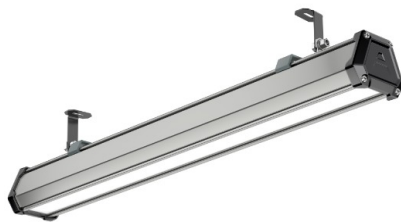


Промышленный светильник TL-PROM LINE LC 33 750 OPL

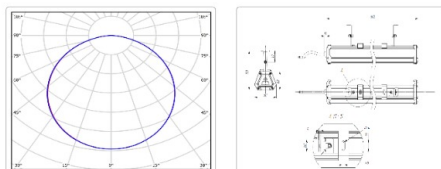
Артикул: **УТ000021866**
 Мощность, Вт: 33
 Световой поток, Лм 3590
 Световая эффективность, Лм/Вт: 108.8
 Индекс цветопередачи CRI: 72
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная
 Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	33
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	5128
Световой поток, Лм	3590
Световая эффективность, Лм/Вт:	108.8
Количество светодиодов, шт:	42
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	5
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия

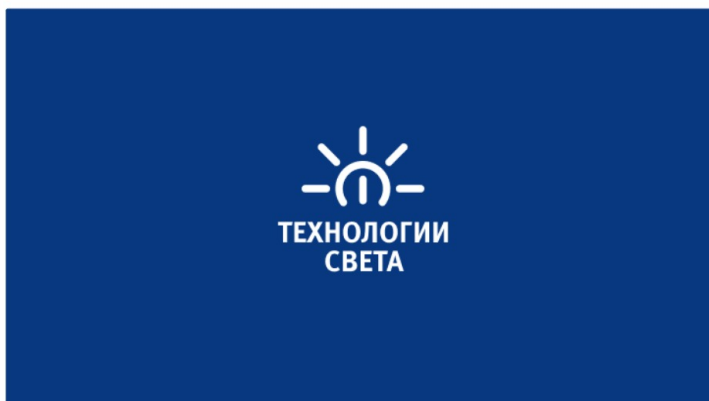


Сертификат

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	220-240VAC
Частота, Гц:	50 Гц - 60 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	~ 0,95
Грозозащита:	Нет
Термозащита:	Отсутствует
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	2 кВ (L-N)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	5
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	3 кВ AC
Сопротивление изоляции, МОм:	> 100 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Полистирол
Защитная оптическая часть:	Нет
Способ крепления светильника:	Накладное / Подвесное
Степень защиты светильника, IP :	66
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +45°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массагабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	615x80x62
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	615x80x130
Масса нетто, кг:	1.4
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.006
Масса брутто, кг:	1.6