

Промышленный светильник TL-PROM SM 255 5К Г

Артикул: УТ000010277

Мощность, Вт: 254.4

Световой поток, Лм 33258

Световая эффективность, Лм/Вт: 130.7

Индекс цветопередачи CRI: 70

Цветовая температура, К: 5000

Кривая силы света (КСС): Г (60°) глубокая

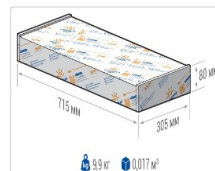
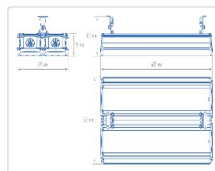
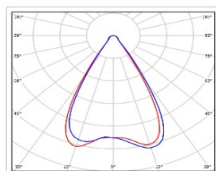
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	254.4
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	40800
Световой поток, Лм	33258
Световая эффективность, Лм/Вт:	130.7
Количество светодиодов, шт:	120
Кривая силы света (КСС):	Г (60°) глубокая
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	70
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	5
Ресурс светодиодов, ч:	300000



Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.4
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	110В - 277В AC
Частота, Гц:	47 Гц - 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥ 0,95
Грозозащита:	Да
Термозащита:	Срабатывает при нагреве поверхности корпуса +90°C
Защита от 380, В:	Нет
Защита от холостого хода:	есть, восстанавливается автоматически
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ (L-N), 4 кВ (L-PE, N-PE) Асс. IEC61000-4-5 & ANSI C62.41, 2 Ohm
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	5
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	> 4 кВ AC
Сопротивление изоляции, МОм:	> 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии ЕАС



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

Dwg файл

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Способ крепления светильника:	Универсальное (кронштейн/кольцо)
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

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	632x295x138
Масса нетто, кг:	9.4
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.017
Масса брутто, кг:	9.9
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	715x305x80