

## Офисный светильник TL-ROUND H RUS 22 PRS 950

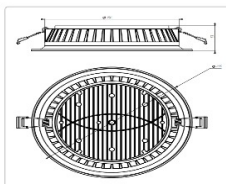
**Артикул:** УТ000015287  
**Мощность, Вт:** 21.8  
**Световой поток, Лм** 2491  
**Световая эффективность, Лм/Вт:** 114.3  
**Индекс цветопередачи CRI:** 90  
**Цветовая температура, К:** 5000  
**Кривая силы света (КСС):** Г (80°) глубокая  
**Гарантия, мес:** 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	21.8
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	3113
Световой поток, Лм	2491
Световая эффективность, Лм/Вт:	114.3
Количество светодиодов, шт:	126
Кривая силы света (КСС):	Г (80°) глубокая
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	90
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Ресурс светодиодов, ч:	100000



### СКАЧАТЬ



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



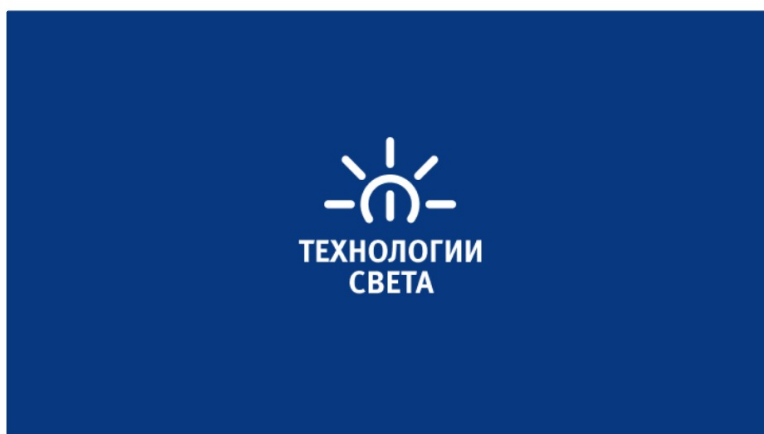
Сертификат

Dwg файл

#### 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:	0.95 при нагрузке более 50 %
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	1 кВ (L-N), 2 кВ (L-PE, N-PE)
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:	2

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



#### Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Литейные алюминиевые сплавы
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Способ крепления светильника:	Фиксированный пружинный зажим
Степень защиты светильника, IP :	20
Температура эксплуатации, °C:	от -25° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ4
Гарантия, мес:	60

#### Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	230x230x58
Масса нетто, кг:	0.82
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.01
Масса брутто, кг:	1.1
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	350x330x85