



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, мм² 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.