

PHILIPS

Lighting



MASTER LEDspot LV AR111

MAS LEDspotLV D 15-75W 930 AR111 40D

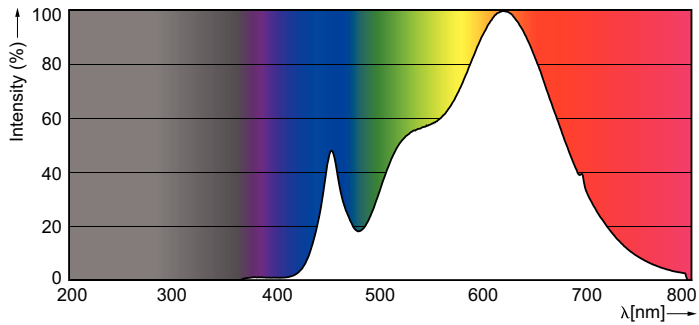
Nhờ thiết kế mới phù hợp hoàn hảo, Master LEDspot LV AR111 tương thích với hầu hết các bộ đèn G53 như một giải pháp nâng cấp đích thực. Đèn mang lại hiệu ứng thị giác tuyệt vời phù hợp cho sử dụng trong cửa hàng bán lẻ và khách sạn, phòng trưng bày và triển lãm. Ánh sáng chất lượng cao mang đến màu sắc 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 thế 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		Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	
Đế dui đèn	G53 [G53]		3000 K
Tuổi thọ danh định (Danh định)	40000 h	Hiệu suất chiếu sáng (Định mức) (Danh định)	56,00 lm/W
Chu kỳ bật/tắt	50000X	Độ đồng nhất màu sắc	<6
Loại kỹ thuật	15-75W	Chỉ số hoàn màu (Danh định)	90
		LLMF khi kết thúc tuổi thọ danh định (Danh định)	70 %
		Quang thông trong nón 90° (Định mức)	760 lm
Thông số kĩ thuật ánh sáng		Thông số vận hành và điện	
Mã màu	930 [CCT 3000K]	Công suất (Định mức) (Danh định)	15 W
Góc chùm sáng (Danh định)	40 °	Dòng điện bóng đèn (Danh định)	1800 mA
Phân bố ánh sáng	Chùm sáng rộng 40°	Công suất tương đương	75 W
Quang thông (Danh định)	840 lm	Thời gian khởi động (Danh định)	0,5 s
Quang thông (Định mức) (Danh định)	840 lm	Thời gian khởi động tới 60% ánh sáng (Danh định)	instant full light
Cường độ sáng (Danh định)	1450 cd	Hệ số công suất (Danh định)	0.7
Ký hiệu màu sắc	Trắng (WH)		
Góc chùm sáng định mức	40 °		

MASTER LEDspot LV AR111

Dữ liệu phân bố ánh sáng



Tuổi thọ



MASTER LEDspotLV AR111 75W G53 940 40D

MASTER LEDspotLV AR111 75W G53 940 40D

