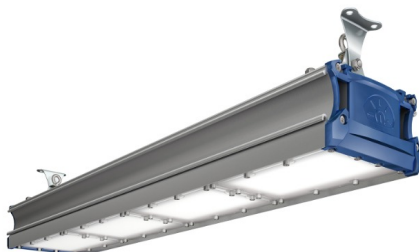


Светильник светодиодный TL-PROM SM-RUS 170 750 OPL

32 400Р

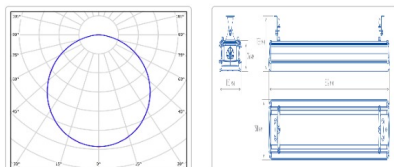
Артикул: **УТ000029261**
 всегда, дизайн: 170.4
 Световой поток, Лм 22010
 Световая эффективность, Лм/Вт: 129.2
 Индекс цветопередачи CRI: 70
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая света (КСС): D (110°) косинусная
 босс, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	170.4
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	28400
Световой поток, Лм	22010
Световая эффективность, Лм/Вт:	129.2
Количество светодиодов, шт:	320
Кривая света (КСС):	D (110°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	70
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



МОК

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	мальчишка
Напряжение питания, В:	176-305 В AC
Микро, эмоция:	47 ~ 63°
Кoeffициент производительности ИП, cosφ:	≥0,95
Грозозащита:	Да
Термозащита:	Есть
Защита от 380, В:	мальчишка
Защита от холостого хода:	Восстанавливается
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ (LN), 6 кВ (L-PE, N-PE)
Кoeffициент пульсаций светового потока, %:	<2
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ переменного тока:	> 1,5 кВ AC
Сопротивление выполнению, МОм:	вход-выход > 200 МОм; вход-земля > 200 МОм; выход-земля > 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Защитная оптическая часть	мальчишка
Способ крепления светильника:	Универсальное (кронштейн/кольцо)
Степень защиты светильника, IP	66/67
Степень защиты (корпус):	ИК10
Степень защиты (стекло):	ИК10
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
босс, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	832x150x138
Масса нетто, кг:	6.1
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.124
Масса брутто, кг:	6.5
Габариты коробки ДхШхВ, мм	910x1700x80