

## Офисный светильник TL-Office 15 L600 OPL 850 IP54 GL EM 2,4

Артикул: УТ000022415

Мощность, Вт: 15.7

Световой поток, Лм 1565

Световая эффективность, Лм/Вт: 99.7

Индекс цветопередачи CRI: 80

Цветовая температура, К: 5000

Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная

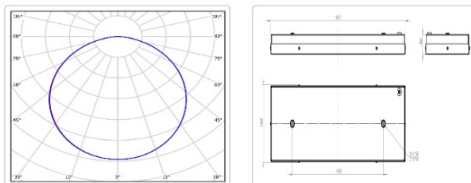
Гарантия, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	15.7
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	2235
Световой поток, Лм	1565
Световая эффективность, Лм/Вт:	99.7
Количество светодиодов, шт.	42
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Ресурс светодиодов, ч:	100000



### СКАЧАТЬ



Паспорт светильника

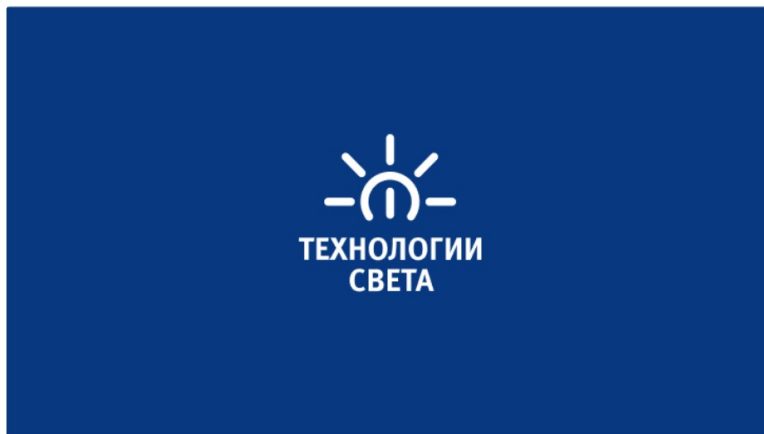


Сертификат соответствия

#### 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 61000-4-5:2005)
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

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



#### 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 СМ3, ГОСТ 30698-2014
Способ крепления светильника:	Встраиваемый
Степень защиты светильника, IP :	54
Температура эксплуатации, °С:	от -10° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ4
Гарантия, мес:	60

#### Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	595x195x50
Масса нетто, кг:	3.16
Светильников в коробке, шт:	2
Объем коробки, м3:	0.024
Масса брутто, кг:	6.5