

Светильник светодиодный TL-PROM LINE LC GRID 45 940 OPL EM

Артикул: УТ000029353

Мощность, Вт: 50.5

Световой поток, Лм 3708

Световая эффективность, Лм/Вт: 73.4

Индекс цветопередачи CRI: 90

Цветовая температура, К: 4000

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

Гарантия, мес: 60

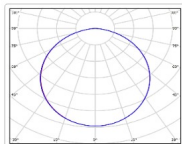


Скоро здесь появится изображение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	50.5
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	5886
Световой поток, Лм	3708
Световая эффективность, Лм/Вт:	73.4
Количество светодиодов, шт.	63
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	90
Ресурс светодиодов, ч.	100000



СКАЧАТЬ



Сертификат соответствия



Сертификат

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	198В-264В AC/176В-280В DC
Частота, Гц	47 Гц - 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	~ 0.95
Грозозащита:	Нет
Термозащита:	Отсутствует
Защита от 380, В:	Нет
Защита от холодного хода:	есть, восстанавливается автоматически
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:	1

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Полистирол
Защитная оптическая часть	Нет
Способ крепления светильника:	Накладное / Подвесное
Степень защиты светильника, IP:	66/67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +45°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	911х80х64
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	911х80х132
Масса нетто, кг:	2.45
Светильников в коробе, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.008
Масса брутто, кг:	2.75
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	1290х73х90