

Светильник светодиодный TL-AGRO TOPLIGHT 300 D120 R5

61 730P

Артикул: УТ000024627

всегда, дизайн: 294.2

Фотосинтетический фотонный поток, мкмоль/с: 710

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

институт: P5

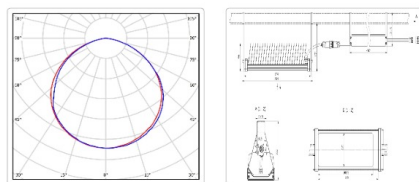
босс, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	294.2
Количество светодиодов, шт:	168
Кривая света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	0
Индекс цветопередачи CRI:	0
Ресурс светодиодов, ч:	300000



Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	0,5
Диммирование:	Да
Напряжение питания, В:	200-415В AC
Микро, эмоция:	47° - 63°
Коэффициент производительности ИП, cosφ:	0,9
Микро, эмоция:	47° - 63°
Защита от 380, В:	мальчишка
Защита от холостого хода:	есть
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ линия-линия, 6 кВ линия-земление
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	5
Гальваническая изоляция:	мальчишка
Пробивное напряжение, кВ переменного тока:	> 1,5 кВ AC
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Алюминий
Материал рассеивателя:	Закаленное стекло, духовка 4 мм.- класс стойкости к удару мягкого тела SM3, ГОСТ 30698-2014
Защитная оптическая часть	мальчишка
Способ крепления светильника:	Подвесной
Степень защиты светильника, IP:	66/67
Степень защиты (корпус):	ИК09
Степень защиты (стекло):	ИК09
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +40°
Вид климатического исполнения:	У4
босс, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	371x153x100
Габариты светильника с креплениями ДхШхВ, мм:	391x153x212
Масса нетто, кг:	5.1
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0,028
Масса брутто, кг:	5.4
Габариты коробки ДхШхВ, мм	880x190x170

СКАЧАТЬ

ИЕС СМИ

Паспорт светильника

Сертификат соответствия

мск



Инструкции



БИМ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

