

Экстремальный светильник ATAMAN EXTREME 100 750 D120

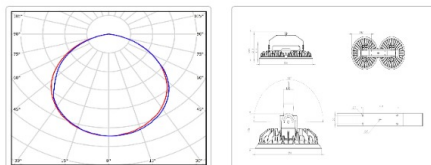
Артикул: **УТ000013629**
 Мощность, Вт: 103.7
 Световой поток, Лм 15148
 Световая эффективность, Лм/Вт: 146.1
 Индекс цветопередачи CRI: 70
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная
 Гарантия, мес: 36



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

| | |
|--|---------------------|
| Мощность, Вт: | 103.7 |
| Световой поток светодиодного модуля, ЛМ | 16047 |
| Световой поток, Лм | 15148 |
| Световая эффективность, Лм/Вт: | 146.1 |
| Количество светодиодов, шт: | 48 |
| Кривая силы света (КСС): | D (120°) косинусная |
| Цветовая температура, К: | 5000 |
| Индекс цветопередачи CRI: | 70 |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %: | <2 |
| Ресурс светодиодов, ч: | 300000 |



Электрические характеристики

| | |
|---|--|
| Время включения светильника, с: | 0.5 |
| Диммирование: | Да |
| Напряжение питания, В: | 176 - 264В AC |
| Частота, Гц: | 47 Гц - 63 Гц |
| Коэффициент мощности ИП, cosφ: | 0,9 |
| Грозозащита: | Да |
| Термозащита: | есть |
| Защита от 380, В: | Нет |
| Защита от холостого хода: | есть |
| Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии: | 6 кВ линия-линия, 10 кВ линия-заземление |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %: | <2 |
| 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: | Закалённое стекло, толщина 4 мм.- класс стойкости к удару мягким телом СМ3, ГОСТ 30698-2014 |
| Способ крепления светильника: | Подвесной |
| Степень защиты светильника, IP : | 67 |
| Степень защиты оболочки (корпус): | IK10 |
| Степень защиты оболочки (стекло): | IK10 |
| Температура эксплуатации, °C: | от -60° до +75° |
| Вид климатического исполнения: | УХЛ1 |
| Гарантия, мес: | 36 |

Массогабаритные характеристики

| | |
|--|-------------|
| Габариты светильника ДхШхВ, мм: | 582x290x129 |
| Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм: | 582x290x238 |
| Масса нетто, кг: | 6.6 |
| Светильников в коробке, шт: | 1 |
| Объем коробки, м3: | 0.038 |
| Масса брутто, кг: | 7.2 |
| Габариты коробки ДхШхВ, мм | 610x403x155 |

СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

Dwg файл

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

