

## Светильник светодиодный TL-Office RUS 30 L1200 PRS 940 IP54

7 420P

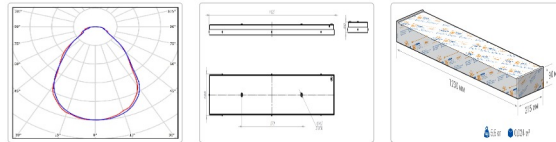
Артикул: УТ000015236  
 всегда, дизайн: 31.1  
 Световой поток, Лм 3288  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 105.7  
 Индекс цветопередачи CRI: 90  
 Цветовая температура, К: 4000  
 Кривая света (КСС): Г (80°) глубокая  
 босс, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	31.1
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	4109
Световой поток, Лм	3288
Световая эффективность, Лм/Вт:	105.7
Количество светодиодов, шт:	84
Кривая света (КСС):	Г (80°) глубокая
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	90
Ресурс светодиодов, ч:	100000



#### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	мальчишка
Напряжение питания, В:	198-242В AC
Микро, эмоция:	47 ~ 63°
Коэффициент производительности ИГ, cosφ:	≥0,96
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	1 кВ (LN), 2 кВ (L-PE, N-PE)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤ 1%
Гальваническая изоляция:	Да
Пробное напряжение, кВ переменного тока:	вход-выход > 1,5; вход-земля > 1,5; выход-земля > 1,5
Сопrotивление выполнению, МОм:	вход-выход > 200 МОм; вход-земля > 200 МОм; выход-земля > 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

#### Эксплуатационные характеристики

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

#### Массогабаритные 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

### СКАЧАТЬ



IES CMI



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



МОК

Dwg asso

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

