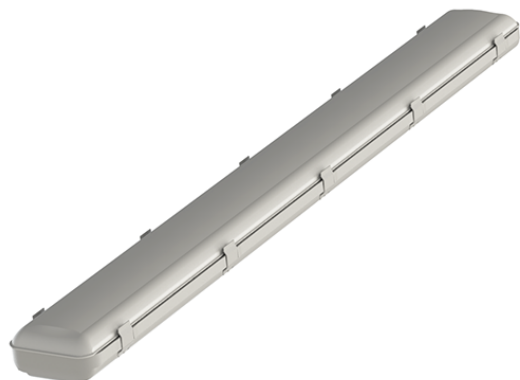


Светодиодный светильник СПО 30 Стандарт



Данные о продукции

Светотехнические характеристики

Световой поток с прозрачным стеклом, лм	3800	Световой поток с матовым стеклом, лм	3100
Тип кривой силы света	Д	Эффективность светильника, лм/Вт	127
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	30	Коэффициент мощности	0,98
Напряжение, В	AC170-264/DC200-370	Частота питающей сети, Гц	0;50;60
Потребляемый ток, не более, А	0,18	Функция защиты от перегрева	да
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011	II	Класс энергетической эффективности	A
Эмиссия гармонических составляющих в сеть/эфир по ГОСТ 30804.3.2-2013	соотв.		

Общие характеристики

Диапазон рабочих температур, С°	от-40 до+40	Степень защиты от внешних воздействий, IP	IP65
Вид климатического исполнения	УХЛ2	Материал корпуса	АБС-сополимер
Материал защитного стекла	полистирол	Гарантийный срок эксплуатации, годы	5

Масса

Накладное крепление брутто, кг	2,6	Накладное крепление нетто, кг	2,2
--------------------------------	-----	-------------------------------	-----

Размеры

Размеры в упаковке, накладное крепление, мм

1300x150x100

Без упаковки, накладное крепление, мм

1280x145x97

Объём в упаковке, накладное крепление, м³

0,02

Опции

Совместимые системы управления

АСУНО «Кулон»

Чертежи

