

Уличный светильник ATAMAN Street 90-1 750 W3

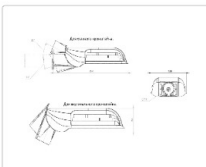
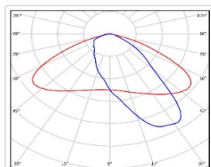
Артикул: **УТ000017052**
 Мощность, Вт: 88.9
 Световой поток, Лм 11180
 Световая эффективность, Лм/Вт: 125.8
 Индекс цветопередачи CRI: 70
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая силы света (КСС): W3 полуширокая боковая
 Гарантия: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	88.9
Световой поток светодиодного модуля, Лм	12186
Световой поток, Лм	11180
Световая эффективность, Лм/Вт:	125.8
Количество светодиодов, шт:	27
Кривая силы света (КСС):	W3 полуширокая боковая
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	70
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	3
Ресурс светодиодов, ч:	300000



СКАЧАТЬ



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
Грозазащита:	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 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



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 :	67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °C:	от -40° до +45°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия:	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