



WP 10 C 36W OP 865 L1200

Светодиодный светильник

Артикул 18071023072

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 10 C 36W OP 865 L1200 |
| Артикул | 18071023072 |
| Тип продукта | Светодиодный светильник |
| Электрические характеристики | |
| Номинальное напряжение, В | 220-240 |
| Рабочее напряжение, В | 176-264 |
| Частота, Гц | 50/60 |
| Напряжение питания | Переменный |
| Мощность, Вт | 36 |
| Коэффициент мощности | >0,95 |
| Класс защиты от поражения электрическим током | II |
| Количество полюсов | 2 |
| Сечение проводника, мм ² | 1,0-2,5 |
| Источник питания в комплекте | Да |

| | |
|---------------------------|--|
| Тип источника питания | Драйвер встроенный |
| Тип подключения | Соединители внешние быстросъемные, герметичные |
| Класс энергоэффективности | A |

Светотехнические характеристики

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Эффективность, лм/Вт | 125 |
| Световой поток, лм | 4500 |
| Цветовая температура, К | 6500 |
| Цвет свечения | Холодный 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 | Белый |
| Тип оптики | Отсутствует |
| Материал рассеивателя | Поликарбонат |
| Ширина, мм | 62 |
| Длина, мм | 1200 |
| Высота, мм | 57 |
| Масса, кг | 0.86 |
| Ударопрочность | IK08 |
| Степень защиты IP | IP65 |

Диапазон рабочих температур, °C -30...+50

Гарантия, лет 5

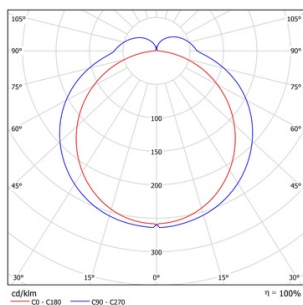
Монтаж

Монтаж подвесной Да

Монтаж накладной Да

Быстроподключаемый герморазъем Да

Кривые силы света



Дополнительные изображения





RS-SVET.ru

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