

Промышленный светильник TL-PROM SM 230 5K DIM K50

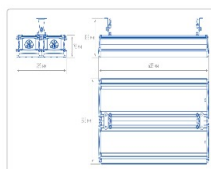
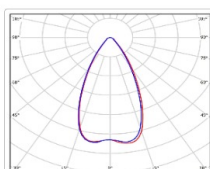
Артикул: **УТ000009581**
 Мощность, Вт: 226.4
 Световой поток, Лм 34787
 Световая эффективность, Лм/Вт: 153.7
 Индекс цветопередачи CRI: 72
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая силы света (КСС): К (50°) концентрированная
 Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	226.4
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	40410
Световой поток, Лм	34787
Световая эффективность, Лм/Вт:	153.7
Количество светодиодов, шт:	432
Кривая силы света (КСС):	К (50°) концентрированная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	5
Ресурс светодиодов, ч:	100000



Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.4
Диммирование:	Да
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 +85°C происходит плавное снижение выходного тока блока питания.
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 EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат



Dwg файл



Инструкции

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, °C:	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