

Светильник светодиодный TL-PROM APS 24V LV 100 750 D

15 570P

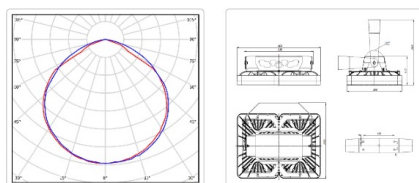
Артикул: **УТ000016079**
 Мощность, Вт: 85
 Световой поток, Лм 11128
 Световая эффективность, Лм/Вт: 130.9
 Индекс цветопередачи CRI: 72
 Цветовая температура, К: 5000
 Кривая силы света (КСС): D (120°) косинусная
 Гарантия, мес: 60



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Светотехнические характеристики

Мощность, Вт:	85
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	12503
Световой поток, Лм	11128
Световая эффективность, Лм/Вт:	130.9
Количество светодиодов, шт:	60
Кривая силы света (КСС):	D (120°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	72
Ресурс светодиодов, ч:	100000



СКАЧАТЬ

IES файл	Декларация о соответствии EAC	Паспорт светильника	Сертификат соответствия
Сертификат	Dwg файл	BIM-модель	

Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1
Диммирование:	Нет
Напряжение питания, В:	24 В постоянного тока
Частота, Гц:	0
Коэффициент мощности ИП, cosφ:	-
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	-
Гальваническая изоляция:	Нет
Пробивное напряжение, кВ AC:	-
Сопротивление изоляции, МОм:	-
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Литейные алюминиевые сплавы
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Способ крепления светильника:	Поверотный кронштейн, подвесное (винт кольцо)
Степень защиты светильника, IP :	66/67
Степень защиты оболочки (корпус):	IK10
Степень защиты оболочки (стекло):	IK10
Температура эксплуатации, °С:	от -60° до +40°
Вид климатического исполнения:	УХЛ1
Гарантия, мес:	60

Массогабаритные характеристики

Габариты светильника ДхШхВ, мм:	404x266x117
Габариты светильника с креплением ДхШхВ, мм:	404x266x268
Масса нетто, кг:	2.8
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0.02
Масса брутто, кг:	3.1
Габариты коробки ДхШхВ, мм	430x365x130

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

