



## WP 22 C 36W M 840 L1200 PC

## Светодиодный светильник

#### Артикул 27072225319

Сверхпрочный, универсальный, стильный, с возможностью размещения внутри светильника дополнительного оборудования. Корпус из УФ стабилизированного самозатухающего поликарбоната или ПММА для повышенной стойкости к агрессивной среде, арматура из нержавеющей стали.

### Характеристики

Наименование	WP 22 C 36W M 840 L1200 PC
Артикул	27072225319
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	36
Коэффициент мощности	>0,95
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Количество полюсов	3
Сечение проводника, мм²	1
Длина кабеля, см	50
Источник питания в комплекте	Да

Тип источника питания	Драйвер встроенный	
Тип подключения	Концевой, с помощью герморазъемов или герметичной распределительной коробки	
Класс энергоэффективности	A++	
Светотехнические характеристики		
Эффективность, лм/Вт	160	
Световой поток, лм	5800	
Цветовая температура, К	4000	
Цвет свечения	Нейтральный белый	
Индекс цветопередачи	>80	
Коэффициент пульсации	ব	
Тип кривой силы света	Косинусная	
Угол светового пучка, град	60	
Номинальный срок службы, ч	50 000 (L70B50)	
Механические, тепловые характеристики		
Материал корпуса	Поликарбонат	
Цвет корпуса	Белый	
Тип оптики	Опаловый рассеиватель	
Материал рассеивателя	Поликарбонат	
Диаметр, мм	75	
Длина, мм	1225	
Масса, кг	1.25	
Ударопрочность	IK10	
Степень защиты IP	IP69K	
Диапазон рабочих температур, °С	-20+45	
Климатическое исполнение	УХЛ 2*	

Монтаж		
Монтаж на стену	Да	
Монтаж подвесной	Да	
Монтаж накладной	Да	

# Дополнительные изображения



