

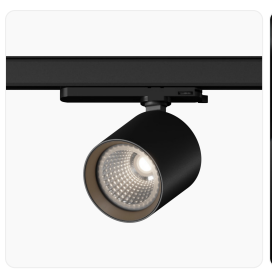
GIERA LED spot II

















Описание продукта

Светодиодный прожектор GIERA LED spot II торговой марки БОСМА предназначен для акцентного освещения.

Несмотря на снижение стоимости, прожектор сохраняет высокую эффективность и стабильные светотехнические характеристики, такие как высокий КПД, выбор цветопередачи (Ra90 или Ra97) и широкий диапазон цветовых температур (2700К, 3000К, 3500К, 4000К, 5000К, 6500К), а также специальные спектры для освещения (мясо, рыба, овощи и фрукты, выпечка, фито).

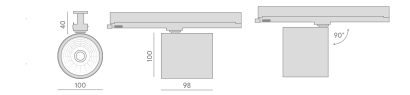
Серия GIERA LED spot II представлена моделями с различной мощностью светового потока (от 12W до 40W) и четырьмя углами рассеивания света (15°, 23°, 45°, 60°).

Корпус прожектора выполнен из литого алюминия. Прожектор монтируется на 3-х фазный шинопровод с помощью драйвер-адаптера и оснащен светодиодным модулем EVERCORE, обеспечивающим высокое качество освещения.

GIERA LED spot II подходит для освещения торговых площадок, офисов, музеев, ресторанов, гостиниц и других общественных и коммерческих помещений.

Заказчику предлагается выбор базовых цветов корпуса: черный и белый.







ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Алюминий
Бренд	БОСМА
Тип источника света	LED
Тип освещения	Акцентные , Для общего освещения
Сфера применения	Для БЦ и ТЦ , Торговые , Экспозиционные
Напряжение, В	220
Место установки	Потолочные
Длина, мм	98
Диаметр, мм	100
Цвет	Черный , Белый
Мощность, Вт	12, 15, 17, 19, 25, 36, 40, 31
IP	20
Цветовая температура, К	3000, 4000, 5000, 3500, 6500, 2700
Индекс цветопередачи, Ra	90 , 97 , Выпечка , Мраморное мясо , Овощи/Фрукты , Рыба , Фито
	. 2.00.,
Климатическое исполнение	УХЛ4
Климатическое исполнение Коэффициент мощности	
	УХЛ4
Коэффициент мощности	УХЛ4 >0.95
Коэффициент мощности Коэффициент пульсации	УХЛ4 >0.95 <1
Коэффициент мощности Коэффициент пульсации Температура эксплуатации, °C	УХЛ4 >0.95 <1 -5+40°
Коэффициент мощности Коэффициент пульсации Температура эксплуатации, °С Угол рассеивания света, °	УХЛ4 >0.95 <1 -5+40° 60,15,45,23
Коэффициент мощности Коэффициент пульсации Температура эксплуатации, °С Угол рассеивания света, ° Гарантийный срок	УХЛ4 >0.95 <1 -5+40° 60,15,45,23 5 лет 50
Коэффициент мощности Коэффициент пульсации Температура эксплуатации, °С Угол рассеивания света, ° Гарантийный срок Частота питающей сети, Гц	УХЛ4 >0.95 <1 -5+40° 60,15,45,23 5 лет 50
Коэффициент мощности Коэффициент пульсации Температура эксплуатации, °С Угол рассеивания света, ° Гарантийный срок Частота питающей сети, Гц Характеристика источника питан	УХЛ4 >0.95 <1 -5+40° 60,15,45,23 5лет 50 ия Нет



Монтаж

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



ΠΟΚΡΑCKA RAL





УСЛУГИ



ИНТЕГРАЦИЯ В СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ













ТОВАРЫ СЕМЕЙСТВА



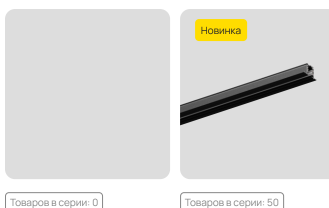
Товаров в серии: 168

GIERA LED spot lens

РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ТОВАРЫ



АКСЕССУАРЫ



Товаров в серии: 0

LINE накладной/ подвесной

LINE II встраиваемый