



# MASTER VALUE LEDs pot LV

## MASTER LED 5.5-50W 4000K MR16 36D

MASTER VALUE MR16 của Philips là một dòng sản phẩm thay thế cho Halogen MR16 điện áp thấp (12VAC). Bộ đèn này không chỉ ứng dụng giải pháp được cấp bằng sáng chế của Philips để đảm bảo khả năng tương thích rộng nhất với các biến thể điện tử tiêu chuẩn Halogen 12V. Ngoài ra bộ đèn còn cho cường độ chùm sáng tương đương với bóng đèn Philips Halogen MR16 50W. Về hình dạng, đèn MASTER Value LED MR16 của Philips đảm bảo hình dạng trùng khớp 100% (hình dạng hoàn toàn giống với đèn Halogen.)

### Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung		LLMF khi kết thúc tuổi thọ danh định (Danh định) 70 %	
Đế dui đèn	GU5.3 [ GU5.3]		
Tuổi thọ danh định (Danh định)	25000 h		
Chu kỳ bật/tắt	50000X		
Loại kỹ thuật	5.5-50W		
Thông số kỹ thuật ánh sáng		Thông số vận hành và điện	
Mã màu	840 [ CCT 4000K]	Công suất (Định mức) (Danh định)	5.5 W
Góc chùm sáng (Danh định)	36 °	Dòng điện bóng đèn (Danh định)	640 mA
Quang thông (Danh định)	450 lm	Công suất tương đương	50 W
Quang thông (Định mức) (Danh định)	450 lm	Thời gian khởi động (Danh định)	0,5 s
Cường độ sáng (Danh định)	1000 cd	Thời gian khởi động tới 60% ánh sáng (Danh định)	0.5 s
Ký hiệu màu sắc	Trắng mát (CW)	Hệ số công suất (Danh định)	0.7
Góc chùm sáng định mức	36 °	Điện áp (Danh định)	12 V
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	4000 K	<b>Nhiệt độ</b>	
Hiệu suất chiếu sáng (Định mức) (Danh định)	82.00 lm/W	Nhiệt độ vỏ tối đa (Danh định)	95 °C
Độ đồng nhất màu sắc	<6	<b>Điều khiển và thay đổi độ sáng</b>	
Chỉ số hoàn màu (Danh định)	80	Có thể điều chỉnh độ sáng	Không

# MASTER VALUE LEDspot LV

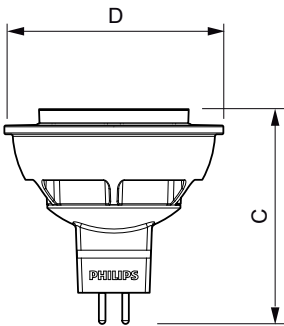
Phê duyệt và Ứng dụng	
Sản phẩm tiết kiệm năng lượng	Có
Phù hợp với chiếu sáng tạo điểm nhấn	Có
Thông số sản phẩm	
Mã sản phẩm đầy đủ	871869647611600
Tên sản phẩm khác	MASTER LED 5.5-50W 4000K MR16 36D

EAN/UPC - Sản phẩm	8718696476116
Mã đơn hàng	929001146908
Phần tử SAP - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử SAP - Số bộ bên ngoài	10
Số vật liệu (12 chữ số)	929001146908
Trọng lượng tịnh SAP (Bộ)	0,035 kg

## 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

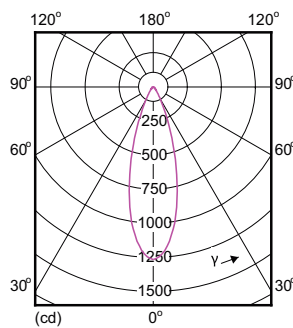
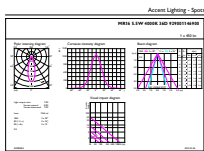
## Bản vẽ kích thước



MR16 12V 5.5W-50W 380lm 4000K GU5.3 ND

Product	D	C
MASTER LED 5.5-50W 4000K MR16 36D	50,2 mm	49 mm

## Dữ liệu phân bố ánh sáng



MASTER LED 5.5-50W MR16 GU5.3 4000K 450lm 36D

## MASTER VALUE LEDspot LV

