



## Светодиодный светильник ГАММА 10 ЖКХ

**ТУ 3461-003-18095194-2016**



### Чертежи

Светильник ГАММА 10 ЖКХ



## Данные о продукции

### Светотехнические характеристики

Световой поток, лм	1 200
Тип кривой силы света:	Д 120 °
Температура цвета, К	5 000
Индекс цветопередачи, Ra	>80

Светодиоды	Samsung
Эффективность светильника, лм/Вт	120
Возможность подключения внешнего датчика (движения, освещенности)	+

### Электрические характеристики

Потребляемая мощность, Вт	10
Потребляемый ток, А не более	0.05
Напряжение питания, В	176-264
Диапазон рабочих частот, Гц	50...60
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003	I

Коэффициент мощности, не менее	0.98
Функция защиты от перегрева	+
Функция защиты от превышения напряжения сети до 800 В	+
Эмиссия гармонических составляющих в сеть/в эфир по ГОСТ Р 51318.15-99	соответствует/ соответствует

### Общие характеристики

Температура окр. среды, °С	+1...+35
Степень защиты от внешних воздействий, IP	65
Климатическое исполнение	УХЛ4
Корпус	алюминий

Крепление:	накладное
Стекло:	ударопрочный оптический поликарбонат
Гарантийный срок эксплуатации, мес.	36

### Масса

Брутто, кг	0.43
------------	------

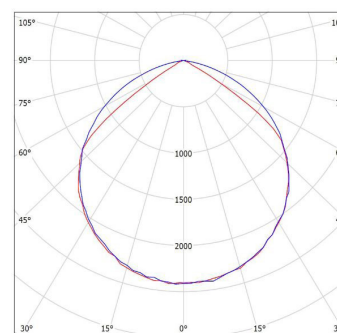
Нетто, кг	0.33
-----------	------

### Размеры

Без упаковки, мм	148*57
Объем в упаковке, м <sup>3</sup>	0.003

В упаковке, мм	215*160*70
----------------	------------

### Кривые силы света (КСС)



Д 120 °