

Светодиодный светильник УСС 84 АЗС



Данные о продукции

Светотехнические характеристики

Световой поток с прозрачным стеклом, лм	9800	Световой поток с матовым стеклом, лм	6860
Тип кривой силы света	Д	Эффективность светильника, лм/Вт	123
Коррелированная цветовая температура, К	4000	Угол излучения 2θ 0,5 , град	120
Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350-2015	П	Производитель светодиодов	Ю. Корея
Индекс цветопередачи не менее, Ra	80		

Электрические характеристики

Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	80	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

Общие характеристики

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

Масса

С рамкой обрамления брутто, кг	10,6	С рамкой обрамления нетто, кг	9,6
--------------------------------	------	-------------------------------	-----

Размеры

Объём в упаковке, с рамкой
обрамления, м³

0,023

Опции

Совместимые системы управления

АСУНО «Кулон»;
АСУНО «Рассвет»

Чертежи

Светильник УСС 84 АЗС; рамочное крепление

