

Промышленный светильник TL-PROM-50-5K (Д) EM 3-3,5

Артикул: УТ000019258

Мощность, Вт: 47.2

Световой поток, Лм 5946

Световая эффективность, Лм/Вт: 126

Индекс цветопередачи CRI: 72

Цветовая температура, К: 5000

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

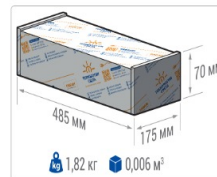
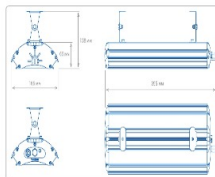
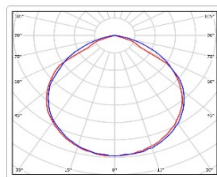
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	47.2
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	6660
Световой поток, Лм	5946
Световая эффективность, Лм/Вт:	126
Количество светодиодов, шт.	40
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Ресурс светодиодов, ч:	100000



Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176 - 264 В AC
Частота, Гц:	45 - 55 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	0.98
Грозозащита:	Нет
Термозащита:	Нет
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	Есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ (L-N), 6 кВ (L-PE, N-PE) по СТБ МЭК 61000-4-5-2006 (IEC 61000-4-5:2005)
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

Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Способ крепления светильника:	Универсальное (кронштейн/кольцо)
Степень защиты светильника, IP :	67
Температура эксплуатации, °С:	от +5° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	395x165x138
Масса нетто, кг:	1.66
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.006
Масса брутто, кг:	1.82
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	485x175x70

СКАЧАТЬ



Декларация о соответствии ЕАС



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат



Dwg файл

Технические характеристики БАП

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

