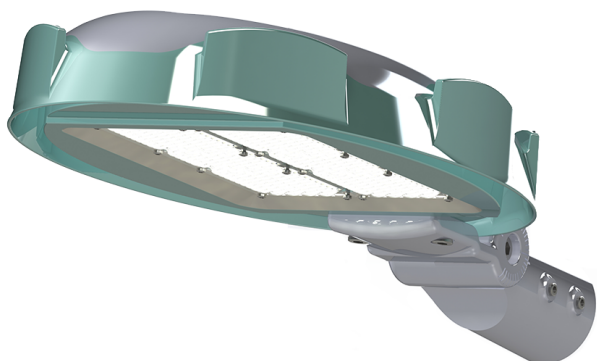


Светодиодный светильник ФОКУС КОРОНА М 80



Данные о продукции

Светотехнические характеристики

Световой поток, лм	14400	Тип кривой силы света	ШБ
Эффективность светильника, лм/Вт	180	Коррелированная цветовая температура, К	4000
Класс светораспределения по ГОСТ Р 54350-2015	П	Индекс цветопередачи не менее, Ra	70
Коэффициент пульсации светового потока не более, %	1		

Электрические характеристики

Потребляемая мощность в номинальном режиме, Вт	80	Коэффициент мощности	0,99
Напряжение, В	AC160-280/DC200-370	Частота питающей сети, Гц	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	5-10
Функция защиты от скачков напряжения	да	Пусковой ток, А (СТО.69159079-02-2018)	1,4
Длительность импульса пускового тока, мкс (СТО.69159079-02-2018)	80	Функция защиты от длительного повышенного напряжения	да
Функция защиты от обрыва нагрузки	да		

Общие характеристики

Диапазон рабочих температур, С°	от -60 до +45	Степень защиты от внешних воздействий, IP	66
Вид климатического исполнения	УХЛ1	Оптическая система	Вторичная оптика с IP66
Материал корпуса	алюминий	Гарантийный срок эксплуатации, годы	8

Масса

С поворотным консольным креплением брутто, кг

3,5

С поворотным консольным креплением нетто, кг

3,2

Размеры

Без упаковки, с поворотным консольным креплением, мм

558x300x115

Объём в упаковке, с поворотным консольным креплением, м³

0,015

Размеры в упаковке, с поворотным консольным креплением, мм

460x305x100

Опции

Совместимые системы управления

АСУНО «КУЛОН»,
«SUNRISE» и
«РАССВЕТ»

Стандарты управления

1-10. ШИМ

НEMA-7

да

Чертежи

