

Светильник светодиодный TL-STREET PLUS RUS 55 750 Вт

11 180Р

Артикул: УТ000014319

всегда, дизайн: 52.2

Световой поток, Лм 7916

Световая эффективность, Лм/Вт: 153.2

Индекс цветопередачи CRI: 70

Цветовая температура, К: 5000

Кривая света (КСС): W (145°x60°) широкая боковая

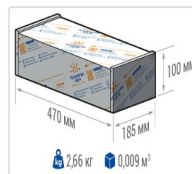
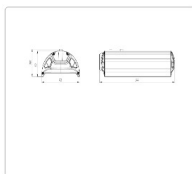
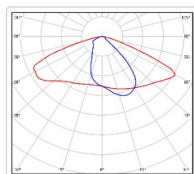
босс, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	52.2
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	8894
Световой поток, Лм	7916
Световая эффективность, Лм/Вт:	153.2
Количество светодиодов, шт:	96
Кривая света (КСС):	W (145°x60°) широкая боковая
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	70
Ресурс светодиодов, ч:	100000



Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	малышка
Напряжение питания, В:	176-264В AC
Микро, эмоция:	47 ~ 63°
Коэффициент производительности ИП, cosφ:	≥0,95
Грозозащита:	малышка
Термозащита:	Есть
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	Восстанавливается
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ (LN)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤ 1%
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ переменного тока:	> 1,5 кВ AC
Сопротивление выполнению, МОм:	вход-выход > 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

СКАЧАТЬ



IES CMI



Декларация о соответствии EAC



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



МОК

Dwg acco

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Способ крепления светильника:	Консоль Ø30мм - Ø52мм
Степень защиты светильника, IP:	66/67
Степень защиты (корпус):	ИК10
Степень защиты (стекло):	ИК10
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +45°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
босс, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	344x173x93
Масса нетто, кг:	2.3
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.01
Масса брутто, кг:	2.66
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	500x190x100