

Офисный светильник TL-ROUND 11 OPL 850

Артикул: УТ000015480

Мощность, Вт: 11.5

Световой поток, Лм 1390

Световая эффективность, Лм/Вт: 120.9

Индекс цветопередачи CRI: 80

Цветовая температура, К: 5000

Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная

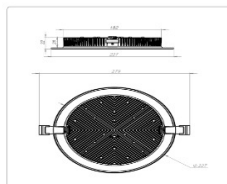
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

| | |
|--------------------------------------------|---------------------|
| Мощность, Вт: | 11.5 |
| Световой поток светодиодного модуля, ЛМ | 1853 |
| Световой поток, Лм | 1390 |
| Световая эффективность, Лм/Вт: | 120.9 |
| Количество светодиодов, шт: | 126 |
| Кривая силы света (КСС): | D (120°) косинусная |
| Цветовая температура, К: | 5000 |
| Индекс цветопередачи CRI: | 80 |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %: | <1 |
| Ресурс светодиодов, ч: | 100000 |



Электрические характеристики

| | |
|-------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Время включения светильника, с: | 1.4 |
| Диммирование: | Нет |
| Напряжение питания, В: | 176В–264В AC/250В–370В DC |
| Частота, Гц: | 50 - 60 Гц |
| Коэффициент мощности ИП, cosφ: | > 0,97 |
| Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии: | 1 кВ (L-N), 2 кВ (L-PE, N-PE) |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %: | <1 |
| Гальваническая изоляция: | Да |
| Пробивное напряжение, кВ AC: | > 1,5 кВ AC |
| Сопротивление изоляции, МОм: | > 200 МОм; |
| Класс защиты от поражения электрическим током: | 2 |

Эксплуатационные характеристики

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Материал корпуса: | Литейные алюминиевые сплавы |
| Материал рассеивателя: | Оптический поликарбонат |
| Способ крепления светильника: | Фиксированный пружинный зажим |
| Степень защиты светильника, IP : | 20 |
| Температура эксплуатации, °С: | от -20° до +40° |
| Вид климатического исполнения: | УХЛ4 |
| Гарантия, мес: | 60 |

Массогабаритные характеристики

| | |
|---------------------------------|------------|
| Габариты светильника ДхШхВ, мм: | 230x230x32 |
| Масса нетто, кг: | 0.5 |
| Светильников в коробке, шт: | 1 |
| Объем коробки, м3: | 0.01 |
| Масса брутто, кг: | 0.7 |
| Габариты коробки ДхШхВ, мм | 350x330x85 |

СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

Dwg файл

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

