



QR111 LED GU10

lampadina per SLV VALETO® SMART HOME SYSTEM, 25°, grigio argento, 765lm, 2700K, dimmerabile

SMART LED QPAR111 dimmerabile è la sostituzione ideale delle lampade alogene ad alto voltaggio con base GU10. Questa lampadina LED è l'ideale per l'illuminazione generale. I faretto LED emettono un fascio luminoso caldo, paragonabile a quello delle lampadine alogene e sono l'ideale per l'illuminazione d'accento. Lampada dimmerabile per il nostro SLV VALETO SMART SYSTEM e utilizzabile con il Remote Control CCT/DIM. Gli spot LED sono compatibili con la maggior parte degli apparecchi disponibili con attacco GU10 e sono stati progettati specificatamente per sostituire le lampade alogene. Le lampadine LED offrono un sensibile risparmio energetico e comportano spese di manutenzione decisamente ridotte. Il prodotto rientra nella classe di efficienza energetica A+.

DATI TECNICI

Articolo:	1000752
Attacco	GU10
Tipo di sorgente luminosa	LED GU10 111mm
Tensione nominale	220-240V ~50/60Hz V
Lunghezza	7.3 cm
Diametro	11.1 cm
Peso netto	0.154 kg
Peso lordo	0.211 kg
Codice IP	IP 20
Classe efficienza energetica	A+
Consumo ponderato	10 kWh/1000h
Fattore di potenza	0,81
Wattaggio	9.5 W
Lumen	765 lm
Lumen	70 lm
Temperatura colore	2700 Kelvin
Angolo di emissione	25 °
Colore	grigio
CRI	>80
Classificazione	6
Durata	25000 h
Cicli di accensione	25000



Tempo di accensione	0 s
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	40 °C
Percentuale di mercurio	0 mg

Biglietti
