



# MASTER LEDspot LV AR111

## MAS LEDspotLV D 15-75W 927 AR111 24D

Излучающие теплый белый свет, похожий на свет галогенных ламп и ламп накаливания, лампы MASTER LEDspot LV AR111 являются идеальным решением для модернизации акцентного и общего освещения в индустрии гостиничного бизнеса и на предприятиях розничной торговли. Эти лампы прекрасно приспособлены для использования в общественных местах, где освещение работает постоянно, например, для создания акцентного освещения в магазинах, ресторанах, гостиницах, а также в галереях, на выставках и в музеях. Многофункциональный дизайн MASTER LEDspot LV AR111 позволяет выбрать подходящий световой пучок с четкими границами для локализации освещения. Спектр этих ламп не содержит УФ- и ИК-излучений, что делает их подходящими для освещения чувствительных к нагреванию объектов (продукты, органические материалы, картины и т. п.). Запатентованный интеллектуальный драйвер совместим со всеми наиболее распространенными типами электромагнитных и электронных ПРА для низковольтных галогенных ламп. Лампы MASTER LEDspot LV AR111 обеспечивают существенную экономию энергии и минимизацию эксплуатационных затрат без снижения уровня яркости.

### Данные о продукции

Общая информация		Сила света (ном.)	
Цоколь	G53 [ G53]		3900 cd
Номинальный срок службы (ном.)	40000 h	Обозначение цвета	Warm White (WW)
Цикл переключения	50000X	Коррелированная цветовая температура (ном.)	2700 K
Технический тип	15-75W	Эффективность освещения (ном.) (мин.)	55,33 lm/W
Технические характеристики освещения		Постоянство цвета	<6
Код цвета	927	Коэффициент цветопередачи (ном.)	90
Угол пучка света (ном.)	24°	Стабильность светового потока лампы в конце номинального срока службы (ном.)	70 %
Светоотдача (ном.)	830 lm	Luminous Flux in 90° Cone (Rated)	760 lm

# MASTER LEDspot LV AR111

## Эксплуатационные и электрические характеристики

Power (Rated) (Nom)	15 W
Ток лампы (ном.)	1800 mA
Эквивалент мощности	75 W
Время включения (ном.)	0,5 s
Время прогрева до 60 % света (ном.)	instant full light
Коэффициент мощности (ном.)	0.7
Напряжение (ном.)	12 V

## Температура

Температура корпуса максимальная (ном.)	74 °C
---	-------

## Системы управления и регулировка яркости света

Возможность изменения яркости света	Yes
-------------------------------------	-----

## Соответствие требованиям и область применения

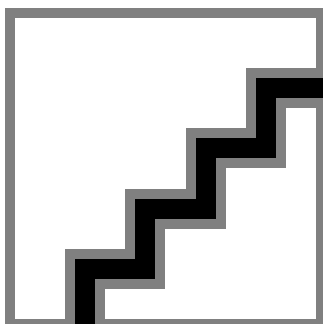
Метка энергоэффективности (EEL)	A
---------------------------------	---

Подходит для акцентного освещения	Yes
Энергопотребление кВт-час/1000 ч	16 kWh

## Данные об изделии

Полный код продукта	871869651516700
Название продукта для заказа	MAS LEDspotLV D 15-75W 927 AR111 24D
EAN/UPC — продукт	8718696515167
Код заказа	929001170208
Нумератор — количество на упаковку	1
Нумератор — упаковок на внешний короб	6
Материал № (12NC)	929001170208
Вес нетто (шт.)	0,360 kg

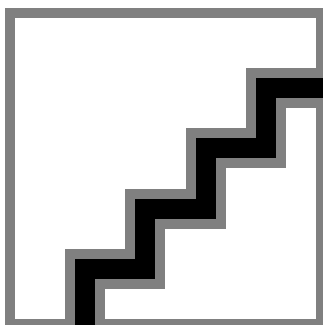
## Чертеж размеров



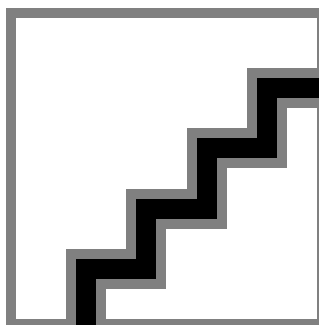
LED D 15-75W 927 AR111 24D

Product	D	C
MAS LEDspotLV D 15-75W 927 AR111 24D	111 mm	62 mm

## Фотометрические данные

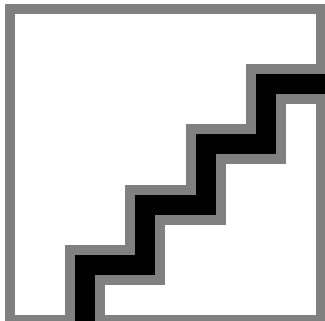


MASTER LEDspot LV AR111 75W G53 927 24D



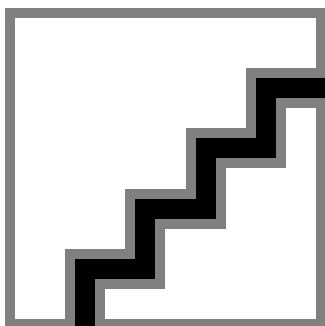
## MASTER LEDspot LV AR111

### Фотометрические данные

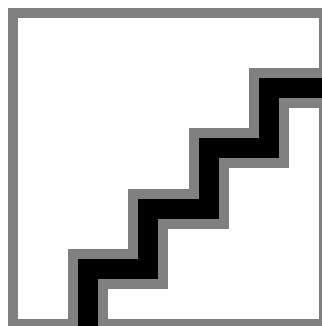


SDPO\_LEDspotL\_0027-Spectral Power distribution

### Срок службы



MASTER LEDspotLV AR111 75W G53 940 40D



MASTER LEDspotLV AR111 75W G53 940 40D

