

## Светильник светодиодный TL-PROM-150x1-4K (Д) PRS

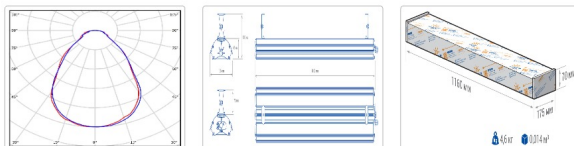
Артикул: УТ000009915  
 Мощность, Вт: 141.6  
 Световой поток, Лм 16484  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 105.8  
 Индекс цветопередачи CRI: 72  
 Цветовая температура, К: 4000  
 Кривая силы света (КСС): Г (80°) глубокая  
 Гарантия, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	141.6
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	21978
Световой поток, Лм	16484
Световая эффективность, Лм/Вт:	105.8
Количество светодиодов, шт:	120
Кривая силы света (КСС):	Г (80°) глубокая
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Ресурс светодиодов, ч:	100000



### СКАЧАТЬ



IES файл



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

#### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176-264В AC
Частота, Гц:	47 ~ 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥0.98
Грозозащита:	Нет
Термозащита:	отсутствует
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	Восстанавливается
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	1 кВ (L-N), 2 кВ (L-PE, N-PE)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤ 1%
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	> 1,5 кВ AC
Сопротивление изоляции, МОм:	вход-выход > 200 МОм; вход-земля > 200 МОм; выход-земля > 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

#### Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Полистирол
Способ крепления светильника:	Универсальное (кронштейн/кольцо)
Степень защиты светильника, IP:	66/67
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

#### Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	1093x165x138
Масса нетто, кг:	4.6
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.014
Масса брутто, кг:	4.8
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	1160x175x70

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

