



Philips Master LED MR16 5W

3000K 36°

Lampadina con riflettore LED ad alta tensione dimmerabile, l'alternativa ideale alle lampadine alogene ad alto voltaggio con attacco GU10. Questo apparecchio LED è ideale per l'illuminazione generale. I faretto LED producono un fascio luminoso caldo paragonabile a quello delle lampade alogene e sono ideali per l'illuminazione d'accento. Gli spot LED sono compatibili con la maggior parte delle lampade con attacco GU10 e sono stati appositamente sviluppati come alternativa alle lampade alogene. Gli apparecchi LED consentono notevoli risparmi di energia e hanno costi di manutenzione decisamente più contenuti. Il prodotto è di classe A.

DATI TECNICI

Articolo:	1001575
Attacco	GU5.3
Tipo di sorgente luminosa	LED GU5.3
Tensione nominale	12V AC V
Lunghezza	4.5 cm
Diametro	5.0 cm
Peso netto	0.048 kg
Peso lordo	0.054 kg
Codice IP	IP 20
Dimmerabile	Ja
Tecnologia del dimmering	Tramite ballast elettronico
Classe efficienza energetica	A+
Consumo ponderato	7 kWh/1000h
Fattore di potenza	0,8
Wattaggio	5.5 W
Lumen	460 lm
Lumen	70 lm
Temperatura colore	3000 Kelvin
Angolo di emissione	36 °
Colore	trasparente
CRI	>80
Classificazione	6



Durata	25000 h
Cicli di accensione	50000
Tempo di accensione	0,5 s
Percentuale di mercurio	0 mg
BIG WHITE pagina	869

Biglietti
