

## Промышленный светильник TL-PROM SM 35 4K D

Артикул: УТ000010287

Мощность, Вт: 34.2

Световой поток, Лм 5314

Световая эффективность, Лм/Вт: 155.4

Индекс цветопередачи CRI: 72

Цветовая температура, К: 4000

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

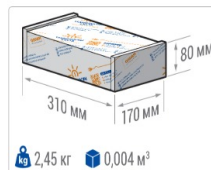
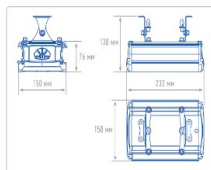
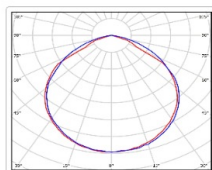
Гарантия, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	34.2
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	6376
Световой поток, Лм	5314
Световая эффективность, Лм/Вт:	155.4
Количество светодиодов, шт.	96
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Ресурс светодиодов, ч:	100000



#### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	90-264 VAC / 127-370 VDC
Частота, Гц:	47 Гц - 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥ 0,95
Грозозащита:	Нет
Термозащита:	Нет
Защита от 380, В:	Нет
Защита от холостого хода:	Нет
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	1 кВ (L-N)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	I/P-O/P3 KVAC
Сопротивление изоляции, МОм:	I/P-O/P>100M Ohms / 500VDC / 25°C / 70% RH
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

### СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



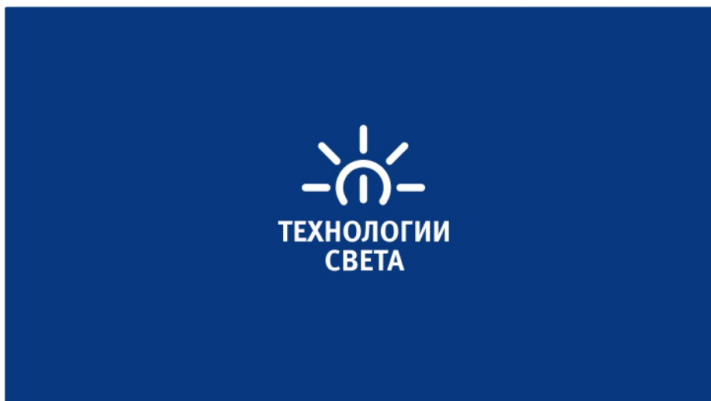
Сертификат соответствия



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, °C:	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