

Уличный светильник ATAMAN Street RUS 120-2 830 SW

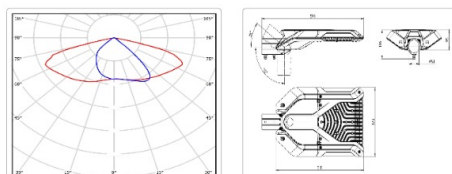
Артикул: УТ000020792
 Мощность, Вт: 118.2
 Световой поток, Лм 15890
 Световая эффективность, Лм/Вт: 134.4
 Индекс цветопередачи CRI: 80
 Цветовая температура, К: 3000
 Кривая силы света (КСС): SW (Широкая боковая)
 Гарантия: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	118.2
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	16832
Световой поток, Лм	15890
Световая эффективность, Лм/Вт:	134.4
Количество светодиодов, шт:	280
Кривая силы света (КСС):	SW (Широкая боковая)
Цветовая температура, К:	3000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤ 1%
Ресурс светодиодов, ч:	100000



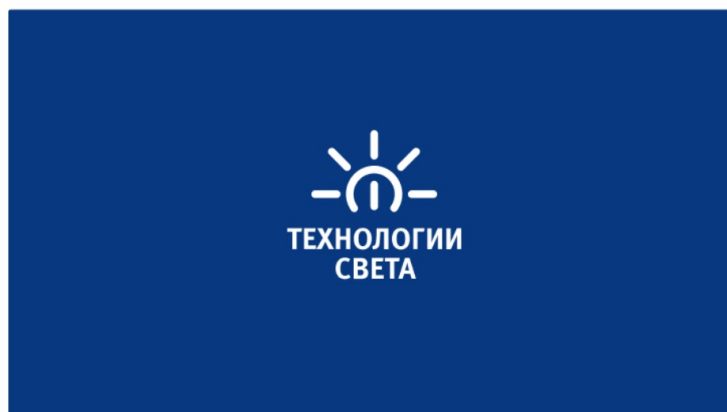
СКАЧАТЬ



Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176 ~ 264 В AC
Частота, Гц:	47 ~ 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥ 0.98
Грозозащита:	Да
Термозащита:	Есть
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	Восстанавливается
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ (L-N), 6 кВ (L-PE, N-PE)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤ 1%
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	> 1,5 кВ AC
Сопrotивление изоляции, МОм:	вход-выход > 200 МОм; вход-земля > 200 МОм; выход-земля > 200 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 Ø35mm - Ø60mm регулируемый +35° / -90°
Степень защиты светильника, IP :	67
Температура эксплуатации, °C:	от -40° до +50°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	510x320x95
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	591x320x136
Масса нетто, кг:	5
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.038
Масса брутто, кг:	5.5