

Промышленный светильник TL-PROM APS 420 5K LC K50

Артикул: УТ000015627

Мощность, Вт: 415.2

Световой поток, Лм 59000

Световая эффективность, Лм/Вт: 142.1

Индекс цветопередачи CRI: 72

Цветовая температура, К: 5000

Кривая силы света (КСС): К (50°) концентрированная

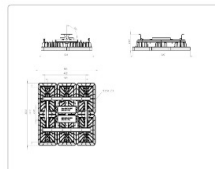
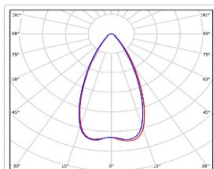
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	415.2
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	67055
Световой поток, Лм	59000
Световая эффективность, Лм/Вт:	142.1
Количество светодиодов, шт:	480
Кривая силы света (КСС):	К (50°) концентрированная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	3
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии ЕАС



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



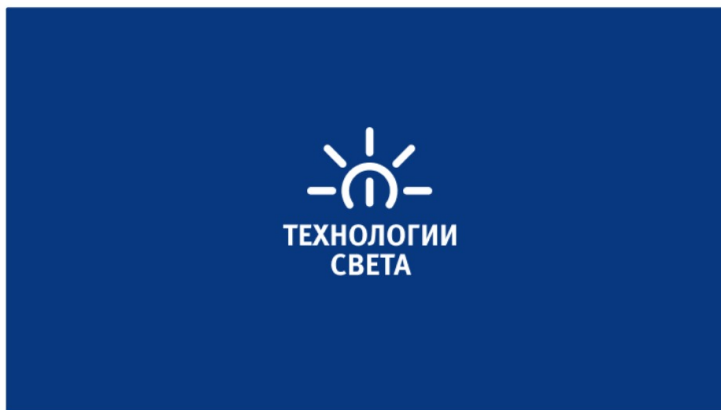
Сертификат

Dwg файл

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:	Нет
Термозащита:	Есть
Защита от 380, В:	Нет
Защита от холодного хода:	Есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	6KV/4KV
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	3
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	I/P-O/P:3.75 KVAC
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

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Литейные алюминиевые сплавы
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Способ крепления светильника:	Поворотный кронштейн, подвесное (винт кольцо)
Степень защиты светильника, IP :	67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	605x533x135
Масса нетто, кг:	13.8
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.065
Масса брутто, кг:	14.4
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	685x540x175