

Офисный светильник TL-ROUND 22 850 OPL EM

Артикул: УТ000017786

Мощность, Вт: 22

Световой поток, Лм 2660

Световая эффективность, Лм/Вт: 120,9

Индекс цветопередачи CRI: 80

Цветовая температура, К: 5000

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

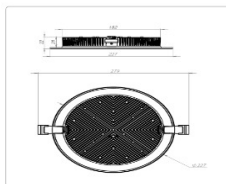
Guarantee, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	22
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	3432
Световой поток, Лм	2660
Световая эффективность, Лм/Вт:	120,9
Количество светодиодов, шт:	126
Кривая света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Ресурс светодиодов, ч:	100000



Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0,5
Dimming:	Нет
Напряжение питания, В:	176 - 264 В переменного тока
Frequency, Гц:	45 - 55 Гц
Коэффициент производительности ИП, cosφ:	0,98
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ (LN), 6 кВ (L-PE, N-PE) по СТБ МЭК 61000-4-5:2006 (МЭК 61000-4-5:2005)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ переменного тока:	> 1,5 кВ переменного тока
Сопротивление выполнению, МОм:	> 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Алюминий
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Способ крепления светильника:	Фиксированный пружинный зажим
Степень защиты светильника, IP:	20
Температура эксплуатации, °С:	от +5° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ4
Guarantee, мес:	60

Массагабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	230x230x32
Масса нетто, кг:	0,6
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0,01
Масса брутто, кг:	0,8
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	350x330x85

СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат



Dwg файл



Технические характеристики БАЭП



Instructions

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

