

Прожекторный светильник TL-PROM APS 800 750 FL D120

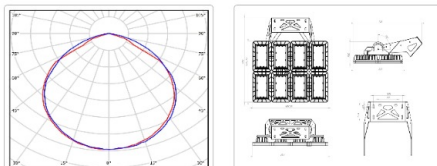
Артикул: **УТ000019491**
 Мощность, Вт: 815.2
 Световой поток, Лм 122929
 Световая эффективность, Лм/Вт: 150.8
 Индекс цветопередачи CRI: 72
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная
 Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

| | |
|--------------------------------------------|---------------------|
| Мощность, Вт: | 815.2 |
| Световой поток светодиодного модуля, ЛМ | 146316 |
| Световой поток, Лм | 122929 |
| Световая эффективность, Лм/Вт: | 150.8 |
| Количество светодиодов, шт: | 1280 |
| Кривая силы света (КСС): | D (120°) косинусная |
| Цветовая температура, К: | 5000 |
| Индекс цветопередачи CRI: | 72 |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %: | 3 |
| Ресурс светодиодов, ч: | 100000 |



СКАЧАТЬ



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия

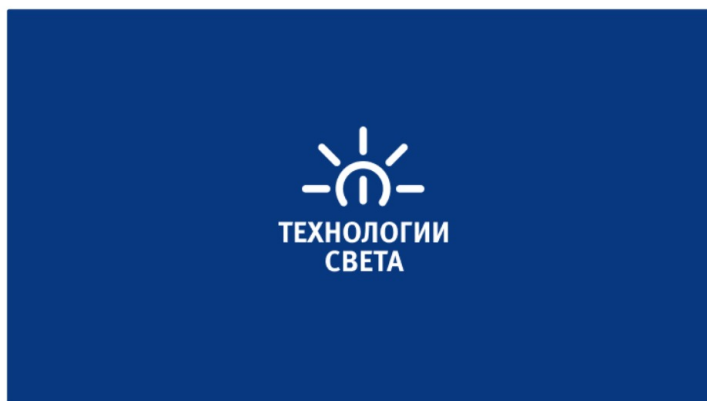


Сертификат

Электрические характеристики

| | |
|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Время включения светильника, с: | 0.5 |
| Диммирование: | Нет |
| Напряжение питания, В: | 100-305 VAC / 142-431 VDC |
| Частота, Гц: | 47 Гц - 63 Гц |
| Коэффициент мощности ИП, cosφ: | ≥ 0,95 |
| Грозозащита: | Нет |
| Термозащита: | Есть |
| Защита от 380, В: | Нет |
| Защита от холостого хода: | Есть |
| Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии: | 6kV/4kV |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %: | 3 |
| Гальваническая изоляция: | Да |
| Пробивное напряжение, кВ AC: | I/P-O/P3.75 KVAC |
| Сопротивление изоляции, МОм: | I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG:100M Ohms / 500VDC / 25°C/ 70% RH |
| Класс защиты от поражения электрическим током: | 1 |

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



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 +45° |
| Вид климатического исполнения: | УХЛ1 |
| Гарантия, мес: | 60 |

Массагабаритные характеристики

| | |
|----------------------------------------------|-------------|
| Габариты светильника ДхШхВ, мм: | 807x533x142 |
| Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм: | 807x549x509 |
| Масса нетто, кг: | 21 |
| Светильников в коробке, шт: | 1 |
| Объем коробки, м3: | 0 |
| Масса брутто, кг: | 22 |