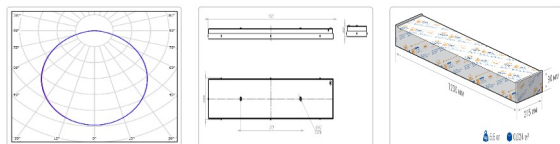


## Светильник светодиодный TL-Office RUS 30 L1200 OPL 850 IP54

7 520P

Артикул: УТ000015258  
 всегда, дизайн: 31.1  
 Световой поток, Лм 3324  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 106.9  
 Индекс цветопередачи CRI: 80  
 Цветовая температура, К: 5000  
 Кривая света (КСС): D (120°) косинусная  
 босс, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	31.1
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	4817
Световой поток, Лм	3324
Световая эффективность, Лм/Вт:	106.9
Количество светодиодов, шт:	84
Кривая света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	80
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
Сопротивление 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 SMI



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



МОК

Dwg asso

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

