



WP 14 C 40W N 850 L1200 EL CL

Светодиодный светильник

Артикул 27071425412

Светильник повышенной защиты с корпусом из экструзионного алюминия, стальными гермовводами и закаленным стеклом. Подходит для пожароопасных зон П-I, II, IIa. Базовый набор размеров и мощностей включает в себя несколько вариантов светораспределения, в том числе опаловое стекло для комфортного света. Есть модели с БАП, доступны версии с датчиком движения и с управлением по DALI-2. Световая отдача до 160 лм/Вт.

Характеристики

Наименование	WP 14 C 40W N 850 L1200 EL CL
Артикул	27071425412
Тип продукта	Светодиодный светильник
Электрические характеристики	
Номинальное напряжение, В	AC 230
Рабочее напряжение, В	AC 198-264 / DC 180-264
Частота, Гц	50/60
Мощность, Вт	40.0
Коэффициент мощности	>0,95
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Количество полюсов	3
Сечение проводника, мм ²	1
Длина кабеля, см	100

Источник питания в комплекте	Да
Тип источника питания	Драйвер встроенный
Тип подключения	Концевой, с помощью герморазъемов или герметичной распределительной коробки
Класс энергоэффективности	A++
Подходят для аварийного освещения	Да
Время работы от БАП, ч	3
Наличие автотеста	Нет
Пусковой ток, А	32.0
Длительность импульса, мкс	190

Светотехнические характеристики

Эффективность, лм/Вт	160
Световой поток, лм	6400
Цветовая температура, К	5000
Цвет свечения	Нейтральный белый
Индекс цветопередачи	>80
Коэффициент пульсации	<1
Угол светового пучка, град	30
Номинальный срок службы, ч	100 000 (L80B20)

Механические, тепловые характеристики

Материал корпуса	Алюминий
Цвет корпуса	Черный
Тип оптики	Линза
Материал рассеивателя	Закаленное стекло
Материал линзы	Поликарбонат стойкий к УФ
Ширина,мм	70

Длина, мм	1200
Высота, мм	65
Масса, кг	1.6
Ударопрочность	IK06
Степень защиты IP	IP66
Диапазон рабочих температур, °C	0...+50
Климатическое исполнение	УХЛ 4*
Гарантия, лет	5

Монтаж

Монтаж на стену	Да
Монтаж подвесной	Да
Монтаж накладной	Да



RS-SVET.ru

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