

Промышленный светильник TL-PROM APS 190 5K D OPL

Артикул: УТ000012354

Мощность, Вт: 192

Световой поток, Лм 19987

Световая эффективность, Лм/Вт: 104.1

Индекс цветопередачи CRI: 72

Цветовая температура, К: 5000

Кривая силы света (КСС): D (110°) косинусная

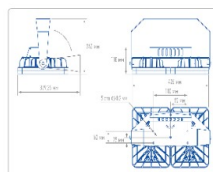
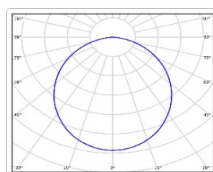
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

| | |
|--|---------------------|
| Мощность, Вт: | 192 |
| Световой поток светодиодного модуля, ЛМ | 28138 |
| Световой поток, Лм | 19987 |
| Световая эффективность, Лм/Вт: | 104.1 |
| Количество светодиодов, шт: | 160 |
| Кривая силы света (КСС): | D (110°) косинусная |
| Цветовая температура, К: | 5000 |
| Индекс цветопередачи CRI: | 72 |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %: | 5 |
| Ресурс светодиодов, ч: | 100000 |



Электрические характеристики

| | |
|---|---|
| Время включения светильника, с: | 0.5 |
| Диммирование: | Нет |
| Напряжение питания, В: | 176В - 264В AC |
| Частота, Гц: | 47 Гц - 63 Гц |
| Коэффициент мощности ИП, cosφ: | ~ 0.95 |
| Грозозащита: | Да |
| Термозащита: | есть |
| Защита от 380, В: | Да |
| Защита от холостого хода: | есть |
| Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии: | 4 кВ линия-линия, 6 кВ линия-заземление |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %: | 5 |
| Гальваническая изоляция: | Да |
| Пробивное напряжение, кВ AC: | > 1,5 кВ AC |
| Сопротивление изоляции, МОм: | > 100 МОм |
| Класс защиты от поражения электрическим током: | 1 |

Эксплуатационные характеристики

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Материал корпуса: | Литейные алюминиевые сплавы |
| Материал рассеивателя: | Оптический поликарбонат |
| Способ крепления светильника: | Поворотная скоба (вращение на 360°) |
| Степень защиты светильника, IP : | 67 |
| Степень защиты оболочки (корпус): | IK10 |
| Степень защиты оболочки (стекло): | IK10 |
| Температура эксплуатации, °С: | от -40° до +40° |
| Вид климатического исполнения: | УХЛ1 |
| Гарантия, мес: | 60 |

Массагабаритные характеристики

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Габариты светильника ДхШхВ, мм: | 426x330x116 |
| Масса нетто, кг: | 6 |
| Светильников в коробке, шт: | 1 |
| Объем коробки, м3: | 0.02 |
| Масса брутто, кг: | 6.4 |
| Габариты коробки ДхШхВ, мм | 430x365x130 |

СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии ЕАС



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

Dwg файл

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

