

Светильник светодиодный TL-PROM APS LC 100 750 D120 EM ET

25 120P

Артикул: УТ000026059
 всегда, дизайн: 104.5
 Световой поток, Лм 17144
 Световая эффективность, Лм/Вт: 164.1
 Индекс цветопередачи CRI: 72
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая света (КСС): D (120°) косинусная
 босс, мес: 60

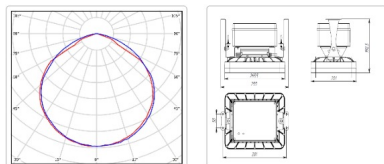


Скоро здесь появится изображение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	104.5
Световой поток светодиодного модуля, Лм	18943
Световой поток, Лм	17144
Световая эффективность, Лм/Вт:	164.1
Количество светодиодов, шт.	160
Кривая света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Ресурс светодиодов, ч.	100000



СКАЧАТЬ



Сертификат соответствия



МОК

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0,5
Диммирование:	мальчишка
Напряжение питания, В:	100-305 В переменного тока / 142-431 В постоянного тока
Микро, эмоция:	47° - 63°
Коэффициент производительности ИП, cosφ:	≥ 0,95
Грозозащита:	Да
Термозащита:	Есть
Защита от 380, В:	мальчишка
Защита от холодного хода:	Есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	6 кВ/4 кВ
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ переменного тока:	I/PO/P, 3,75 кВ переменного тока
Сопротивление выполнению, МОм:	I/PO/P, I/P-FG, O/P-FG: 100 МОм / 500 В постоянного тока / 25°C / 70% относительной влажности
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Литейные алюминиевые сплавы
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Защитная оптическая часть:	мальчишка
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 +45°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
босс, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	265,5x201x177
Габариты светильника с креплениями ДхШхВ, мм:	299x201x192,5
Масса нетто, кг:	4,2
Светильников в коробе, шт.	1
Объем коробки, м3:	0,018
Масса брутто, кг:	4,5
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	300x300x200

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

