



CP 20 R 36W OP 940 W30L120

Светодиодный светильник

Артикул 14062023283

Потолочная светодиодная панель с опаловым рассеивателем из поликарбоната, устойчивого к УФ и горению. Благодаря высокой эффективности позволяет добиться экономии электроэнергии до 70% по сравнению со светильниками с люминесцентными лампами. Оптимальный выбор для перехода от светильников с традиционными лампами к светодиодным приборам.

Характеристики

| | |
|---|----------------------------|
| Наименование | CP 20 R 36W OP 940 W30L120 |
| Артикул | 14062023283 |
| Тип продукта | Светодиодный светильник |
| Электрические характеристики | |
| Номинальное напряжение, В | 220-240 |
| 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 | 0,75 |
| Длина кабеля, см | 12 |

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| Источник питания в комплекте | Да |
| Тип источника питания | Драйвер внешний |
| Тип подключения | Концевой |
| Класс энергоэффективности | A++ |
| Подходят для аварийного освещения | Нет |
| Пусковой ток, А | ≤27А |
| Длительность импульса, мкс | 54 |

Светотехнические характеристики

| | |
|----------------------------|-------------------|
| Эффективность, лм/Вт | 120 |
| Световой поток, лм | 4300 |
| Цветовая температура, К | 4000 |
| Цвет свечения | Нейтральный белый |
| Индекс цветопередачи | >90 |
| Коэффициент пульсации | <5 |
| Тип кривой силы света | Косинусная |
| UGR | <22 |
| Номинальный срок службы, ч | 50 000 (L70B50) |

Механические, тепловые характеристики

| | |
|-----------------------|-----------------------|
| Материал корпуса | Сталь |
| Цвет корпуса | Белый |
| Тип оптики | Опаловый рассеиватель |
| Материал рассеивателя | Поликарбонат |
| Ширина, мм | 295 |
| Длина, мм | 1195 |
| Высота, мм | 26 |
| Масса, кг | 1.5 |

| | |
|---|-----------|
| Ударопрочность | IK02 |
| Степень защиты IP | IP20 |
| Степень защиты оптической части | IP40 |
| Диапазон рабочих температур, °C | -20...+40 |
| Испытание нитей накаливания в соответствии со стандартом МЭК 60695-2-11 | 650/30 |
| С отверстием для циркуляции воздуха | Нет |
| Подходит для организации световых линий | Нет |
| Гарантия, лет | 5 |

Управление

| | |
|-------------------------|-----|
| Диммирование | Нет |
| С датчиком движения | Нет |
| С датчиком освещённости | Нет |

Монтаж

| | |
|---------------------|---------------------|
| Монтаж встраиваемый | Да |
| Тип потолка | T-профиль |
| Монтаж на стену | Нет |
| Монтаж подвесной | Да (с аксессуарами) |
| Монтаж накладной | Да (с аксессуарами) |

Дополнительные изображения



RS-SVET.ru

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