

Торговый светильник ATAMAN-HB 2 MALL 230 750 D90

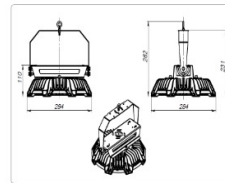
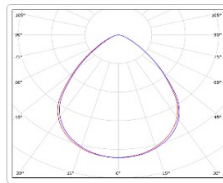
Артикул: УТ000021889
Мощность, Вт: 230.5
Световой поток, Лм 37024
Световая эффективность, Лм/Вт: 160.6
Индекс цветопередачи CRI: 72
Цветовая температура, К: 5000
Кривая силы света (КСС): D (90°) глубокая
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	230.5
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	39811
Световой поток, Лм	37024
Световая эффективность, Лм/Вт:	160.6
Количество светодиодов, шт:	432
Кривая силы света (КСС):	D (90°) глубокая
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	5
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



Паспорт светильника

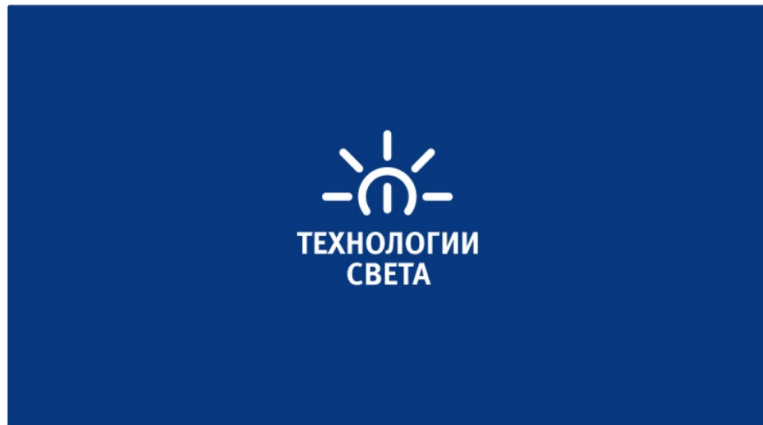


Сертификат соответствия

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
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	6KV/4KV
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	5
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	I/P-O/P:3.75 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
Защитная оптическая часть	Нет
Способ крепления светильника:	Универсальное (кронштейн/кольцо)
Степень защиты светильника, IP :	67
Температура эксплуатации, °C:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	284x284x110
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	284x284x231
Масса нетто, кг:	2.8
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.018
Масса брутто, кг:	3.8