



MASTER LEDspot LV

MASTER LED 4-35W 2700K MR16 24D

Philips MASTER VALUE MR16 è la serie di sostituzioni MR16 alogene a bassa tensione (12 VCA). Non solo è basata sulla soluzione brevettata di Philips a garanzia della più estesa compatibilità possibile con i trasformatori elettronici alogeni standard a 12 V, ma è anche in grado di offrire un'intensità del fascio equivalente alle lampade alogene MR16 Philips da 50 W. Il fattore di forma di Philips MASTER Value LED MR16 garantisce una forma del 100% sul retro della lampada (forma esatta con le lampade alogene.)

Warnings and safety

- La temperatura di funzionamento è compresa tra -20 ° C e 45 ° C
- Applicare solo in luoghi asciutti o umidi e la maggior parte degli accessori aperti con porta-lampade che offrono spazio sufficiente (spazio libero di 10 mm)
- Non destinato all'utilizzo con luci di emergenza o luci di uscita

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Attacco	GU5.3 [GU5.3]
Durata nominale	25.000 ore
Ciclo di commutazione on/off	50.000
Lighting Technology	LED
Conformità a RoHS EU	SI

Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	827 [CCT of 2700K]
Angolo del fascio (Nom)	24 °
Flusso luminoso	240 lm
Intensità luminosa (Nom)	1.000 cd
Designazione colore	Bianco caldo (WW)
Temperatura del colore correlata	2700 K

Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	65,00 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa cromatica (CRI)	80
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	220 lm

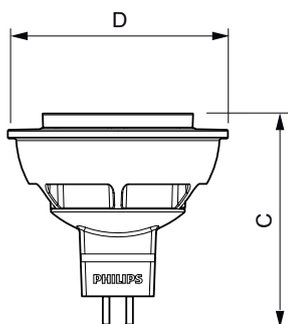
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di linea	- Hz
Frequenza di ingresso	- Hz
Consumo energetico	4 W
Corrente lampada (Nom)	520 mA
Potenza equivalente	35 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s

MASTER LEDspot LV

Tempo di riscaldamento per raggiungere il 60% del flusso luminoso	massima intensità luminosa istantanea s
Fattore di potenza (frazione)	0.7
Tensione (Nom)	12 V
Temperatura	
Temp. massima involucri (Nom)	65 °C
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Forma lampadina	MR16 [2"/50 mm]
Approvazione e applicazione	
Adatto all'illuminazione d'accento	Si

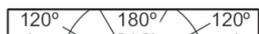
Consumo energetico kWh/1000 h	4 kWh
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	MASTER LED 4-35W 2700K MR16 24D
Nome completo prodotto	MASTER LED 4-35W 2700K MR16 24D
Full EOC	871869647619200
Descrizione codice locale	MLED4MR82724I
Codice d'ordine	47619200
Codice materiale (12NC)	929001147408
Codice locale	MLED4MR82724I
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718696476192
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	10
EAN/UPC - Case	8718696476208

Disegno tecnico



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

Fotometrie



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

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

MASTER LEDspot LV

