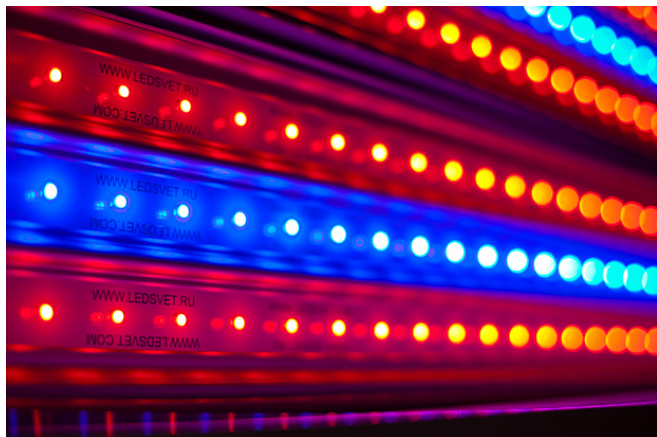


Светодиодный светильник УСС 90 БИО



Данные о продукции

Светотехнические характеристики

Световой поток с прозрачным стеклом, лм	1000	Тип кривой силы света	Д
Эффективность светильника, лм/Вт	11	Угол излучения 2θ 0,5 , град	120
Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350-2015	П	Применяемые светодиоды	3535

Электрические характеристики

Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	90	Коэффициент мощности	0,95
Напряжение, В	AC170-264/DC200-370	Частота питающей сети, Гц	0;50;60
Потребляемый ток, не более, А	0,5	Функция защиты от перегрева	да
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011	I	Класс энергетической эффективности	A
Эмиссия гармонических составляющих в сеть/эфир по ГОСТ 30804.3.2-2013	соотв.	Диаметр сетевого кабеля, мм	от 5 до 6,5
Функция защиты от скачков напряжения	да		

Общие характеристики

Диапазон рабочих температур, С°	от -60 до +45	Степень защиты от внешних воздействий, IP	67
Вид климатического исполнения	УХЛ1	Площадь засветки, м ² при высоте подвеса 0,5 м	1,8x1,2
Материал корпуса	алюминий	Материал защитного стекла	поликарбонат
Гарантийный срок эксплуатации, годы	3		

Масса

Накладное крепление брутто, кг	5,8	Накладное крепление нетто, кг	5,3
--------------------------------	-----	-------------------------------	-----

Размеры

Без упаковки, с потолочным креплением, мм

820x205x87

Объём в упаковке, с потолочным креплением, м³

0,016

Размеры в упаковке, с потолочным креплением, мм

890x205x85

Чертежи

