

## Светильник светодиодный TL-ROUND 17 940 OPL QD

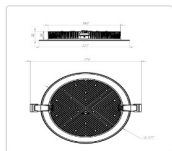
Артикул: [UT000015476](#)  
Мощность, Вт: 17.3  
Световой поток, Лм 2156  
Световая эффективность, Лм/Вт: 124.6  
Индекс цветопередачи CRI: 92  
Цветовая температура, К: 4000  
Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная  
Гарантия, мес: 60



### ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	17.3
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	2874
Световой поток, Лм	2156
Световая эффективность, Лм/Вт:	124.6
Количество светодиодов, шт:	126
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	92
Ресурс светодиодов, ч	100000



### СКАЧАТЬ

[IES файл](#)

[Декларация о соответствии EAC](#)

[Паспорт светильника](#)

[Сертификат соответствия](#)

[Сертификат](#)



[Dwg файл](#)



[BIM-модель](#)

#### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.4
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176В-264В AC/250В-370В DC
Частота, Гц:	50 - 60 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	> 0,97
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, °С:	от -20° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ4
Гарантия, мес:	60

#### Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	230x230x32
Масса нетто, кг:	0.5
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.01
Масса брутто, кг:	0.7
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	350x330x85