



WP 24 C 60W N 840 2 L600 SI CL

Светодиодный светильник

Артикул 27072423932

Очень прочный, компактный и мощный, подходит для зон П-I, II, IIa. Корпус из литого под давлением толстостенного алюминия, рассеиватель из закаленного стекла 5мм.

Характеристики

Наименование	WP 24 C 60W N 840 2 L600 SI CL
Артикул	27072423932
Тип продукта	Светодиодный светильник

Электрические характеристики

Номинальное напряжение, В	AC 230
Рабочее напряжение, В	AC/DC 180-264
Частота, Гц	50/60
Коэффициент мощности	>0,95
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Количество полюсов	5
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++
Защита от перенапряжения, кВ	1.5
Светотехнические характеристики	
Эффективность, лм/Вт	160
Световой поток, лм	9600
Цветовая температура, К	4000
Цвет свечения	Нейтральный белый
Индекс цветопередачи	>80
Коэффициент пульсации	<5
Угол светового пучка, град	30
Номинальный срок службы, ч	50 000 (L70B50)
Механические, тепловые характеристики	
Материал корпуса	Алюминий
Цвет корпуса	Серебристый
Тип оптики	Групповая линза
Материал рассеивателя	Стекло
Материал линзы	Поликарбонат, стойкий к УФ
Ширина,мм	90
Длина, мм	680
Высота, мм	63
Масса, кг	2.2
Ударопрочность	IK08
Степень защиты IP	IP66
Диапазон рабочих температур, °C	-30...+50

Климатическое исполнение	УХЛ 2*
Гарантия, лет	5
Монтаж	
Монтаж на стену	Да
Монтаж подвесной	Да (с аксессуарами)
Монтаж накладной	Да
Угол наклона по вертикали, гр	+/- 90
Управление	
Диммирование	Да
Протокол управления	DALI 2.0

Дополнительные изображения



RS-SVET.ru

ООО «Русский Свет»,

170100, Тверская обл., г. Тверь, пр. Победы, д. 71,
пом. 5.