

Промышленный светильник TL-PROM SM 90 5K D OPL

Артикул: УТ000010914

Мощность, Вт: 87

Световой поток, Лм 11380

Световая эффективность, Лм/Вт: 130.8

Индекс цветопередачи CRI: 72

Цветовая температура, К: 5000

Кривая силы света (КСС): D (110°) косинусная

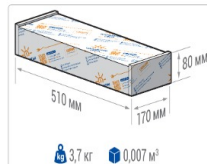
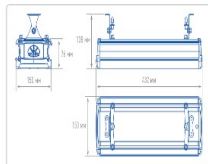
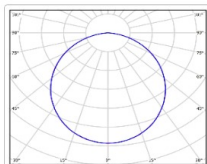
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	87
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	15063
Световой поток, Лм	11380
Световая эффективность, Лм/Вт:	130.8
Количество светодиодов, шт:	160
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:	1.4
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	110В - 277В AC
Частота, Гц:	47 Гц - 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥ 0.95
Грозазащита:	Да
Термозащита:	Срабатывает при нагреве поверхности корпуса +90°С 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) Acc. 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

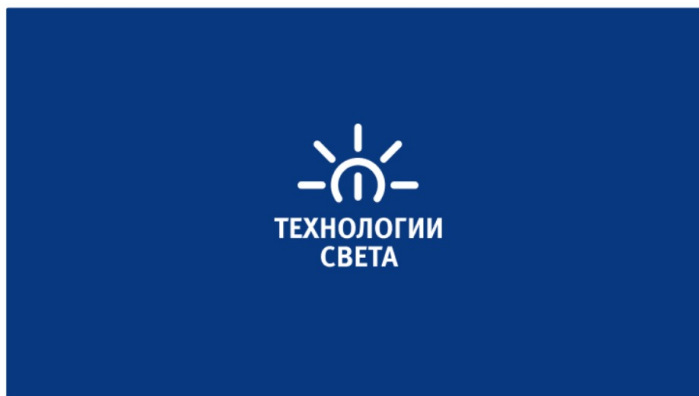


Сертификат



Dwg файл

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:	432x150x138
Масса нетто, кг:	3.4
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.007
Масса брутто, кг:	3.7
Габариты коробки ДхШхВ, мм	510x170x80