

## Промышленный светильник ATAMAN HB 105 750 LC D90

Артикул: **УТ000017445**

Мощность, Вт: 101.1

Световой поток, Лм 16327

Световая эффективность, Лм/Вт: 161.5

Индекс цветопередачи CRI: 72

Цветовая температура, К: 5000

Кривая силы света (КСС): D (90°) глубокая

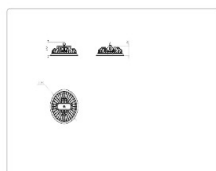
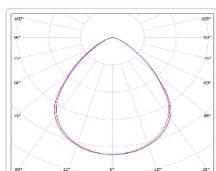
Гарантия, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	101.1
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	17387
Световой поток, Лм	16327
Световая эффективность, Лм/Вт:	161.5
Количество светодиодов, шт:	192
Кривая силы света (КСС):	D (90°) глубокая
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	3
Ресурс светодиодов, ч:	100000



### СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии ЕАС



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

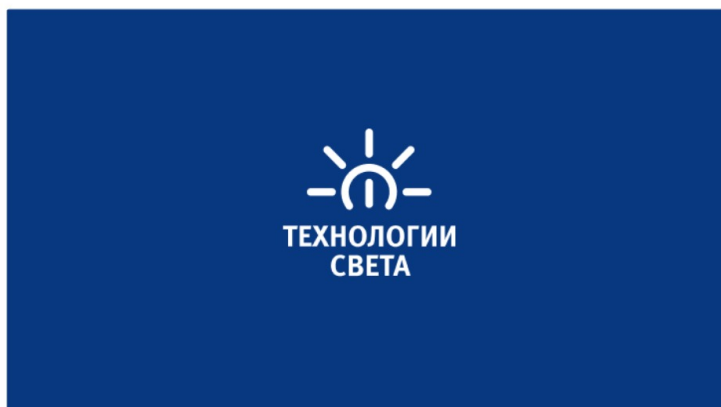


Dwg файл

#### 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 АС:	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:	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:	290x290x85
Масса нетто, кг:	2.9
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.011
Масса брутто, кг:	3.2
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	300x300x120