



WP 11 C 40W OP 840 L1200 EL

Светодиодный светильник

Артикул 15071123177

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 840 L1200 EL
Артикул	15071123177
Тип продукта	Светодиодный светильник
Электрические характеристики	
Номинальное напряжение, В	220-240
Рабочее напряжение, В	AC 176-264 / DC 198-264
Частота, Гц	50/60
Мощность, Вт	42
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++
Подходят для аварийного освещения	Да
Время работы от БАП, ч	3
Наличие автотеста	Нет
Защита от перенапряжения, кВ	L-N:1кВ, L/N-PE:2кВ

Светотехнические характеристики

Эффективность, лм/Вт	155
Световой поток, лм	6400
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

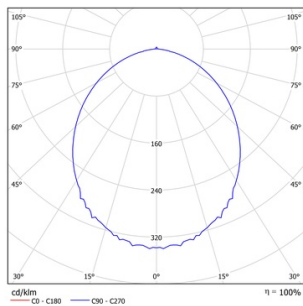
Материал корпуса	Поликарбонат
Цвет корпуса	Серый
Тип оптики	Отсутствует
Материал рассеивателя	Поликарбонат
Ширина, мм	85
Длина, мм	1200
Высота, мм	80

Масса, кг	1.19
Ударопрочность	IK08
Степень защиты IP	IP65
Диапазон рабочих температур, °C	0...+40
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.