

Промышленный светильник ATAMAN HB 2 230 750 D120 GL EM ET

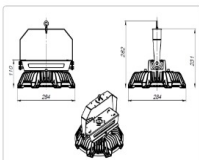
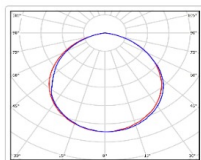
Артикул: **УТ000024476**
 Мощность, Вт: 228.8
 Световой поток, Лм 34745
 Световая эффективность, Лм/Вт: 151.9
 Индекс цветопередачи CRI: 72
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная
 Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

| | |
|--|---------------------|
| Мощность, Вт: | 228.8 |
| Световой поток светодиодного модуля, ЛМ | 37766 |
| Световой поток, Лм | 34745 |
| Световая эффективность, Лм/Вт: | 151.9 |
| Количество светодиодов, шт: | 320 |
| Кривая силы света (КСС): | D (120°) косинусная |
| Цветовая температура, К: | 5000 |
| Индекс цветопередачи CRI: | 72 |
| Коэффициент пульсаций светового потока, %: | 5 |
| Ресурс светодиодов, ч: | 100000 |



СКАЧАТЬ



IES файл



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, %: | 5 |
| 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: | Закалённое стекло, толщина 4 мм - класс стойкости к удару мягким телом СМЗ, ГОСТ 30698-2014 |
| Защитная оптическая часть | Закалённое стекло, толщина 4 мм - класс стойкости к удару мягким телом СМЗ, ГОСТ 30698-2014 |
| Способ крепления светильника: | Универсальное (кронштейн/кольцо) |
| 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 |

Массогабаритные характеристики

| | |
|--|-------------|
| Габариты светильника ДхШхВ, мм: | 284x284x110 |
| Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм: | 284x284x262 |
| Масса нетто, кг: | 4.4 |
| Светильников в коробе, шт: | 1 |
| Объем коробки, м3: | 0.018 |
| Масса брутто, кг: | 4.7 |
| Габариты коробки ДхШхВ, мм | 300x300x200 |