

Светильник светодиодный TL-PROM APS LC 140 750 D120 EM ET

30 520P

Артикул: УТ000028701
 Мощность, Вт: 135.9
 Световой поток, Лм 21628
 Световая эффективность, Лм/Вт: 159.1
 Индекс цветопередачи CRI: 72
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная
 Гарантия, мес: 60

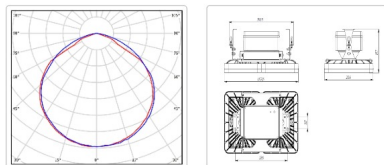


Скоро здесь появится изображение

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	135.9
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	23689
Световой поток, Лм	21628
Световая эффективность, Лм/Вт:	159.1
Количество светодиодов, шт.	160
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



Сертификат соответствия



Сертификат

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	100-305 VAC/142-431 VDC
Частота, Гц:	47 Гц - 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥ 0.95
Грозозащита:	Да
Термозащита:	Есть
Защита от 380, В:	Нет
Защита от холостого хода:	Есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	6kV/4kV
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG:100M Ohms / 500VDC / 25°C/ 70% RH
Сопротивление изоляции, МОм:	I/P-O/P, I/P-FG, O/P-FG:100M Ohms / 500VDC / 25°C/ 70% RH
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Литейные алюминиевые сплавы
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Защитная оптическая часть:	Нет
Способ крепления светильника:	Поворотная скоба (вращение на 360°)
Степень защиты светильника, IP :	66/67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °C:	от -40° до +45°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	402,6x266x177
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	402,6x266x187
Масса нетто, кг:	7.2
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.031
Масса брутто, кг:	7.5
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	430x365x200

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

