



## WP 11 C 40W OP 865 L1200

### Светодиодный светильник

#### Артикул 15071123080

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 40W OP 865 L1200
Артикул	15071123080
Тип продукта	Светодиодный светильник
<b>Электрические характеристики</b>	
Номинальное напряжение, В	220-240
Рабочее напряжение, В	AC 176-264 / DC 198-264
Частота, Гц	50/60
Мощность, Вт	40
Коэффициент мощности	>0,95
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Количество полюсов	3
Сечение проводника, мм <sup>2</sup>	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
<b>Светотехнические характеристики</b>	
Эффективность, лм/Вт	165
Световой поток, лм	6400
Цветовая температура, К	6500
Цвет свечения	Холодный белый
Индекс цветопередачи	>80
Коэффициент пульсации	<1
Тип кривой силы света	Косинусная
SDCM	<3
Номинальный срок службы, ч	50 000 (L70B50)
<b>Механические, тепловые характеристики</b>	
Материал корпуса	Поликарбонат
Цвет корпуса	Серый
Тип оптики	Отсутствует
Материал рассеивателя	Поликарбонат
Ширина, мм	85
Длина, мм	1200
Высота, мм	80
Масса, кг	1.19
Ударопрочность	IK08
Степень защиты IP	IP65
Диапазон рабочих температур, °C	-20...+40

---

Монтаж

---

Монтаж подвесной

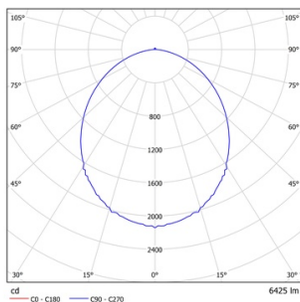
Да

Монтаж накладной

Да

---

**Кривые силы света**



**Дополнительные изображения**



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