

TL-PROM SM 55 AZS 4K D

Артикул: **УТ000009995**

Мощность, Вт: 52

Световой поток, Лм 7743

Световая эффективность, Лм/Вт: 148.9

Индекс цветопередачи CRI: 72

Цветовая температура, К: 4000

Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная

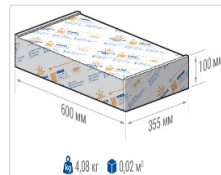
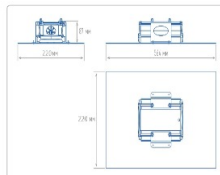
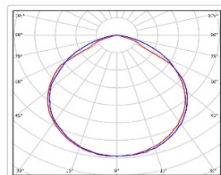
Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	52
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	9317
Световой поток, Лм	7743
Световая эффективность, Лм/Вт:	148.9
Количество светодиодов, шт:	96
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Ресурс светодиодов, ч:	100000



Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.4
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	110В - 277В AC
Частота, Гц:	47 Гц - 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥ 0,95
Грозозащита:	Да
Термозащита:	Срабатывает при нагреве поверхности корпуса +95°C происходит плавное снижение выходного тока блока питания.
Защита от 380, В:	Нет
Защита от холостого хода:	есть, восстанавливается автоматически
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ (L-N), 4 кВ (L-PE, N-PE) Асс. IEC61000-4-5 & ANSI C62.41, 2 Ohm
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	> 4 кВ AC
Сопротивление изоляции, МОм:	> 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Способ крепления светильника:	Встраиваемый
Степень защиты светильника, IP :	67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK09
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:	564x220x87
Масса нетто, кг:	3.6
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.021
Масса брутто, кг:	3.8
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	600x355x100

СКАЧАТЬ



IES файл



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

Dwg файл

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

