

## Светильник светодиодный TL-PROM-RUS E27/40B 45 850

13 180P

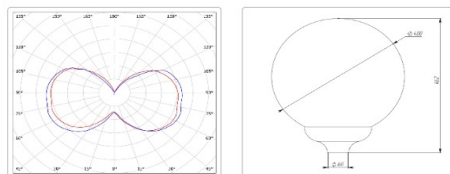
Артикул: УТ000021821  
 Мощность, Вт: 44.3  
 Световой поток, Лм 5059  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 114.2  
 Индекс цветопередачи CRI: 80  
 Цветовая температура, К: 5000  
 Кривая силы света (КСС): Специальная полуширокая  
 Гарантия, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	44.3
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	6570
Световой поток, Лм	5059
Световая эффективность, Лм/Вт:	114.2
Количество светодиодов, шт:	120
Кривая силы света (КСС):	Специальная полуширокая
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Ресурс светодиодов, ч:	100000



### СКАЧАТЬ



IES файл



Паспорт светильника



Сертификат соответствия

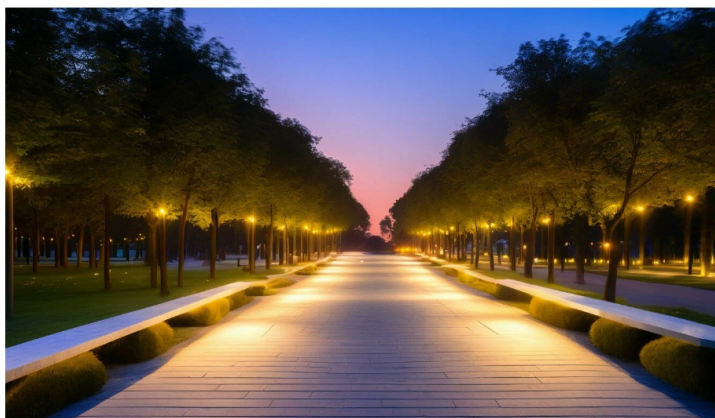


Сертификат

#### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.4
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176В-264В AC
Частота, Гц:	50 Гц - 60 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	~ 0.97
Грозозащита:	Нет
Термозащита:	есть
Защита от 380, В:	Да
Защита от холодного хода:	есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	1,5 кВ AC
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:	Полиметилметакрилат
Защитная оптическая часть	Нет
Способ крепления светильника:	Консоль Ø60 mm
Степень защиты светильника, IP :	55
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

#### Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	400x400x462
Масса нетто, кг:	2.6
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.079
Масса брутто, кг:	3
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	410x410x470