

## Офисный светильник TL-Office RUS 46 L1200 PRS 840 IP54

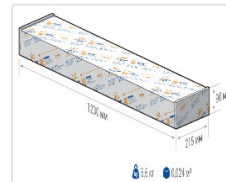
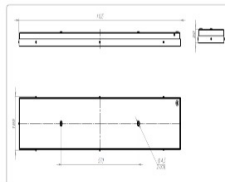
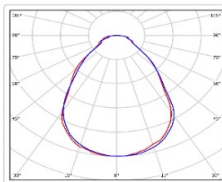
**Артикул:** УТ000015265  
**Мощность, Вт:** 46.7  
**Световой поток, Лм** 5838  
**Световая эффективность, Лм/Вт:** 125  
**Индекс цветопередачи CRI:** 80  
**Цветовая температура, К:** 4000  
**Кривая силы света (КСС):** Г (80°) глубокая  
**Гарантия, мес:** 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	46.7
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	7297
Световой поток, Лм	5838
Световая эффективность, Лм/Вт:	125
Количество светодиодов, шт:	126
Кривая силы света (КСС):	Г (80°) глубокая
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤ 1%
Ресурс светодиодов, ч:	100000



### СКАЧАТЬ



Декларация о соответствии ЕАС



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



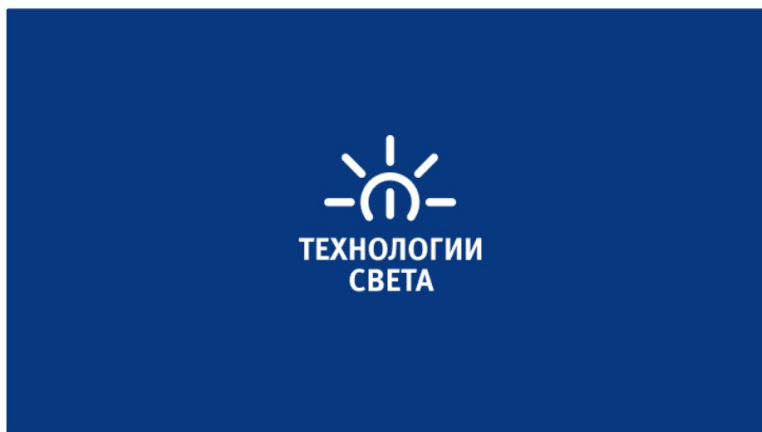
Сертификат

Dwg файл

#### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	198 ... 253 В AC
Частота, Гц:	47 ~ 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥0.97
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

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



#### Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Металл с полимерным покрытием
Материал рассеивателя:	Полистирол
Способ крепления светильника:	Встраиваемый
Степень защиты светильника, IP :	54
Температура эксплуатации, °С:	от -10° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ4
Гарантия, мес:	60

#### Массагабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	1195x195x50
Масса нетто, кг:	3.2
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.024
Масса брутто, кг:	3.4
Габариты коробки ДхШхВ, мм	1230x215x90