



WP 11 C 60W OP 840 L1500

Светодиодный светильник

Артикул 15071123081

Современные светодиодные осветительные приборы для применения в зонах с повышенным содержанием пыли и влаги. Прочный поликарбонатный корпус в сочетании с высокими параметрами по привлекательным ценам.

Характеристики

| | |
|---|--------------------------|
| Наименование | WP 11 C 60W OP 840 L1500 |
| Артикул | 15071123081 |
| Тип продукта | Светодиодный светильник |
| Электрические характеристики | |
| Номинальное напряжение, В | 220-240 |
| Рабочее напряжение, В | 176-264 |
| Частота, Гц | 50/60 |
| Мощность, Вт | 60 |
| Коэффициент мощности | >0,95 |
| Класс защиты от поражения электрическим током | I |
| Количество полюсов | 3 |
| Сечение проводника, мм ² | 0,5-1,5 |
| Источник питания в комплекте | Да |
| Тип источника питания | Драйвер встроенный |

| | |
|--|--|
| Тип подключения | С помощью электрической колодки внутри корпуса светильника |
| Класс энергоэффективности | A |
| Защита от перенапряжения, кВ | L-N:1кВ, L/N-PE:2кВ |
| Светотехнические характеристики | |
| Эффективность, лм/Вт | 160 |
| Световой поток, лм | 9500 |
| Цветовая температура, К | 4000 |
| Цвет свечения | Нейтральный белый |
| Индекс цветопередачи | >80 |
| Коэффициент пульсации | <1 |
| Тип кривой силы света | Косинусная |
| Угол светового пучка, град | 120 |
| SDCM | <3 |
| Номинальный срок службы, ч | 50 000 (L70B50) |
| Механические, тепловые характеристики | |
| Материал корпуса | Поликарбонат |
| Цвет корпуса | Серый |
| Тип оптики | Отсутствует |
| Материал рассеивателя | Поликарбонат |
| Ширина, мм | 85 |
| Длина, мм | 1500 |
| Высота, мм | 80 |
| Масса, кг | 1.47 |
| Ударопрочность | IK08 |
| Степень защиты IP | IP65 |

Диапазон рабочих температур, °C

-20...+45

Гарантия, лет

5

Монтаж

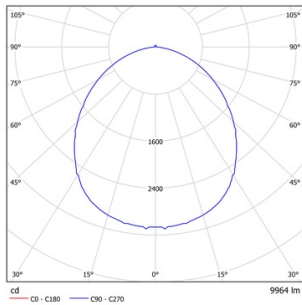
Монтаж подвесной

Да

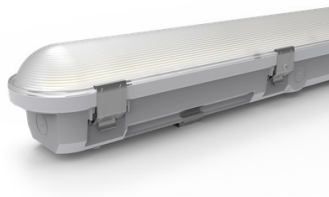
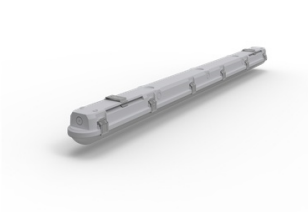
Монтаж накладной

Да

Кривые силы света



Дополнительные изображения





RS-SVET.ru

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