

Светильник светодиодный TL-LINE 40 M OPL 950

Артикул: [УТ000014242](#)

Мощность, Вт: 38.5

Световой поток, Лм 3419

Световая эффективность, Лм/Вт: 88.8

Индекс цветопередачи CRI: 92

Цветовая температура, К: 5000

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

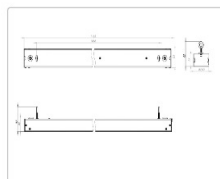
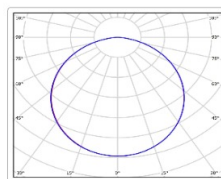
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	38.5
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	5581
Световой поток, Лм	3419
Световая эффективность, Лм/Вт:	88.8
Количество светодиодов, шт:	180
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	92
Ресурс светодиодов, ч:	100000



Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	198В-242В AC
Частота, Гц:	47 ~ 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥0.96
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:	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:	Поликарбонат
Способ крепления светильника:	Винт кольцо
Степень защиты светильника, IP :	20
Температура эксплуатации, °С:	от 0° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ4
Гарантия, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	1103х63х47
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	1103х63х62
Масса нетто, кг:	1.7
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.008
Масса брутто, кг:	1.9
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	1290х90х73

СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

Dwg файл

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

