

Проекторный светильник TL-PROM APS 380 5K FL K40

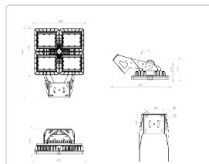
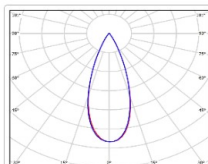
Артикул: **УТ000012294**
 Мощность, Вт: 384
 Световой поток, Лм 48038
 Световая эффективность, Лм/Вт: 125.1
 Индекс цветопередачи CRI: 72
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая силы света (КСС): К (40°) концентрированная
 Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	384
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	56276
Световой поток, Лм	48038
Световая эффективность, Лм/Вт:	125.1
Количество светодиодов, шт:	320
Кривая силы света (КСС):	К (40°) концентрированная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	5
Ресурс светодиодов, ч:	100000



Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176В - 264В АС
Частота, Гц:	47 Гц - 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	~ 0,95
Грозозащита:	Да
Термозащита:	есть
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ линия-линия, 6 кВ линия-заземление
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	5
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ АС:	> 1,5 кВ АС
Сопротивление изоляции, МОм:	> 100 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Литейные алюминиевые сплавы
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Способ крепления светильника:	Поворотная скоба (угол поворота 180° с шагом в 10°)
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:	403x533x170
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	440x533x441
Масса нетто, кг:	14.4
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0
Масса брутто, кг:	15.2

СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии ЕАС



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

