

## Светильник светодиодный TL-OFFICE 38 L1200 840 OPL IP54 GL

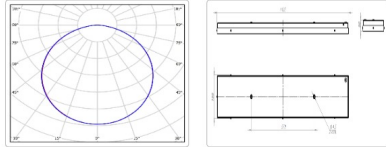
Артикул: **УТ000022432**  
 всегда, дизайн: 39.3  
 Световой поток, Лм 4601  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 117.1  
 Индекс цветопередачи CRI: 80  
 Цветовая температура, К: 4000  
 Кривая света (КСС): D (120°) косинусная  
 босс, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	39.3
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	6573
Световой поток, Лм	4601
Световая эффективность, Лм/Вт:	117.1
Количество светодиодов, шт.	105
Кривая света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Ресурс светодиодов, ч:	100000



### СКАЧАТЬ



ИЕС СМI



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



МОК

#### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	мальчишка
Напряжение питания, В:	198В-253В АС
Микро, эмция:	47 ~ 63°
Коэффициент производительности ИП, с/сфд:	≥0,95
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 АС
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:	Металл с полимерным покрытием
Материал рассеивателя:	Полистирол
Защитная оптическая часть:	Закалённое стекло, дужовка 4 мм - класс стойкости к удару мягкого тела СМЗ, ГОСТ 30698-2014
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:	5.7
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0,024
Масса брутто, кг:	6
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	1230x215x90