

Светильник светодиодный ATAMAN-STREET EXTREME-L 95-1 750 SW

Артикул: УТ000021777

Мощность, Вт: 96.5

Световой поток, Лм 16554

Световая эффективность, Лм/Вт: 171.5

Индекс цветопередачи CRI: 72

Цветовая температура, К: 5000

Кривая силы света (КСС): SW (Широкая боковая)

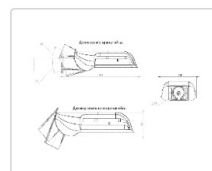
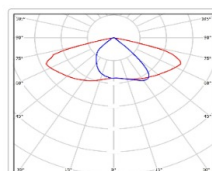
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	96.5
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	17536
Световой поток, Лм	16554
Световая эффективность, Лм/Вт:	171.5
Количество светодиодов, шт:	176
Кривая силы света (КСС):	SW (Широкая боковая)
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



IES файл



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.2
Диммирование:	Да
Напряжение питания, В:	90-305В AC/127-420В DC
Частота, Гц:	47 Гц - 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥ 0,95
Грозозащита:	Нет
Термозащита:	Есть
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	Есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	Line to line 6kV, line to ground 10kV
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	1,5 кВ
Сопротивление изоляции, МОм:	вход-выход > 100 МОм; вход-земля > 100 МОм; выход-земля > 100 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



1 / 1

Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Литейные алюминиевые сплавы
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Защитная оптическая часть:	Нет
Способ крепления светильника:	Кронштейн консоль Ø52mm регулируемый 0° / 45°
Степень защиты светильника, IP :	66/67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -60° до +65°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массагабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	327x186x88
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	389x186x88
Масса нетто, кг:	2.4
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.009
Масса брутто, кг:	2.6
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	470x185x100