

Прожекторный светильник TL-PROM SM 170 5K DIM FL D

Артикул: УТ000010090

Мощность, Вт: 174

Световой поток, Лм 26092

Световая эффективность, Лм/Вт: 150

Индекс цветопередачи CRI: 72

Цветовая температура, К: 5000

Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная

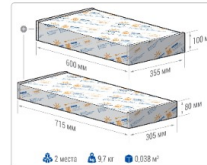
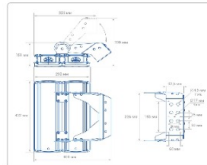
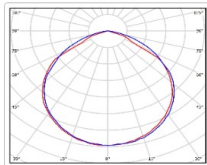
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	174
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	30126
Световой поток, Лм	26092
Световая эффективность, Лм/Вт:	150
Количество светодиодов, шт:	320
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤4
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

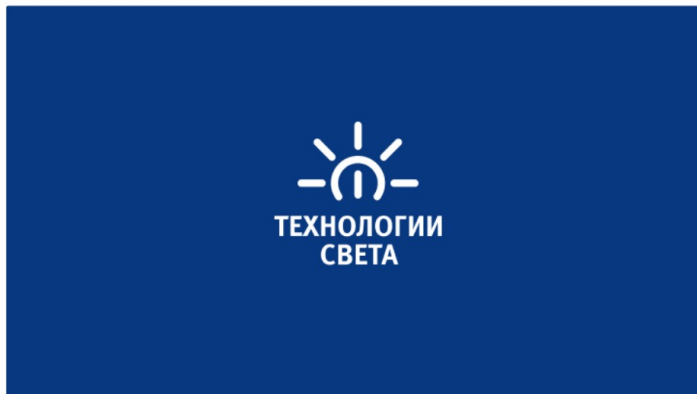


Инструкции

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.4
Диммирование:	Да
Напряжение питания, В:	202В - 254В AC
Частота, Гц:	47 Гц - 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥ 0,95
Грозазащита:	Да
Термозащита:	Срабатывает при нагреве поверхности корпуса +90°С
Защита от 380, В:	Нет
Защита от холостого хода:	есть, восстанавливается автоматически
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	6 кВ (L-N), 10 кВ (L-PE, N-PE) Стандарт IEC61000-4-5 & ANSI C62.41
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤4
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	> 4 кВ AC
Сопротивление изоляции, МОм:	> 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Способ крепления светильника:	Поворотная скоба (угол наклона -40° +145°)
Степень защиты светильника, IP :	67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массагабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	432x292x76
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	432x325x300
Масса нетто, кг:	9.3
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.021
Масса брутто, кг:	9.7