

Уличный светильник ATAMAN-STREET EXTREME-L 210-3 830 SW

Артикул: **УТ000021802**

Мощность, Вт: 209.1

Световой поток, Лм 29858

Световая эффективность, Лм/Вт: 142.8

Индекс цветопередачи CRI: 80

Цветовая температура, К: 3000

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

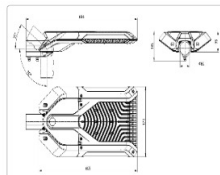
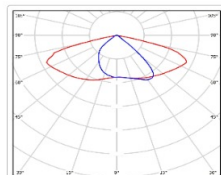
Гарантия: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	209.1
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	31629
Световой поток, Лм	29858
Световая эффективность, Лм/Вт:	142.8
Количество светодиодов, шт:	480
Кривая силы света (КСС):	SW (Широкая боковая)
Цветовая температура, К:	3000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия

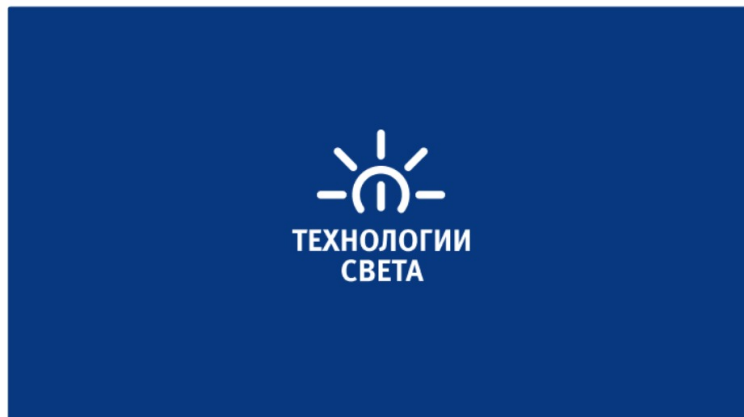


Сертификат

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176 - 264В AC
Частота, Гц:	47-63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥ 0,97
Грозозащита:	Да
Термозащита:	есть
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	6 кВ линия-линия, 10 кВ линия-земление
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	1,5 кВ
Сопротивление изоляции, МОм:	> 100 МОм
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:	Кронштейн консоль Ø35mm - Ø60mm регулируемый +35° / -90°
Степень защиты светильника, IP :	67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -60° до +65°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	605x320x95
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	686x320x136
Масса нетто, кг:	6.2
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.045
Масса брутто, кг:	6.5