

## Промышленный светильник TL-PROM E27/40ТВ 35 850

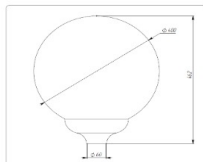
**Артикул:** УТ000022604  
**Мощность, Вт:** 38.8  
**Световой поток, Лм** 4544  
**Световая эффективность, Лм/Вт:** 117.1  
**Индекс цветопередачи CRI:** 80  
**Цветовая температура, К:** 5000  
**Кривая силы света (КСС):** Специальная полуширокая  
**Гарантия, мес:** 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	38.8
Световой поток светодиодного модуля, Лм	5901
Световой поток, Лм	4544
Световая эффективность, Лм/Вт:	117.1
Количество светодиодов, шт.	105
Кривая силы света (КСС):	Специальная полуширокая
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Ресурс светодиодов, ч:	100000



### СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия

#### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.4
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176В - 264В AC / 250В - 370В DC
Частота, Гц:	50 Гц - 60 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	~ 0.95
Грозозащита:	Нет
Термозащита:	Срабатывает при +90°C окружающей среды при нагреве поверхности, на которую установлен драйвер, до +90°C (при максимальной нагрузке на драйвер)
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	есть, восстанавливается автоматически
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



1 / 1

#### 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, °C:	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