

Промышленный светильник TL-PROM LINE 33 750 D120 GL EM 3-3,5

Артикул: УТ000018293

Мощность, Вт: 32.9

Световой поток, Лм 5048

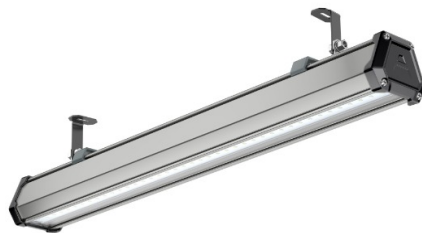
Световая эффективность, Лм/Вт: 153.4

Индекс цветопередачи CRI: 72

Цветовая температура, К: 5000

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

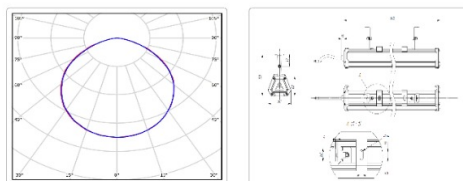
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	32.9
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	5609
Световой поток, Лм	5048
Световая эффективность, Лм/Вт:	153.4
Количество светодиодов, шт:	42
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



Паспорт светильника

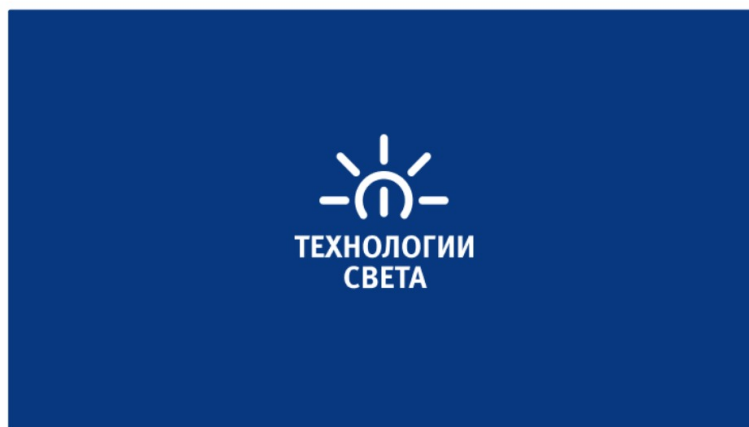


Сертификат соответствия

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176 - 264 В AC
Частота, Гц:	45 - 55 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	0.98
Грозазащита:	Нет
Термозащита:	Нет
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	Есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ (L-N), 6 кВ (L-PE, N-PE) по СТБ МЭК 61000-4-5-2006 (IEC 61000-4-5:2005)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	> 1,5 кВ AC
Сопротивление изоляции, МОм:	> 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Боросиликатное стекло
Способ крепления светильника:	Накладное / Подвесное
Степень защиты светильника, IP:	66
Температура эксплуатации, °C:	от -40° до +45°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	615x80x62
Масса нетто, кг:	1.4
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.005
Масса брутто, кг:	1.6