



WP 11 C 60W OP 840 L1500 EL

Светодиодный светильник

Артикул 15071123178

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 60W OP 840 L1500 EL

Артикул 15071123178

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 62.0

Коэффициент мощности >0,95

Класс защиты от поражения электрическим током I

Количество полюсов 3

Сечение проводника, мм² 0,5-1,5

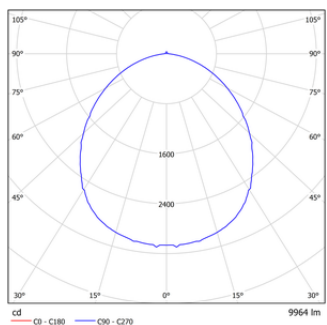
Источник питания в комплекте Да

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
<hr/>	
Светотехнические характеристики	
Эффективность, лм/Вт	158
Световой поток, лм	9900
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)
<hr/>	
Механические, тепловые характеристики	
Материал корпуса	Поликарбонат
Цвет корпуса	Серый
Тип оптики	Отсутствует
Материал рассеивателя	Поликарбонат
Ширина,мм	85
Длина, мм	1500
Высота, мм	80

Масса, кг	1.47
Ударопрочность	IK08
Степень защиты IP	IP65
Диапазон рабочих температур, °C	0...+40
Климатическое исполнение	УХЛ 4*
Гарантия, лет	5
<hr/>	
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.