



IB 02 S 100W W 850 BK PC

Светодиодный светильник

Артикул 16090223138

Компактный, прочный, универсальный. Низкий коэффициент слепимости, высокая надежность прибора и компактный дизайн. Корпус изготовлен из качественного алюминиевого сплава, покрытого порошковой краской. Оптическая линза 90° изготовлена из УФ стабилизированного самозатухающего поликарбоната, 120° - закаленное стекло.

Характеристики

Наименование	IB 02 S 100W W 850 BK PC
Артикул	16090223138
Тип продукта	Светодиодный светильник
Электрические характеристики	
Номинальное напряжение, В	220-240
Рабочее напряжение, В	180-264
Частота, Гц	50/60
Напряжение питания	Переменный
Мощность, Вт	100
Коэффициент мощности	>0,95
Класс защиты от поражения электрическим током	I
Количество полюсов	3
Сечение проводника, мм ²	1
Длина кабеля, см	80

Источник питания в комплекте	Да
Тип источника питания	Драйвер встроенный
Тип ПРА	DOV
Тип подключения	Концевой, с помощью герморазъемов или герметичной распределительной коробки
Класс энергоэффективности	A
Защита от перенапряжения, кВ	4

Светотехнические характеристики

Эффективность, лм/Вт	120
Световой поток, лм	12000
Цветовая температура, К	5000
Цвет свечения	Нейтральный белый
Индекс цветопередачи	>80
Коэффициент пульсации	<1
Тип кривой силы света	Глубокая
Угол светового пучка, град	90
SDCM	<3
Номинальный срок службы, ч	50 000 (L70B50)

Механические, тепловые характеристики

Материал корпуса	Алюминий
Цвет корпуса	Черный
Тип оптики	Групповая линза
Материал линзы	Поликарбонат
Диаметр, мм	297
Высота, мм	45
Масса, кг	1.2

Ударопрочность IK08

Степень защиты IP IP65

Диапазон рабочих температур, °C -30...+45

Гарантия, лет 5

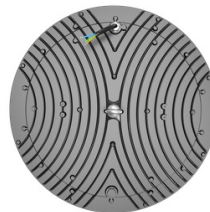
Управление

Монтаж

Монтаж подвесной Да

Монтаж накладной Да (с аксессуарами)

Дополнительные изображения



RS-SVET.ru

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