



# MASTER LEDspot LV

## MASTER LED 4-35W 2700K MR16 24D

Memberikan sinar aksan hangat seperti halogen, MASTER LEDspot LV adalah solusi retrofit yang ideal untuk aplikasi pencahayaan sorot dan umum di industri perhotelan. Lampu tersebut sangat cocok untuk area publik seperti resepsionis, lobi, koridor, tangga, dan toilet dengan lampu yang diaktifkan setiap saat. MASTER LEDspot yang dirancang secara kokoh menawarkan pilihan sudut sinar untuk penyebaran sinar yang terdefinisi secara jelas. Tidak ada UV atau IR pada sinar, sehingga sesuai untuk menerangi objek yang peka terhadap panas (makanan, bahan organik, lukisan, dll.). Driver pintar yang telah dipatenkan memungkinkan berbagai kompatibilitas dengan trafo halogen elektromagnetik dan elektronik yang ada. Versi yang dapat direduksi mendorong efisiensi lebih lanjut, sekaligus membantu menciptakan suasana yang diinginkan.

### Warnings and Safety

- Kisaran suhu pengoperasian antara -20° C dan 45° C ambient
- Hanya untuk digunakan di lokasi kering atau lembap dan sebagian besar perlengkapan lampu terbuka dengan dudukan lampu yang menawarkan ruang memadai (10 mm ruang udara bebas)
- Tidak ditujukan untuk digunakan dengan perlengkapan lampu darurat atau lampu jalan keluar

### Product data

Informasi Umum			
Tutup-Dasar	GU5.3 [GU5.3]	Flux Cahaya	240 lm
Nominal masa pakai	25.000 jam	Intensitas Cahaya (Nom)	1.000 cd
Siklus Sakelar	50.000	Penandaan Warna	Warm White (WW)
Teknologi Pencahayaan	LED	Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	2700 K
Sesuai EU RoHS	Ya	Daya Penerangan (terukur) (Nom)	65,00 lm/W
		Konsistensi Warna	<6
		Indeks renderasi warna (CRI)	80
		LLMF di Akhir Masa Pakai Nominal (Nom)	70 %
		Fluks Cahaya dalam Kerucut 90° (Terukur)	220 lm

### Teknis Lampu

Kode Warna	827 [CCT of 2700K]
Sudut Cahaya (Nom)	24 °

# MASTER LEDspot LV

## Pengoperasian dan Kelistrikan

Frekuensi Garis	- Hz
Frekuensi Input	- Hz
Konsumsi Daya	4 W
Arus Lampu (Nom)	520 mA
Watt yang Setara	35 W
Waktu Mulai (Nom)	0,5 s
Waktu pemanasan hingga 60% cahaya	cahaya penuh seketika s
Faktor Daya (Fraksi)	0.7
Tegangan (Nom)	12 V

## Suhu

T-Case Maksimum (Nom)	65 °C
-----------------------	-------

## Kontrol dan Peredupan

Dapat diredupkan	Tidak
------------------	-------

## Mekanis dan Housing

Bentuk Bohlam	MR16 [2 inci/50mm]
---------------	--------------------

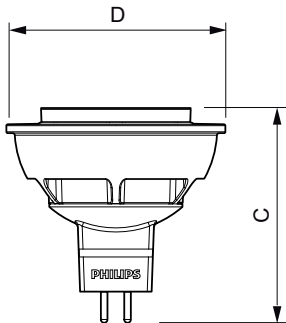
## Penyetujuan dan Aplikasi

Sesuai Untuk Lampu Aksesoris	Ya
Penggunaan Energi kWh/1000 h	4 kWh

## Data Produk

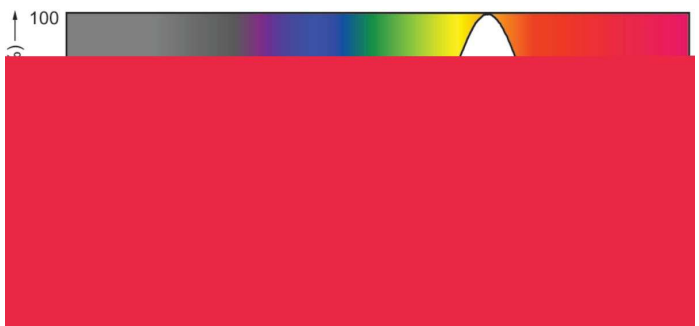
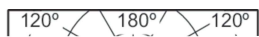
Nama produk pesanan	MASTER LED 4-35W 2700K MR16 24D
Nama lengkap produk	MASTER LED 4-35W 2700K MR16 24D
Kode produk lengkap	871869647619200
Kode urutan	929001147408
No. Material (12NC)	929001147408
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	8718696476192
Numerator - Pak per kotak bagian luar	10
EAN/UPC - Kantung	8718696476208

## Dimensional drawing



Product	D	C
MASTER LED 4-35W 2700K MR16 24D	50 mm	49 mm

## Photometric data



Light Distribution Diagram - MASTER LED 4-35W 2700K MR16 24D

Spectral Power Distribution Colour - MASTER LED 4-35W 2700K MR16 24D

## MASTER LEDspot LV

