

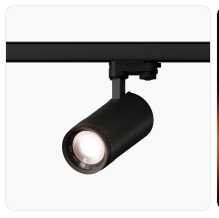
ZOOR LED spot III



















Описание продукта

ZOOR LED spot III: Идеальное музейное освещение с безупречной цветопередачей!

Встречайте ZOOR LED spot III – третье поколение прожекторов с настраиваемым углом луча (10-60°) и цветовой температурой (3000К/3500К/4000К). Разработанный по заказу МДМ-Лайт, этот прожектор оснащен уникальным СОВ-светодиодом, созданным специально для музейного освещения. Он обеспечивает Ra97 и R9 > 90 на всех трех цветовых температурах, гарантируя непревзойденную точность цветопередачи. Что такое индекс R9 и почему он важен?

R9 – это показатель, определяющий, насколько точно источник света воспроизводит насыщенные красные оттенки. Высокий R9 критически важен для реалистичной передачи цвета, особенно телесных тонов, и делает освещение максимально приближенным к естественному дневному свету или свету ламп накаливания. Достичь высокого R9 технически сложно, и значение 90, которым обладает ZOOR LED spot III, говорит о его превосходном качестве.

Многие производители указывают только общий CRI, умалчивая о R9. Если для вас важна точная цветопередача, обязательно обращайте внимание на этот параметр!

Компактный, функциональный, профессиональный. Несмотря на компактные размеры, ZOOR LED spot III – это профессиональное решение для экспозиционного освещения в музеях, магазинах и других пространствах, где требуется точная настройка

освещения. Он идеально подходит для акцентного освещения, позволяя выгодно представить экспонаты и обеспечить корректное восприятие цветов.

Технические характеристики:

Диаметр х Длина: 70х154 мм / 90х191 мм

Угол наклона: 90°Угол поворота: 355°

• Управление яркостью: на корпусе

• Переключение цветовой температуры: на корпусе

Материал корпуса: литой алюминий

Цветопередача (CRI): Ra97

Индекс R9: >90

• Аксессуары: сотовый блокиратор (в комплекте), овалообразующая линза

Преимущества ZOOR LED spot III:

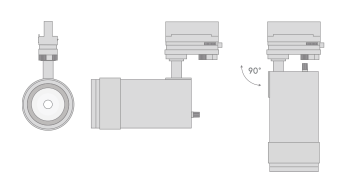
- Безупречная цветопередача (Ra97, R9 > 90) на всех цветовых температурах.
- Три переключаемые цветовые температуры (3000К/3500К/4000К).
- Настраиваемый угол луча (10-60°).
- Удобное управление яркостью и цветовой температурой на корпусе.
- Прочный и стильный алюминиевый корпус.
- Гибкая регулировка направления света.



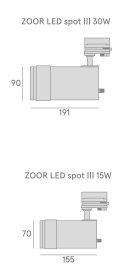


• Дополнительные аксессуары для точной настройки освещения.









ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Алюминий
Бренд	БОСМА
Тип источника света	LED
Тип освещения	Акцентные
Сфера применения	Торговые , Экспозиционные
Напряжение, В	220
Место установки	Потолочные
Длина, мм	154, 191
Диаметр, мм	70,90
Цвет	Белый
Мощность, Вт	15,30
IP	20
Цветовая температура, К / Цвет свечения	3000-3500-4000
Индекс цветопередачи, Ra	97
Климатическое исполнение	УХЛ4
Коэффициент мощности	>0.95
Коэффициент пульсации	<1
Температура эксплуатации, °С	-5+40°
Угол рассеивания света, °	10-60
Гарантийный срок	5 лет
Частота питающей сети, Гц	50
Декорирование мхом	Нет
RGB	Нет
Характеристика источника питания	Нет
Tunnable White	Да



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



ПОКРАСКА RAL



ИНТЕГРАЦИЯ В СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Количество источников света	1
Линзованная оптика	Да
Диммирование	1-10 на корпусе
Характеристика источника питания	В корпусе светильника
Тип монтажа	Трековые







ТОВАРЫ СЕМЕЙСТВА

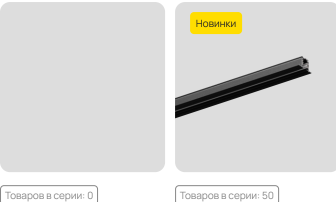


РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ТОВАРЫ





АКСЕССУАРЫ



Товаров в серии: 0

LINE накладной/ подвесной

LINE II встраиваемый