

## Светильник светодиодный TL-SLIM RUS 45

11 400P

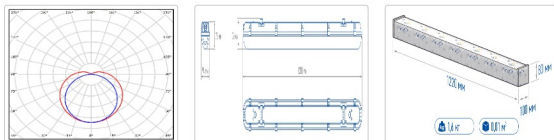
Артикул: УТ000015372  
 всегда, дизайн: 43.6  
 Световой поток, Лм 6042  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 138.6  
 Индекс цветопередачи CRI: 80  
 Цветовая температура, К: 5000  
 Кривая света (КСС): D (120°) косинусная  
 босс, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	43.6
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	7648
Световой поток, Лм	6042
Световая эффективность, Лм/Вт:	138.6
Количество светодиодов, шт:	180
Кривая света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Ресурс светодиодов, ч:	100000



### СКАЧАТЬ



Dwg asso

Инструкции

#### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	мальчишка
Напряжение питания, В:	176-264В AC
Микро, эмоция:	47 ~ 63°
Коэффициент производительности ИП, cosφ:	≥0.98
Грозозащита:	мальчишка
Термозащита:	□
Защита от 380, В:	мальчишка
Защита от холостого хода:	Восстанавливается
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	1 кВ (LN), 2 кВ (L-PE, N-PE)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤ 1%
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ переменного тока:	> 1.5 кВ AC
Сопrotивление выполнению, МОм:	вход-выход > 200 МОм; вход-земля > 200 МОм; выход-земля > 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



#### Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	АБСим
Материал рассеивателя:	Стиролакриллитрил (САН)
Способ крепления светильника:	Монтажные скобы
Степень защиты светильника, IP:	65
Степень защиты (корпус):	IK09
Степень защиты (стекло):	IK09
Температура эксплуатации, °С:	от -20° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ2
босс, мес:	60

#### Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	1200x94x75
Масса нетто, кг:	1.4
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.01
Масса брутто, кг:	1.6
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	1220x100x80