

УСС 80 КАТАНА Г1



Данные о продукции

светотехнические характеристи	КИ		
Световой поток, лм	10000	Тип кривой силы света	Г1
Эффективность светильника, лм/Вт	125	Коррелированная цветовая температура, К	4000
Угол излучения 2Ө 0,5 , град	90	Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350-2011	П
Производитель светодиодов	CREE		
Электрические характеристики			
Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	80	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	0,5	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 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

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,	5		
годы			

Macca

Масса			
С консольным креплением брутто,	4,2	С консольным креплением нетто,	3,8
КГ		КГ	
С креплением на трос брутто, кг	4,9	С креплением на трос нетто, кг	4,5
С креплением скоба брутто, кг	3,8	С креплением скоба нетто, кг	3,5



Без упаковки, с консольным креплением, мм	685x150x96	Без упаковки, с креплением скоба, мм	620x150x102
Без упаковки, с креплением трос, мм	613x150x219	Объём в упаковке, с консольным креплением, м ³	0,011
Объём в упаковке, с креплением скоба, м³	0,006	Объём в упаковке, с креплением трос, м³	0,011
Размеры в упаковке, с консольным креплением, мм	720x165x90	Размеры в упаковке, с креплением скоба, мм	600x170x50
Размеры в упаковке, с креплением на трос, мм	720x165x90		

Чертежи





