

# УСС 45 БИО



### Данные о продукции

C			
Светот	ехнические	ч характе	ристики

Светотехнические характеристи	ІКИ		
Световой поток с прозрачным стеклом, лм	400	Тип кривой силы света	Д
Эффективность светильника, лм/Вт	11	Угол излучения 2Ө 0,5 , град	120
Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350-2011	П	Производитель светодиодов	OSRAM
Электрические характеристики			
Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	36	Коэффициент мощности	0,95
Напряжение, В	AC от 170 до 264, DC от 200 до 370	Частота питающей сети, Гц	0;50;60
Потребляемый ток, не более, А	0,25	Функция защиты от перегрева	да

1

соотв.

Класс энергетической

Диаметр сетевого кабеля, мм

эффективности

Α

от 5 до 6,5

#### Эмиссия гармонических составляющих в сеть/эфир по ΓΟCT P 51318.15-99

MЭK 60598-1-2003

Класс защиты от поражения

электрическим током по ГОСТ Р

Общие характеристики	Обш	ие	xa	ракт	тер	ист	ики
----------------------	-----	----	----	------	-----	-----	-----

Диапазон рабочих температур, С°	от -60 до +45	Степень защиты от внешних воздействий, IP	67
Вид климатического исполнения	УХЛ1	Площадь засветки, м² при высоте подвеса 0,5 м	1,4x1,2
Материал корпуса	алюминий	Материал защитного стекла	поликарбонат
Гарантийный срок эксплуатации, годы	3		

#### Macca

С потолочным креплением брутто,	4	С потолочным креплением нетто,	3,7
КГ		КГ	

#### Размеры

Без упаковки, с потолочным	420x205x87	Объём в упаковке, с потолочным	0,009
креплением, мм		креплением, м³	



Размеры в упаковке, с потолочным креплением, мм 485x205x85

## Чертежи

