



# MASTER VALUE LEDs pot LV

## MASTER LED 5.5-50W 3000K MR16 24D

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	
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	
Mã màu	830 [ CCT 3000K]
Góc chùm sáng (Danh định)	24 °
Quang thông (Danh định)	425 lm
Quang thông (Định mức) (Danh định)	425 lm
Cường độ sáng (Danh định)	1800 cd
Ký hiệu màu sắc	Trắng (WH)
Góc chùm sáng định mức	24 °
Nhiệt độ màu tương quan (Danh định)	3000 K
Hiệu suất chiếu sáng (Định mức) (Danh định)	77,00 lm/W
Độ đồng nhất màu sắc	<6
Chỉ số hoàn màu (Danh định)	80

LLMF khi kết thúc tuổi thọ danh định (Danh định)	70 %
Thông số vận hành và điện	
Công suất (Định mức) (Danh định)	5.5 W
Dòng điện bóng đèn (Danh định)	640 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)	0.7
Điện áp (Danh định)	12 V
Nhiệt độ	
Nhiệt độ vỏ tối đa (Danh định)	95 °C
Điều khiển và thay đổi độ sáng	
Có thể điều chỉnh độ sáng	Không

# MASTER VALUE LEDspot LV

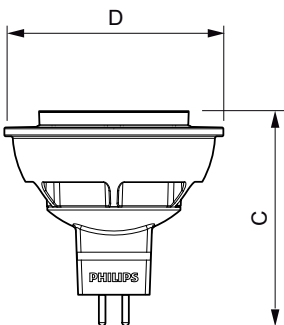
Phê duyệt và Ứng dụng	
Sản phẩm tiết kiệm năng lượng	Có
Phù hợp với chiếu sáng tạo điểm nhấn	Có
Thông số sản phẩm	
Mã sản phẩm đầy đủ	871869647607900
Tên sản phẩm khác	MASTER LED 5.5-50W 3000K MR16 24D

EAN/UPC - Sản phẩm	8718696476079
Mã đơn hàng	929001146708
Phần tử SAP - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử SAP - Số bộ bên ngoài	10
Số vật liệu (12 chữ số)	929001146708
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

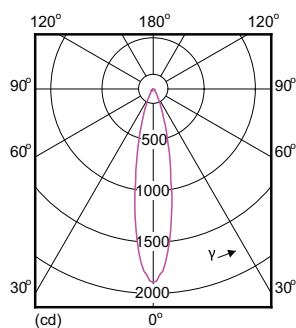
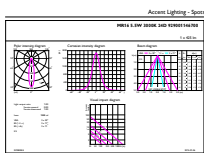
## Bản vẽ kích thước



MR16 12V 5.5W-50W 380lm 3000K GU5.3 ND

Product	D	C
MASTER LED 5.5-50W 3000K MR16 24D	50,2 mm	49 mm

## Dữ liệu phân bố ánh sáng



MASTER LED 5.5-50W MR16 GU5.3 3000K 425lm 24D

## MASTER VALUE LEDspot LV

