

## Светильник светодиодный TL-OFFICE 15 L600 850 OPL IP54 GL EM

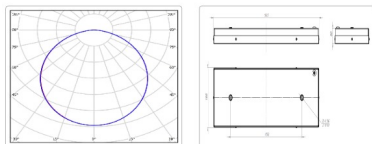
Артикул: УТ000022415  
 Мощность, Вт: 15.7  
 Световой поток, Лм 1840  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 117.2  
 Индекс цветопередачи CRI: 80  
 Цветовая температура, К: 5000  
 Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная  
 Гарантия, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	15.7
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	2629
Световой поток, Лм	1840
Световая эффективность, Лм/Вт:	117.2
Количество светодиодов, шт:	42
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Ресурс светодиодов, ч:	100000



### СКАЧАТЬ



IES файл



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

Инструкции

#### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176-264 В AC
Частота, Гц:	50 - 60 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	0.96 при нагрузке более 50 %
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ (L-N), 6 кВ (L-PE, N-PE) по СТБ МЭК 61000-4-5:2006 (IEC 61000-4-5:2006)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	> 1,5 кВ AC
Сопротивление изоляции, МОм:	> 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

#### Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Металл с полимерным покрытием
Материал рассеивателя:	Полистирол
Защитная оптическая часть:	Закалённое стекло, толщина 4 мм.- класс стойкости к удару мягким телом SM3, ГОСТ 30698-2014
Способ крепления светильника:	Встраиваемый
Степень защиты светильника, IP:	54
Температура эксплуатации, °С:	от +5° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ4
Гарантия, мес:	60

#### Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	595x195x50
Масса нетто, кг:	3.36
Светильников в коробе, шт:	2
Объем коробки, м3:	0.024
Масса брутто, кг:	7
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	1230x215x90

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

