

## Светильник светодиодный TL-SLIM 40 840

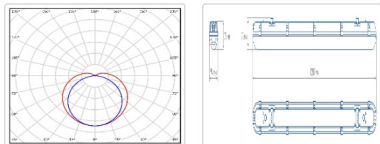
Артикул: УТ000029362  
 Мощность, Вт: 38,5  
 Световой поток, Лм 6560  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 170,4  
 Индекс цветопередачи CRI: 80  
 Цветовая температура, К: 4000  
 Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная  
 Гарантия, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	38,5
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	7498
Световой поток, Лм	6560
Световая эффективность, Лм/Вт:	170,4
Количество светодиодов, шт.	180
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Ресурс светодиодов, ч:	100000



### СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия

#### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1,5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	198В-242В AC
Частота, Гц	47 ~ 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥0,96
Грозозащита:	Нет
Термозащита:	отсутствует
Защита от 380, В:	Нет
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:	ABS пластик
Материал рассеивателя:	Стиролакрилнитрил (SAN)
Защитная оптическая часть	Нет
Способ крепления светильника:	Монтажные скобы
Степень защиты светильника, IP:	65
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -20° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ2
Гарантия, мес:	60

#### Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	1200x94x75
Масса нетто, кг:	1,4
Светильников в коробе, шт:	1
Объем коробки, м3:	0,01
Масса брутто, кг:	1,7
Габариты коробки ДхШхВ, мм	1220x100x80

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

