

Светильник светодиодный TL-ROUND 11 940 OPL QD

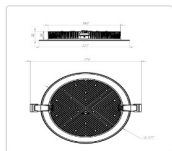
Артикул: УТ000015473
Мощность, Вт: 11.5
Световой поток, Лм 1433
Световая эффективность, Лм/Вт: 124.6
Индекс цветопередачи CRI: 92
Цветовая температура, К: 4000
Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	11.5
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	1911
Световой поток, Лм	1433
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