

**PHILIPS**

Lighting



# MASTER LEDspot LV AR111

## MAS LED SpotLV 20-100W 927 AR111 24D

Nhờ thiết kế mới phù hợp hoàn hảo, Master LEDspot LV AR111 tương thích với hầu hết các bộ đèn G53 như một giải pháp nâng cấp đích thực. Đèn mang lại hiệu ứng thị giác tuyệt vời phù hợp cho sử dụng trong cửa hàng bán lẻ và khách sạn, phòng trưng bày và triển lãm. Ánh sáng chất lượng cao mang đến màu sắc chân thực và tôn lên vẻ đẹp cho hàng hóa. Đèn hoạt động bền bỉ, duy trì quang thông mạnh mẽ, bảo toàn màu sắc tốt. Đèn được thiết kế tinh xảo, tạo ra chùm sáng sắc nét với đa dạng góc chùm sáng, phù hợp với nhiều ứng dụng khác nhau. Không chỉ áp dụng giải pháp được cấp bằng sáng chế của Philips để đảm bảo tương thích với nhiều loại biến thể điện tử halogen tiêu chuẩn 12V, đèn còn mang lại cường độ chiếu sáng cao tương đương với đèn halogen AR111 50W, 75W hoặc 100W.

### Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung		Độ đồng nhất màu sắc	
Đế dui đèn	G53 [ G53]	Chỉ số hoàn màu (Danh định)	<4
Tuân thủ tiêu chuẩn RoHS châu Âu	Có	LLMF khi kết thúc tuổi thọ danh định (Danh định)	91
Tuổi thọ danh định (Danh định)	25000 h		70 %
Chu kỳ bật/tắt	50000	Thông số vận hành và điện	
Loại kỹ thuật	20-100W	Tần số đầu vào	- Hz
Thông số kỹ thuật ánh sáng		Công suất (Danh định)	20 W
Mã màu	927	Dòng điện bóng đèn (Danh định)	2400 mA
Góc chùm sáng (Danh định)	24 °	Công suất tương đương	100 W
Quang thông (Danh định)	1200 lm	Thời gian khởi động (Danh định)	0,5 s
Cường độ sáng (Danh định)	4000 cd	Thời gian khởi động tới 60% ánh sáng (Danh định)	0,5 s
Ký hiệu màu sắc	Trắng ấm (WW)	Hệ số công suất (Danh định)	0,7
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	2700 K	Điện áp (Danh định)	ac electronic 12 V
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	60,00 lm/W		

# MASTER LEDspot LV AR111

## Nhiệt độ

Nhiệt độ môi trường (Tối đa)	45 °C
Nhiệt độ môi trường (Tối thiểu)	-20 °C
Nhiệt độ vỏ tối đa (Danh định)	80 °C

## Điều khiển và thay đổi độ sáng

Có thể điều chỉnh độ sáng	Có
---------------------------	----

## Cơ khí và bộ vỏ

Hình dạng bóng đèn	AR111
--------------------	-------

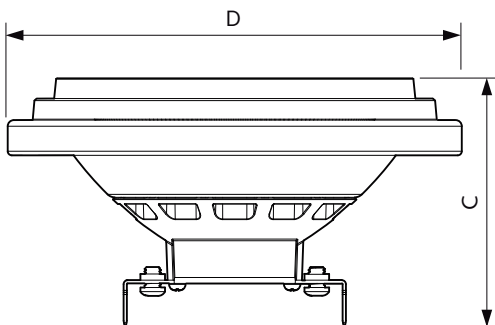
## Phê duyệt và Ứng dụng

Phù hợp với chiếu sáng tạo điểm nhấn	Có
Mức tiêu thụ năng lượng kWh/1000 h	22 kWh

## Thông số sản phẩm

Mã sản phẩm đầy đủ	871869969071700
Tên sản phẩm khác	MAS LED SpotLV 20-100W 927 AR111 24D
EAN/UPC - Sản phẩm	8718699690717
Mã đơn hàng	929002239808
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	6
Số vật liệu (12 chữ số)	929002239808
Sao chép Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,160 kg

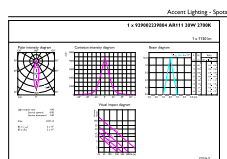
## Bản vẽ kích thước



MAS LED SpotLV 20-100W 927 AR111 24D

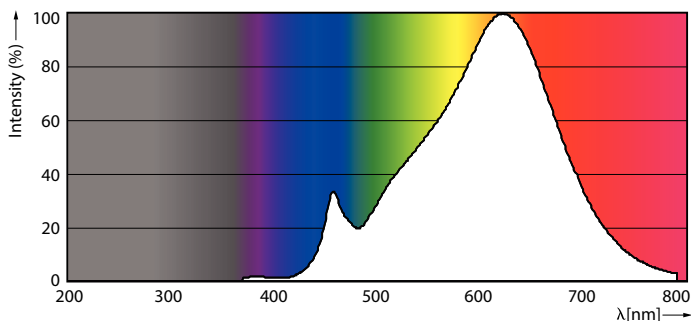
Product	D	C
MAS LED SpotLV 20-100W 927 AR111 24D	111 mm	62 mm

## Dữ liệu phân bố ánh sáng



MAS LED SpotLV 20-100W 927 AR111 24D

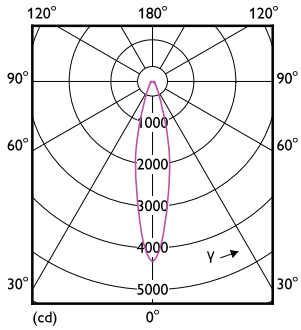
LEDspots 20W AR111 G53 927 24D



LEDspots 20W AR111 G53 927

# MASTER LEDspot LV AR111

## Dữ liệu phân bố ánh sáng



LEDspots 20W AR111 G53 927 24D

## Tuổi thọ



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram

