

## Светильник светодиодный TL-PROM APS LC-RUS 95 750 OPL

15 130P

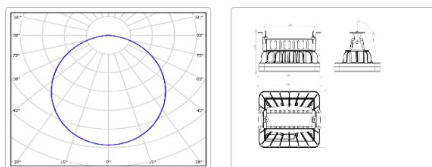
Артикул: **УТ000028632**  
 всегда, дизайн: 96  
 Световой поток, Лм 10481  
 Световая эффективность, Лм/Вт: 109.2  
 Индекс цветопередачи CRI: 70  
 Цветовая температура, К: 5000  
 Кривая света (КСС): D (110°) косинусная  
 босс, мес: 60



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Светотехнические характеристики

всегда, дизайн:	96
Световой поток светодиодного модуля, ЛМ	13524
Световой поток, Лм	10481
Световая эффективность, Лм/Вт:	109.2
Количество светодиодов, шт:	80
Кривая света (КСС):	D (110°) косинусная
Цветовая температура, К:	5000
Индекс цветопередачи CRI:	70
Ресурс светодиодов, ч:	100000



## СКАЧАТЬ



Паспорт светильника



Сертификат соответствия



МОК

### Электрические характеристики

Время включения светильника, с:	1.5
Диммирование:	мальчишка
Напряжение питания, В:	176-264 В АС
Микро, эмоция:	47 ~ 63°
Коэффициент производительности ИП, cosφ:	≥0.97
Грозозащита:	Да
Термозащита:	Есть
Защита от 380, В:	Да
Защита от холостого хода:	Восстанавливается
Стойкость к микросекундным импульсам большой энергии:	4 кВ (LN), 6 кВ (L-PE, N-PE)
Коэффициент пульсаций светового потока, %:	≤ 1%
Гальваническая изоляция:	Да
Пробивное напряжение, кВ переменного тока:	> 1,5 кВ АС
Сопротивление выполнению, МОм:	вход-выход > 200 МОм, вход-земля > 200 МОм, выход-земля > 200 МОм
Класс защиты от поражения электрическим током:	1

### Эксплуатационные характеристики

Материал корпуса:	Литейные алюминиевые сплавы
Материал рассеивателя:	Оптический поликарбонат
Защитная оптическая часть	мальчишка
Способ крепления светильника:	Поворотный кронштейн подвесной (винтовое кольцо)
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:	266x201x111
Габариты светильника с креплениями ДхШхВ, мм:	266x201x138
Масса нетто, кг:	2.8
Светильников в коробке, шт:	1
Объем коробки, м3:	0,011
Масса брутто, кг:	3.1
Габариты коробки ДхШхВ, мм	300x300x120

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

