

## Светильник светодиодный TL-LINE RUS 17 M PRS 850

4 380 P

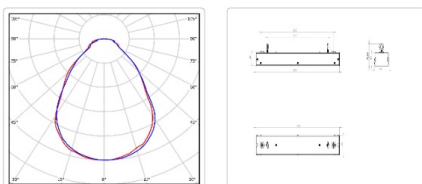
Артикул: УТ000015440  
 Мощность, Вт: 15.6  
 Световой поток, Лм 1906  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 122.2  
 Индекс цветопередачи CRI: 80  
 Цветовая температура, К: 5000  
 Кривая силы света (КСС): Г (80°) глубокая  
 Гарантия, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	15.6
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	2382
Световой поток, Лм	1906
Световая эффективность, Лм/Вт:	122.2
Количество светодиодов, шт:	60
Кривая силы света (КСС):	Г (80°) глубокая
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Ресурс светодиодов, ч:	100000



#### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176-264 В AC
Частота, Гц:	50 - 60 Гц
Коэффициент мощности ИП, соэф:	0.95 при нагрузке более 50 %
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:	> 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

#### Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Металл с полимерным покрытием
Материал рассеивателя:	Полистирол
Способ крепления светильника:	Винт кольцо
Степень защиты светильника, IP :	20
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ4
Гарантия, мес:	60

#### Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	373x63x47
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	373x63x62
Масса нетто, кг:	0.7
Светильников в коробке, шт:	2
Объем коробки, м3:	0.005
Масса брутто, кг:	1.6
Габариты коробки ДхШхВ, мм	500x137x66

### СКАЧАТЬ

Декларация о соответствии ЕАС

Паспорт светильника

Сертификат соответствия

Сертификат



Dwg файл



BIM-модель

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

