

# **BRUNIC LED spot**

















## Описание продукта

Светодиодный прожектор BRUNIC LED spot II цилиндрической формы и с диаметром корпуса 110 мм. Предназначение прожектора: акцентное освещение торговых объектов и объектов музейно-выставочного сегмента. При разработке продукта внимание уделялось качественной цветопередаче, необходимой в экспозиционном освещении. Поэтому прожектор BRUNIC LED spot II доступен только в одной модификации: с индексом цветопередачи Ra90.

Благодаря увеличенным габаритам корпуса был достигнут баланс: сохранение целостности конструкции (встроенный драйвер-блок), что дает гармоничный внешний вид светильнику и эффективности: мощность прожектора составляет 29Вт при световом потоке 2301-2475Лм (в зависимости от цветовой температуры светодиода).

#### Характеристики:

Угол света: 18°/ 24°/ 36°/ 45°
Цвет корпуса: Белый / черный

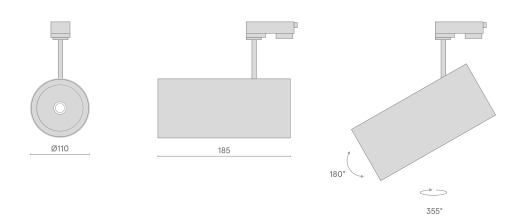
• Цветопередача: Ra90

• Moнтаж: BRUNIC LED spot II крепится на 3-х фазный шинопровод при помощи адаптера Global PRO.

#### Применение:

- Освещение торговых объектов
- Освещение музеев, галерей, выставочных пространств
- Акцентное, локальное и общее освещение крупногабаритных помещений







### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Материал	Алюминий
Бренд	БОСМА
Тип источника света	LED
Тип освещения	Акцентные
Сфера применения	Экспозиционные , Для БЦ и ТЦ , Торговые
Цвет	Белый, Черный
Мощность, Вт	29
IP	20
Цветовая температура, К / Цвет свечения	3000, 3500, 4000
Индекс цветопередачи, Ra	90
Гарантийный срок	5 лет
Декорирование мхом	Нет
RGB	Нет
Модель СОВ	Lumileds
Tunnable White	Нет
Диммирование	Без диммирования
Тип монтажа	Трековые



#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

# ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ



ΠΟΚΡΑCKA RAL



УСТАНОВКА БАП



ИНТЕГРАЦИЯ В СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ



**УСЛУГИ** 















