



MASTER LEDspot LV

MASTER LED 4-35W 3000K MR16 24D

Memberikan sinar aksen 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	
Kap-Dudukan	GU5.3 [GU5.3]
Nominal masa pakai	25.000 jam
Siklus Pengalihan	50.000
Lighting Technology	LED
Teknis Lampu	
Kode Warna	830 [CCT of 3000K]
Sudut Cahaya (Nom)	24°
Flux Cahaya	240 lm

Intensitas Cahaya (Nom)	1.000 cd
Penandaan Warna	Putih (WH)
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	3000 K
Efikasi Cahaya (dinilai) (Nom)	65,00 lm/W
Konsistensi Warna	<6
Indeks kesesuaian warna (CRI)	80
LLMF di Akhir Masa Pakai Nominal (Nom)	70 %
Fluks Cahaya dalam Kerucut 90° (Terukur)	225 lm

MASTER LEDspot LV

Pengoperasian dan Kelistrikan

Frekuensi Saluran	- Hz
Frekuensi Input	- Hz
Konsumsi Daya	3,4 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/50 mm]
---------------	---------------------

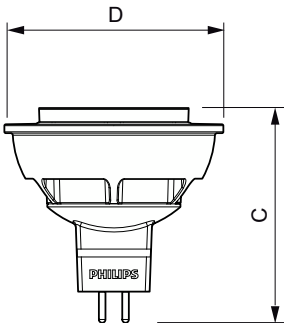
Penyetujuan dan Aplikasi

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

Data Produk

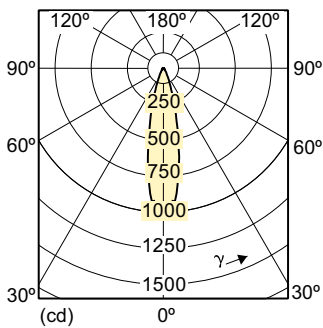
Full EOC	871869647625300
Nama produk pesanan	MASTER LED 4-35W 3000K MR16 24D
Kode urutan	929001147708
Numerator - Jumlah Per Pak	1
Numerator - Pak per kotak bagian luar	10
Nomor bahan (12NC)	929001147708
Nama lengkap produk	MASTER LED 4-35W 3000K MR16 24D
EAN/UPC - Kasus	8718696476260

Dimensional drawing

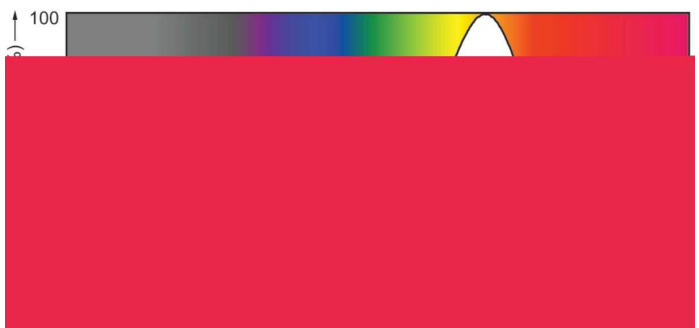


Product	D	C
MASTER LED 4-35W 3000K MR16 24D	50 mm	49 mm

Photometric data



Light Distribution Diagram - MASTER LED 4-35W 3000K MR16 24D



Spectral Power Distribution Colour - MASTER LED 4-35W 3000K MR16 24D

MASTER LEDspot LV

