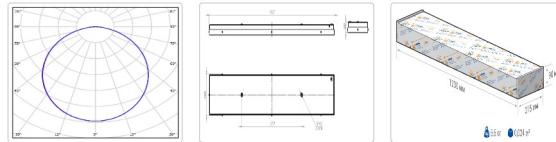


Светильник светодиодный TL-Office RUS 38 L1200 OPL 850 IP54

8 130P

Артикул: УТ000015262
 всегда, дизайн: 38.9
 Световой поток, Лм 4154
 Световая эффективность, Лм/Вт: 106.8
 Индекс цветопередачи CRI: 80
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая света (КСС): D (120°) косинусная
 босс, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	38.9
Световой поток светодиодного модуля, Лм	6020
Световой поток, Лм	4154
Световая эффективность, Лм/Вт:	106.8
Количество светодиодов, шт:	105
Кривая света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	80
Ресурс светодиодов, ч:	100000

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	мальчишка
Напряжение питания, В:	198В-242В AC
Микро, эмоция:	47 ~ 63°
Коэффициент производительности ИГ, cosφ:	≥0,96
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	1 кВ (LN), 2 кВ (L-PE, N-PE)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤ 1%
Гальваническая изоляция:	Да
Пробное напряжение, кВ переменного тока:	> 1,5 кВ AC
Сопrotивление выполнению, МОм:	вход-выход > 200 МОм, вход-земля > 200 МОм, выход-земля > 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Металл с полимерным покрытием
Материал рассеивателя:	Полистирол
Способ крепления светильника:	Встроенный
Степень защиты светильника, IP:	54
Температура эксплуатации, °С:	от -10° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ4
босс, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	1195x195x50
Масса нетто, кг:	3.2
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0,024
Масса брутто, кг:	3.4
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	1230x215x90

СКАЧАТЬ



IES CMI



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



МОК

Dwg asso

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

