

Светильник светодиодный TL-PROM APS 45 5K FL K40 IE

Артикул: УТ000012235

всегда, дизайн: 44 9

Световой поток, Лм 7508

Световая эффективность, Лм/Вт: 152

Индекс цветопередачи CRI: 72

Цветовая температура, К: 5000

Кривая света (КСС): D40 концентрированная

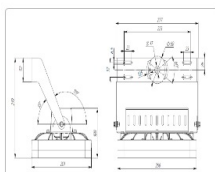
босс, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	44 9
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	8116
Световой поток, Лм	7508
Световая эффективность, Лм/Вт:	152
Количество светодиодов, шт:	80
Кривая света (КСС):	D40 концентрированная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Ресурс светодиодов, ч:	100000



Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	мальчишка
Напряжение питания, В:	176-264В AC
Микро, эмоция:	47 ~ 63°
Коэффициент производительности ИП, cosφ:	≥0,95
Грозозащита:	мальчишка
Термозащита:	Есть
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	Восстанавливается
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ (LN)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤ 1%
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ переменного тока:	> 1,5 кВ AC
Сопротивление выполнению, МОм:	вход-выход > 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Литейные алюминиевые сплавы
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Способ крепления светильника:	Поворотная скоба (вращение на 360°)
Степень защиты светильника, IP:	66/67
Степень защиты (корпус):	ИК10
Степень защиты (стекло):	ИК10
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
босс, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	266x201x108
Габариты светильника с креплениями ДхШхВ, мм:	277x201x219
Масса нетто, кг:	3
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0
Масса брутто, кг:	3.3

СКАЧАТЬ



ИЕС СМI



Декларация о соответствии ЕАС



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



мок

Dwg acco

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

