

УСС 120 БИО



Данные о продукции

Светотехнические характеристи	КИ		
Световой поток с прозрачным стеклом, лм	4000	Тип кривой силы света	Д
Эффективность светильника, лм/Вт	40	Угол излучения 2Ө 0,5 , град	120
Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350-2011	П	Производитель светодиодов	Nichia
Электрические характеристики			
Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	100	Коэффициент мощности	0,95
Напряжение, В	АС от 170 до 264, DC от 200 до 370	Частота питающей сети, Гц	0;50;60
Потребляемый ток, не более, А	0,6	Функция защиты от перегрева	да
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003	I	Класс энергетической эффективности	А
Эмиссия гармонических	соотв.	Диаметр сетевого кабеля, мм	от 5 до 6,5

Общие характеристики

ΓΟCT P 51318.15-99

составляющих в сеть/эфир по

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	1,8x1,2
Материал корпуса	алюминий	Материал защитного стекла	поликарбонат
Гарантийный срок эксплуатации, годы	3		

Macca

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

Размеры

Без упаковки, с потолочным	820x205x87	Объём в упаковке, с потолочным	0,016
креплением, мм		креплением, м³	



Размеры в упаковке, с потолочным креплением, мм

890x205x85

Чертежи

