

Промышленный светильник TL-PROM SM 55 5K D OPL

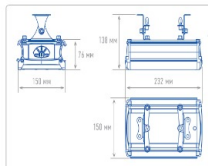
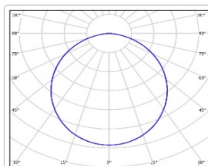
Артикул: **УТ000010906**
 Мощность, Вт: 52
 Световой поток, Лм 6802
 Световая эффективность, Лм/Вт: 130.8
 Индекс цветопередачи CRI: 72
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая силы света (КСС): D (110°) косинусная
 Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	52
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	9317
Световой поток, Лм	6802
Световая эффективность, Лм/Вт:	130.8
Количество светодиодов, шт:	96
Кривая силы света (КСС):	D (110°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤5
Ресурс светодиодов, ч:	100000



Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	100-305 VAC / 142-431 VDC
Частота, Гц:	47 Гц - 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥ 0,95
Грозозащита:	Нет
Термозащита:	Есть
Защита от 380, В:	Нет
Защита от холостого хода:	Есть, восстанавливается автоматически
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	6кВ/4кВ
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤5
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	I/P-O/P3.75 KVAC
Сопротивление изоляции, МОм:	I/P-O/P I/P-FG, O/P-FG-100M Ohms / 500VDC / 25°C / 70% RH
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



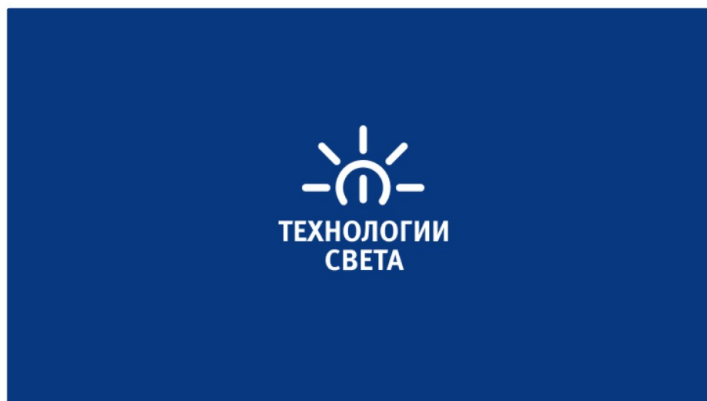
Сертификат соответствия



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):	IK09
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:	232x150x138
Масса нетто, кг:	2.3
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.004
Масса брутто, кг:	2.45
Габариты коробки ДхШхВ, мм	310x165x80