

УСС 120 КАТАНА Г1



Данные о продукции

Светотехнические характеристики

Световой поток, лм	15000	Тип кривой силы света	Г1
Эффективность светильника, лм/Вт	125	Коррелированная цветовая температура, К	4000
Угол излучения 2θ 0,5, град	90	Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350-2011	П
Производитель светодиодов	CREE		

Электрические характеристики

Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	120	Коэффициент мощности	0,95
Напряжение, В	АС от 160 до 280, DC от 200 до 370	Частота питающей сети, Гц	0;50;60
Потребляемый ток, не более, А	0,8	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	5-10

Общие характеристики

Диапазон рабочих температур, С°	от -60 до +45	Степень защиты от внешних воздействий, IP	67
Вид климатического исполнения	УХЛ1	Оптическая система	LIQUOS
Материал корпуса	алюминий	Материал защитного стекла	поликарбонат
Гарантийный срок эксплуатации, годы	5		

Масса

С консольным креплением брутто, кг	5,5	С консольным креплением нетто, кг	5
С креплением на трос брутто, кг	6,6	С креплением на трос нетто, кг	6,1
С креплением скоба брутто, кг	5,5	С креплением скоба нетто, кг	5,1

Размеры

Без упаковки, с консольным креплением, мм	942x150x96	Без упаковки, с креплением скоба, мм	880x150x103
Без упаковки, с креплением трос, мм	872x150x219	Объём в упаковке, с консольным креплением, м ³	0,015
Объём в упаковке, с креплением скоба, м ³	0,008	Объём в упаковке, с креплением трос, м ³	0,015
Размеры в упаковке, с консольным креплением, мм	980x165x90	Размеры в упаковке, с креплением скоба, мм	860x170x50
Размеры в упаковке, с креплением на трос, мм	980x165x90		

Чертежи



