| Температурный диапазон, С | 0 ÷ +45°С | | |
| 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 | КСС ТИП «Д» | ОПЦИИ |
|---|---|---|--|
|  |  |  | <p>Дополнительно можно заказать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Блок аварийного питания (БАП): LE 0274 |