



RD 10 P 100W SHB 827 GR

Светодиодный светильник

Артикул 17121023880

Современные светодиодные консольные светильники для использования снаружи помещений. Осветительные приборы RD10 обладают улучшенными характеристиками, производят качественный свет и представляют собой оптимальное соотношение цена-качество.

Характеристики

Наименование	RD 10 P 100W SHB 827 GR
Артикул	17121023880
Тип продукта	Светодиодный светильник
Электрические характеристики	
Номинальное напряжение, В	220-240
Рабочее напряжение, В	AC 100-277 / DC 170-390
Частота, Гц	50/60
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	50
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	6

Светотехнические характеристики

Эффективность, лм/Вт	150
Световой поток, лм	15500
Цветовая температура, К	2700
Цвет свечения	Теплый белый
Индекс цветопередачи	>80
Коэффициент пульсации	<1
Тип кривой силы света	ШБ2
Угол светового пучка, град	70x140
SDCM	<3
Номинальный срок службы, ч	50 000 (L70B50)

Механические, тепловые характеристики

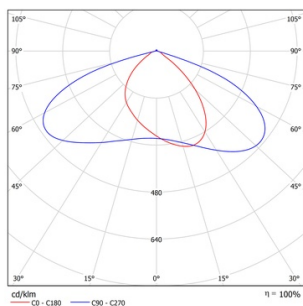
Материал корпуса	Алюминий ADC12
Цвет корпуса	Серый
Тип оптики	Групповая линза
Материал линзы	Поликарбонат стойкий к УФ
Ширина, мм	177
Длина, мм	566
Высота, мм	52
Масса, кг	1.9
Ударопрочность	IK10

Степень защиты IP	IP66
Диапазон рабочих температур, °C	-40...+50
Гарантия, лет	5

Монтаж

Монтаж на консоль	Да
Монтаж на опору	Да
Диаметр трубы кронштейна, мм	48-60
Угол наклона по вертикали, гр	+/- 15

Кривые силы света



Дополнительные изображения





RS-SVET.ru

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