



MASTER LEDspot LV

MASTER LED 5.5-50W 4000K MR16 36D

LEDspot, MR16, 50 W, GU5.3, 4000 K, 450 lm, 25000 jam

LEDspot, MR16, 50 W, GU5.3, 4000 K, 450 lm, 25000 jam, 82.00 lm/W

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		Pengoperasian dan Kelistrikan	
Tutup-Dasar	GU5.3	Frekuensi Garis	- Hz
Nominal masa pakai	25.000 jam	Frekuensi Input	- Hz
Siklus Sakelar	50.000	Konsumsi Daya	5,5 W
Teknologi Pencahayaan	LEDspot	Arus Lampu (Nom)	640 mA
Teknis Lampu		Watt yang Setara	50 W
Kode Warna	840 [CCT of 4000K]	Waktu Mulai (Nom)	0,5 s
Sudut Cahaya (Nom)	36 °	Waktu pemanasan hingga 60% cahaya	0,5 s
Flux Cahaya	450 lm	Faktor Daya (Fraksi)	0,7
Intensitas Cahaya (Nom)	1.000 cd	Tegangan (Nom)	12 V
Penandaan Warna	Cool White (CW)	Suhu	
Suhu Warna Terkorelasi (Nom)	4000 K	T-Case Maksimum (Nom)	95 °C
Daya Penerangan (terukur) (Nom)	82,00 lm/W	Kontrol dan Peredupan	
Konsistensi Warna	<6	Dapat diredupkan	Tidak
Indeks renderasi warna (CRI)	80		
LLMF di Akhir Masa Pakai Nominal (Nom)	70 %		

MASTER LEDspot LV

Mekanis dan Housing

Bentuk Bohlam	MR16
Berat Bersih (Bagian)	0,035 kg

Penyetujuan dan Aplikasi

Produk Hemat energi	Ya
Sesuai Untuk Lampu Aksens	Ya
Sesuai EU RoHS	Ya
Kisaran suhu ambien	-20 °C hingga 45 °C

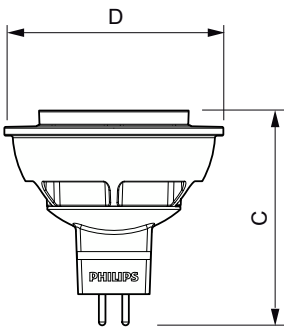
Kondisi Aplikasi

Teknologi Nirkabel	Tidak berlaku
--------------------	---------------

Data Produk

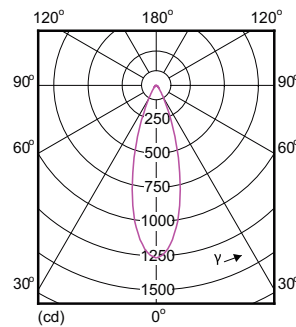
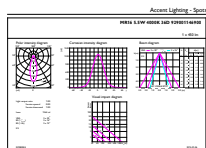
Nama produk pesanan	MASTER LED 5.5-50W 4000K MR16 36D
Nama lengkap produk	MASTER LED 5.5-50W 4000K MR16 36D
Kode produk lengkap	871869647611600
Kode urutan	929001146908
No. Material (12NC)	929001146908
Numerator - Jumlah Per Pak	1
EAN/UPC - Produk/Kantung	8718696476116
Numerator - Pak per kotak bagian luar	10
EAN/UPC - Kantung	8718696476123

Dimensional drawing



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

Photometric data



General uniform lighting - MASTER LED 5.5-50W 4000K MR16 36D

Light Distribution Diagram - MASTER LED 5.5-50W 4000K MR16 36D

MASTER LEDspot LV

