

СПВО 32 NS накладные



Данные о продукции

Светотехнические характеристики

Световой поток, лм	3700	Тип кривой силы света	Д
Эффективность светильника, лм/Вт	142,3	Коррелированная цветовая температура, К	5000
Угол излучения 2Θ 0,5 , град	120	Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350-2011	П
Производитель светодиодов	Ю.Корея		

Электрические характеристики

Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	26	Коэффициент мощности	0,98
Напряжение, В	АС от 170 до 264	Частота питающей сети, Гц	50;60
Потребляемый ток, не более, А	0,15	Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2003	I
Класс энергетической эффективности	A	Эмиссия гармонических составляющих в сеть/эфир по ГОСТ Р 51318.15-99	соотв.

Общие характеристики

Диапазон рабочих температур, С°	от -20 до +45	Степень защиты от внешних воздействий, IP	40
Вид климатического исполнения	УХЛЗ	Материал корпуса	алюминий
Материал защитного стекла	оргстекло	Гарантийный срок эксплуатации, годы	3

Масса

Накладной брутто, кг	7,2	Накладной нетто, кг	6,2
----------------------	-----	---------------------	-----

Размеры

Без упаковки, накладной, мм	600x600x95	Объём в упаковке, накладной, м³	0,04
Размеры в упаковке, накладной, мм	620x610x105		

Чертежи

СПВО-32 армстронг; накладной

