



MASTER LEDspot LV



MASTER LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 60D

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

- \cdot La temperatura di funzionamento è compresa tra -20 $^{\circ}$ C e 45 $^{\circ}$ 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)
- \cdot Non destinato all'utilizzo con luci di emergenza o luci di uscita

Dati del prodotto

Informazioni generali		
Attacco	GU5.3 [GU5.3]	
Conformità a RoHS EU	Sì	
Durata nominale (Nom)	25000 h	
Ciclo di commutazione on/off	50.000 X	
Riferimento di misurazione del flusso	Narrow Cone	
Dati tecnici di illuminazione		
Codice colore	927 [CCT di 2.700 K]	
Angolo del fascio (Nom)	60 °	
Flusso luminoso (Nom)	621 lm	
Intensità luminosa (Nom)	750 cd	
Designazione colore	Bianca calda (WW)	
Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K	

Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	82,00 lm/W
Uniformità del colore	<6
Indice di resa dei colori (Nom)	90
LLMF a fine durata vita nominale (Nom)	70 %
Flusso luminoso in cono 90° (specificato)	621 lm
Funzionamento e parte elettrica	
Frequenza di ingresso	- Hz
Power (Rated) (Nom)	7,5 W
Corrente lampada (Nom)	660 mA
Wattaggio equivalente	50 W
Tempo di avvio (Nom)	0,5 s
Tempo di riscaldamento al 60% luce (Nom)	0.5 s
Fattore di potenza (Nom)	0.7

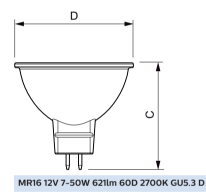
Datasheet, 2022, Gennaio 11 Dati soggetti a modifiche

MASTER LEDspot LV

Tensione (Nom)	ac electronic 12 V	
Temperatura		
Temp. massima involucro (Nom)	95 ℃	
Controlli e regolazione del flusso		
Regolabile	Solo con dimmer specifici	
Meccanica e corpo		
Forma lampadina	MR16 [MR 16pollici o 50mm]	
Approvazione e applicazione		
Classe di efficienza energetica	F	
Adatto all'illuminazione d'accento	Yes	
Consumo energetico kWh/1000 h	8 kWh	

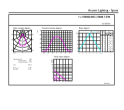
Numero di registrazione EPREL	453183	
Dati del prodotto		
Codice prodotto completo	871951430738400	
Nome prodotto ordine	MASTER LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16	
	927 60D	
EAN/UPC - Prodotto	8719514307384	
Codice d'ordine	30738400	
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1	
Numeratore - Confezioni per scatola esterna 10		
Materiale SAP	929002493502	
Peso netto SAP (Pezzo)	0,045 kg	

Disegno tecnico

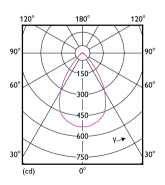


Product	D	С
MASTER LED SPOT VLE D 7.5-50W MR16 927 60D	50,5 mm	45,5 mm

Fotometrie



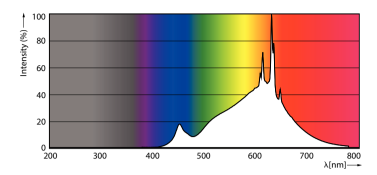




LEDspots MAS 7,5W MR16 GU5,3 927 60D

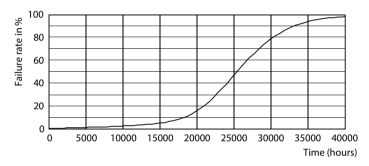
MASTER LEDspot LV

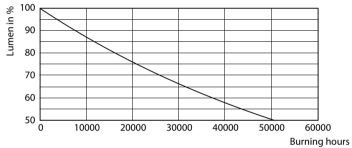
Fotometrie



LEDspots MAS 7,5W MR16 GU5,3 927 60D

Durata





LEDspots LED 25K

LEDspots LMP 25K



© 2022 Signify Holding Tutti i diritti riservati. Signify non fornisce alcuna rappresentazione o garanzia relativamente all'accuratezza o alla completezza delle informazioni incluse e non può essere ritenuta responsabile di eventuali azioni basate su di esse. Le informazioni riportate nel presente documento non hanno alcuno scopo commerciale e non fanno parte di alcun preventivo o contratto, salvo diversamente concordato con Signify. Philips e il simbolo dello scudo Philips sono marchi registrati di Koninklijke Philips N.V.