



MASTER VALUE LEDspot MV

Master LED 4.9-50W GU10 927 36D Dim

Cho chùm sáng ấm giống như đèn halogen, MASTER VALUE LEDspot MV là giải pháp chiếu điểm hoàn hảo. Nhờ chỉ số CRI cao, đèn mang lại màu sắc tự nhiên hơn, tạo bầu không khí ấm cúng và thư thái trong nhà ở, khách sạn và tôn lên vẻ đẹp của hàng hóa được bày bán. Đèn LED với hình thức mẫu mã quen thuộc, vỏ trong suốt như thủy tinh, mang vẻ đẹp cổ điển của bóng đèn thủy tinh, đồng thời lại có những ưu điểm mạnh mẽ của công nghệ LED. Chức năng điều chỉnh độ sáng giúp điều chỉnh ánh sáng để tạo hiệu ứng thị giác mong muốn và lựa chọn điều chỉnh độ sáng rất đa dạng.

Cảnh báo và An toàn

- Khoảng nhiệt độ hoạt động từ -20°C đến 45°C
- Chỉ áp dụng ở những nơi khô ráo, hoặc ẩm ướt với điều kiện hầu hết các bộ đèn mở và dui đèn có đủ không gian lắp đặt (khoảng hở 10 mm)
- Không lắp đặt cùng với các linh kiện của bộ đèn chiếu sáng khẩn cấp hoặc đèn thoát hiểm

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Đế dui đèn	GU10 [GU10]
Tuân thủ tiêu chuẩn RoHS châu Âu	Có
Tuổi thọ danh định (Danh định)	25000 h
Chu kỳ bật/tắt	50000X
Loại kỹ thuật	5-50W
Thông số kỹ thuật ánh sáng	
Mã màu	927
Góc chùm sáng (Danh định)	36 °
Quang thông (Danh định)	395 lm

Cường độ sáng (Danh định)	650 cd
Ký hiệu màu sắc	Trắng ấm (WW)
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	2700 K
Quang hiệu (định mức) (Danh định)	80,61 lm/W
Độ đồng nhất màu sắc	<6
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)	355 lm
Thông số vận hành và điện	
Tần số đầu vào	50 đến 60 Hz

MASTER VALUE LEDspot MV

Công suất (Danh định)	5 W
Dòng điện bóng đèn (Danh định)	27 mA
Công suất tương đương	50 W
Thời gian khởi động (Danh định)	0,5 s
Thời gian khởi động tới 60% ánh sáng (Danh định)	0,5 s
Hệ số công suất (Danh định)	0,8
Điện áp (Danh định)	220-240 V

Nhiệt độ

Nhiệt độ vỏ tối đa (Danh định)	80 °C
--------------------------------	-------

Điều khiển và thay đổi độ sáng

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

Phê duyệt và Ứng dụng

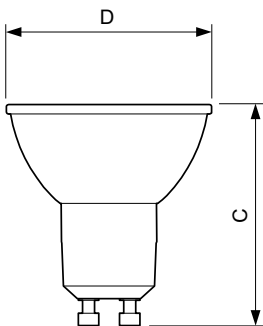
Nhân tiết kiệm năng lượng (EEL)	A+
---------------------------------	----

Phù hợp với chiếu sáng tạo điểm nhấn	Có
Mức tiêu thụ năng lượng kWh/1000 h	5 kWh

Thông số sản phẩm

Mã sản phẩm đầy đủ	871869670731900
Tên sản phẩm khác	Master LED 4.9-50W GU10 927 36D
	Dim
EAN/UPC - Sản phẩm	8718696707319
Mã đơn hàng	929001348808
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	10
Số vật liệu (12 chữ số)	929001348808
Trọng lượng tịnh SAP (Bộ)	0,038 kg

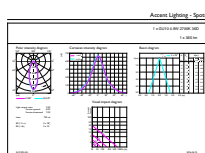
Bản vẽ kích thước



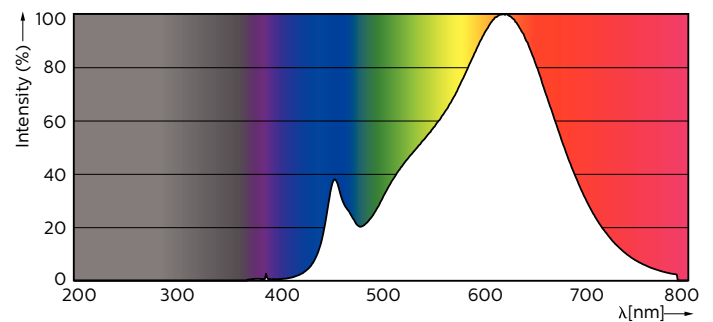
GU10 230V5W-50W 345lm 36D 2700K GU10 Dim

Product	D	C
Master LED 4.9-50W GU10 927 36D Dim	50 mm	54 mm

Dữ liệu phân bố ánh sáng



MASTER LEDspotMV 50W GU10 927 36D 355lm



MASTER LEDspotMV 35W GU10 927 36D 260lm

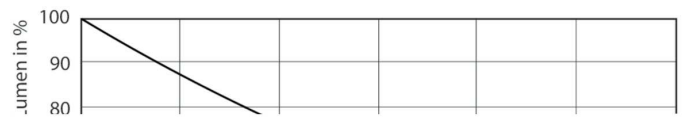
MASTER VALUE LEDspot MV

Dữ liệu phân bố ánh sáng



MASTER LEDspotMV 50W GU10 36D 355lm

Tuổi thọ



MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

MASTER LEDspotMV GU10 922-927 36D

