

ПСС 12 КОЛОБОК с доп. ОПТИКОЙ



Данные о продукции

Светотехнические характеристики

Световой поток, лм	1600	Тип кривой силы света	К
Эффективность светильника, лм/Вт	107	Коррелированная цветовая температура, К	5700
Индекс цветопередачи, Ra	75	Угол излучения 2 θ 0,5 , град	30
Осевая сила света, кд	3000	Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350-2011	П
Производитель светодиодов	CREE		

Электрические характеристики

Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	12	Коэффициент мощности	0,8
Напряжение, В	АС от 170 до 264, DC от 200 до 370	Частота питающей сети, Гц	0;50;60
Потребляемый ток, не более, А	0,1	Функция защиты от скачков напряжения до, В	да
Функция защиты от перегрева	да	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.
Диаметр сетевого кабеля, мм	от 5 до 6,5		

Общие характеристики

Диапазон рабочих температур, С°	от -60 до +45	Степень защиты от внешних воздействий, IP	65
Вид климатического исполнения	УХЛ1	Материал корпуса	алюминий
Гарантийный срок эксплуатации, годы	3		

Масса

Накладной брутто, кг	1,5	Накладной нетто, кг	1,3
С креплением скоба брутто, кг	1,7	С креплением скоба нетто, кг	1,5

Размеры



Без упаковки, накладной, мм	Ø150x90	Без упаковки, с креплением скоба, мм	222x150x138
Объём в упаковке, накладной, м ³	0,004	Объём в упаковке, с креплением скоба, м ³	0,004
Размеры в упаковке, накладной, мм	210x170x100	Размеры в упаковке, с креплением скоба, мм	210x170x100

[Чертежи](#)