

Светильник светодиодный TL-STREET 90 4K LC F1 SW IE

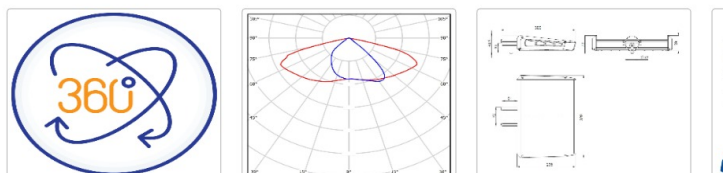
Артикул: **УТ000015743**
 Мощность, Вт: 85.4
 Световой поток, Лм 14842
 Световая эффективность, Лм/Вт: 173.8
 Индекс цветопередачи CRI: 72
 Цветовая температура, К: 4000
 Кривая силы света (КСС): SW (Широкая боковая)
 Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	85.4
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	16569
Световой поток, Лм	14842
Световая эффективность, Лм/Вт:	173.8
Количество светодиодов, шт:	160
Кривая силы света (КСС):	SW (Широкая боковая)
Цветовая температура, К:	4000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ



Декларация о соответствии ЕАС



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



Сертификат

Dwg файл

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	176-264В AC
Частота, Гц:	47 ~ 63 Гц
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	≥ 0,95
Грозозащита:	Да
Термозащита:	Есть
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	Восстанавливается
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ (L-N), 6 кВ (L-PE, N-PE)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	<1
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ AC:	> 1,5 кВ AC
Сопротивление изоляции, МОм:	вход-выход > 200 МОм; вход-земля > 200 МОм; выход-земля > 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Анодированный алюминий
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Способ крепления светильника:	Консольное крепление Ø30mm - Ø52mm
Степень защиты светильника, IP :	66/67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -40° до +45°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	235x320x59
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	300x320x70
Масса нетто, кг:	2.8
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.012
Масса брутто, кг:	3
Габариты коробки ДхШхВ, мм:	380x340x90

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

