

Светильник светодиодный TL-ROUND 22 940 OPL QD

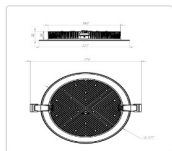
Артикул: [UT000013336](#)
 всегда, дизайн: 22
 Световой поток, Лм 2742
 Световая эффективность, Лм/Вт: 124.6
 Индекс цветопередачи CRI: 92
 Цветовая температура, К: 4000
 Кривая света (КСС): D (120°) косинусная
 босс, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	22
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	3539
Световой поток, Лм	2742
Световая эффективность, Лм/Вт:	124.6
Количество светодиодов, шт:	126
Кривая света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	92
Ресурс светодиодов, ч	100000



СКАЧАТЬ

ИЕС СМИ

Декларация о соответствии EAC

Паспорт светильника

Сертификат соответствия

МОК



Dwg acco

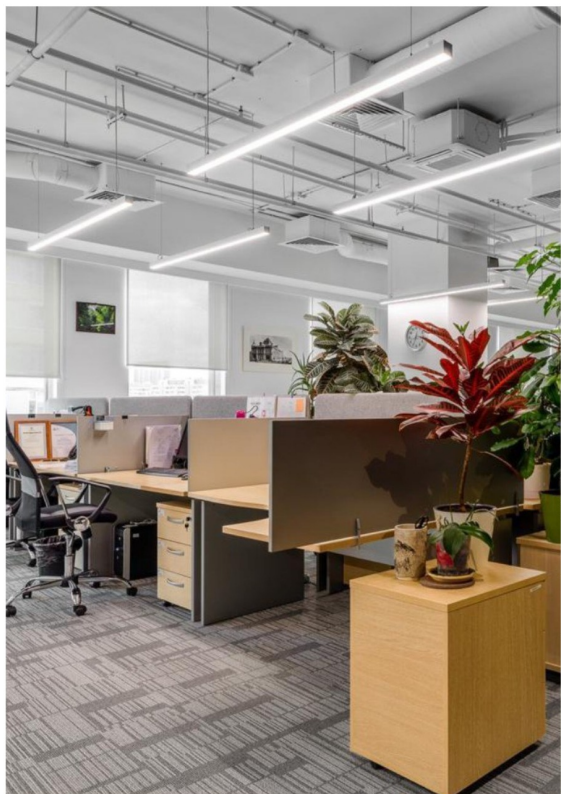


БИМ-

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0,5
Диммирование:	мальчишка
Напряжение питания, В:	176-264 В AC
Микро, эмоция:	50 - 60°
Коэффициент производительности ИП, cosφ:	0,95 при содержании более 50 %
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	1 кВ (LN), 2 кВ (L-PE, N-PE)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ переменного тока:	> 1,5 кВ AC
Сопротивление выполнению, 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
босс, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	230x230x32
Масса нетто, кг:	0,5
Светильников в коробе, шт:	1
Объем коробки, м3:	0,01
Масса брутто, кг:	0,7
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	350x330x85