



FL 22 C 800W M 850 GR

Светодиодный светильник

Артикул 30082225211

Проектор для наружного освещения высокой мощности до 800 Вт. Усиленная конструкция корпуса, испытанная на вибрацию 3G, имеет специальную геометрию с повышенной устойчивостью к ветровой нагрузке. Покрытие корпуса испытано на солевой туман 500 часов. Используется надежный уличный драйвер высокой мощности и дополнительный блок защиты от импульсных перенапряжений до 10 кВ.

Характеристики

Наименование FL 22 C 800W M 850 GR

Артикул 30082225211

Тип продукта Светодиодный светильник

Электрические характеристики

Номинальное напряжение, В AC 230

Рабочее напряжение, В AC/DC 100-305

Частота, Гц 50/60

Коэффициент мощности >0,95

Класс защиты от поражения электрическим током I

Количество полюсов 3

Сечение проводника, мм² 1,5

Длина кабеля, см 100

Источник питания в комплекте Да

Тип источника питания	Драйвер встроенный
Тип подключения	Концевой, с помощью герморазъемов или герметичной распределительной коробки
Класс энергоэффективности	A+
Защита от перенапряжения, кВ	10
Пусковой ток, А	330.0
Длительность импульса, мкс	300
<hr/>	
Светотехнические характеристики	
Эффективность, лм/Вт	140
Световой поток, лм	112000
Цветовая температура, К	5000
Цвет свечения	Нейтральный белый
Индекс цветопередачи	>80
Коэффициент пульсации	<5
Угол светового пучка, град	60
Номинальный срок службы, ч	120 000 (L70B50)
<hr/>	
Механические, тепловые характеристики	
Материал корпуса	Алюминий ADC12
Цвет корпуса	Серый
Тип оптики	Групповая линза
Материал линзы	Поликарбонат, стойкий к УФ
Ширина,мм	589
Длина, мм	667
Высота, мм	60
Масса, кг	11.0
Ударопрочность	IK08

Степень защиты IP	IP66
Диапазон рабочих температур, °C	-40...+50
Климатическое исполнение	УХЛ 1*
Гарантия, лет	5
<hr/>	
Монтаж	
Монтаж накладной	Да
Монтаж на опору	Да (с аксессуарами)
Угол наклона по вертикали, гр	+/- 180

Дополнительные изображения



RS-SVET.ru

ООО «Русский Свет»,
170100, Тверская обл., г. Тверь, пр. Победы, д. 71,
пом. 5.