



QPAR111 GU10

sorgente luminosa a LED argento 12,5 W 4000 K CRI 90 10°

Il corpo illuminante argentato LED COB di SLV da 12,5 W con attacco GU10 e forma QPAR111 è dimmerabile, ha un valore CRI di 90, 800 Lumen e una durata di 15.000 ore. Questa versione ha un angolo del fascio luminoso di 10° e ha una luce bianca fredda da 4.000 Kelvin.

DATI TECNICI

Articolo	1005281
Numero di diverse finestre	1
Attacco	GU10
Codice IP	IP20
Dimmerabile	Si
Tecnologia del dimmering	Taglio di fase discendente
Tensione nominale primaria	220-240V ~50/60 Hz
Fattore di potenza	0.9
Wattaggio	12.5 W
Tempo di avviamento	0.5 s
Temperatura ambiente minima	-20 °C
Temperatura ambiente massima	40 °C
Lumen	1000 lm
Temperatura colore	4000 Kelvin
Angolo di emissione	10 °
Colore	argento
CRI	90
Lumen	0.96 lm
Classificazione	44 SDCM
Durata	25000 h
Cicli di accensione	25000
Lunghezza	7 cm

Sorgente Luminosa

703362	
--------	---

Diametro	11.1 cm
Peso netto	0.174 kg
Peso lordo	0.223 kg
BIG WHITE pagina	1037