



WP 02 C 18W OP 840 L600

Светодиодный светильник

Артикул 15070223091

Современные светодиодные осветительные приборы для применения в зонах с повышенным содержанием пыли и влаги. Прочный поликарбонатный корпус, высокие технологические параметры и качественный свет. Все это по привлекательным ценам.

Характеристики

Наименование	WP 02 C 18W OP 840 L600
Артикул	15070223091
Тип продукта	Светодиодный светильник
Электрические характеристики	
Номинальное напряжение, В	220-240
Рабочее напряжение, В	198-264
Частота, Гц	50/60
Напряжение питания	Переменный
Мощность, Вт	18
Коэффициент мощности	>0,9
Класс защиты от поражения электрическим током	II
Количество полюсов	2
Сечение проводника, мм ²	0,5-1,5
Источник питания в комплекте	Да

Тип источника питания	Драйвер встроенный
Тип подключения	Соединители внешние быстросъемные, герметичные
Класс энергоэффективности	A++
Защита от перенапряжения, кВ	L-N:0.5кВ, L/N-PE:1кВ

Светотехнические характеристики

Эффективность, лм/Вт	120
Световой поток, лм	2100
Цветовая температура, К	4000
Цвет свечения	Нейтральный белый
Индекс цветопередачи	>80
Коэффициент пульсации	<5
Тип кривой силы света	Косинусная
Угол светового пучка, град	120
SDCM	<4
Номинальный срок службы, ч	50 000 (L70B50)

Механические, тепловые характеристики

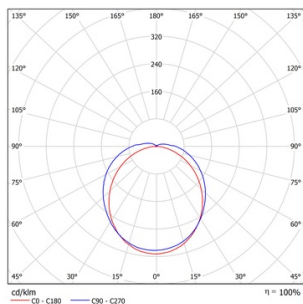
Материал корпуса	Поликарбонат
Цвет корпуса	Серый
Тип оптики	Отсутствует
Материал рассеивателя	Поликарбонат
Ширина, мм	70
Длина, мм	600
Высота, мм	72
Масса, кг	0.52
Ударопрочность	IK08

Степень защиты IP	IP65
Диапазон рабочих температур, °C	-20...+45
Гарантия, лет	5

Монтаж

Монтаж подвесной	Да
Монтаж накладной	Да
Быстроподключаемый герморазъем	Да

Кривые силы света



Дополнительные изображения





RS-SVET.ru

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