



## CP 10 R 36W OP 865 W60L60

## Светодиодный светильник

#### Артикул 14061023060

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.

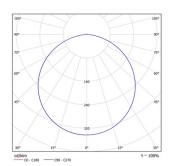
#### Характеристики

Наименование	CP 10 R 36W OP 865 W60L60
Артикул	14061023060
Тип продукта	Светодиодный светильник
Электрические характеристики	
Номинальное напряжение, В	AC 230
Рабочее напряжение, В	AC 176–264 / DC 180-264
Частота, Гц	50/60
Мощность, Вт	36
Коэффициент мощности	>0,95
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Количество полюсов	2
Сечение проводника, мм²	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	≤27A
Длительность импульса, мкс	154
Светотехнические характеристики	
Эффективность, лм/Вт	120
Световой поток, лм	4300
Цветовая температура, К	6500
Цвет свечения	Холодный белый
Индекс цветопередачи	>80
Коэффициент пульсации	<5
Тип кривой силы света	Косинусная
Тип кривой силы света UGR	Косинусная
UGR	<22
UGR	<22
UGR Номинальный срок службы, ч	<22
UGR Номинальный срок службы, ч Механические, тепловые характеристики	<22 50 000 (L70B50)
UGR Номинальный срок службы, ч  Механические, тепловые характеристики  Материал корпуса	<22 50 000 (L70B50) Сталь
UGR Номинальный срок службы, ч  Механические, тепловые характеристики  Материал корпуса  Цвет корпуса	<22 50 000 (L70B50) Сталь Белый
UGR  Номинальный срок службы, ч  Механические, тепловые характеристики  Материал корпуса  Цвет корпуса  Тип оптики	<22 50 000 (L70B50) Сталь Белый Опаловый рассеиватель
UGR  Номинальный срок службы, ч  Механические, тепловые характеристики  Материал корпуса  Цвет корпуса  Тип оптики  Материал рассеивателя	<22 50 000 (L70B50) Сталь Белый Опаловый рассеиватель Поликарбонат
UGR  Номинальный срок службы, ч  Механические, тепловые характеристики  Материал корпуса  Цвет корпуса  Тип оптики  Материал рассеивателя  Ширина,мм	<ul> <li>&lt;22</li> <li>50 000 (L70B50)</li> <li>Сталь</li> <li>Белый</li> <li>Опаловый рассеиватель</li> <li>Поликарбонат</li> <li>595</li> </ul>

Ударопрочность	IKO2
Степень защиты IP	IP40
Диапазон рабочих температур, °С	-20+40
Испытания раскаленной проволокой на воспламеняемость согласно ГОСТ 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	Т-профиль
Монтаж на стену	Нет
Монтаж подвесной	Да (с аксессуарами)
Монтаж накладной	Да (с аксессуарами)

# Кривые силы света



## Дополнительные изображения





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