

PHILIPS

Lighting



MASTER LEDspot LV AR111

MAS LEDspotLV D 20-100W 830 AR111 24D

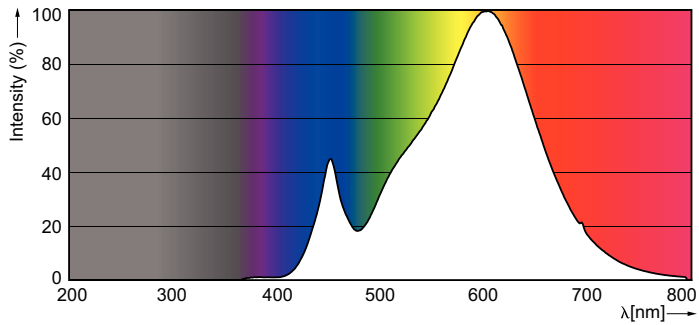
Nhờ thiết kế mới phù hợp hoàn hảo, Master LEDspot LV AR111 tương thích với hầu hết các bộ đèn G53 như một giải pháp nâng cấp đích thực. Đèn mang lại hiệu ứng thị giác tuyệt vời phù hợp cho sử dụng trong cửa hàng bán lẻ và khách sạn, phòng trưng bày và triển lãm. Ánh sáng chất lượng cao mang đến màu sắc 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 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

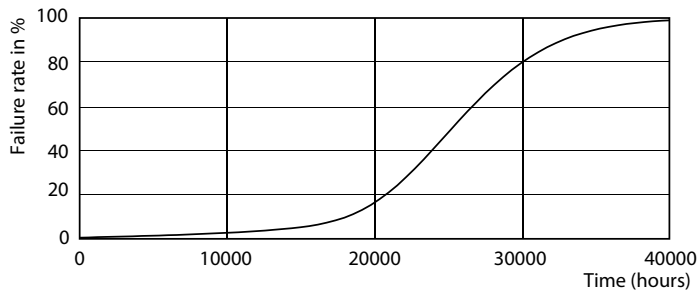
Thông tin chung		Thông số vận hành và điện	
Đế dui đèn	G53 [G53]	Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	3000 K
Tuổi thọ danh định (Danh định)	25000 h	Hiệu suất chiếu sáng (Định mức) (Danh định)	64 lm/W
Chu kỳ bật/tắt	50000X	Độ đồng nhất màu sắc	<6
Loại kỹ thuật	20-100W	Chỉ số hoàn màu (Danh định)	80
		LLMF khi kết thúc tuổi thọ danh định (Danh định)	70 %
Thông số kĩ thuật ánh sáng			
Mã màu	830 [CCT 3000K]	Công suất (Định mức) (Danh định)	20 W
Góc chùm sáng (Danh định)	25 °	Dòng điện bóng đèn (Danh định)	2400 mA
Phân bố ánh sáng	Chùm sáng trung bình 25°	Thời gian khởi động (Danh định)	0,5 s
Quang thông (Danh định)	1280 lm	Thời gian khởi động tới 60% ánh sáng (Danh định)	0,5 s
Quang thông (Định mức) (Danh định)	1280 lm	Hệ số công suất (Danh định)	0,7
Cường độ sáng (Danh định)	5800 cd	Điện áp (Danh định)	12 V
Ký hiệu màu sắc	Trắng (WH)		
Góc chùm sáng định mức	25 °		

MASTER LEDspot LV AR111

Dữ liệu phân bố ánh sáng



Tuổi thọ



MASTER LEDspotLV AR111 100W G53 40D

MASTER LEDspotLV AR111 100W G53 40D

