



QPAR111 GU10

LED Leuchtmittel silber 12,5 W 4000 K CRI 90 10°

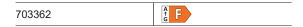
Das silberne 12,5 W SLV COB LED Leuchtmittel mit GU10 Sockel und QPAR111 Form ist dimmbar, hat einen einen CRI -Wert von 90, 800 Lumen sowie eine Lebensdauer von 15.000 Stunden. Diese Version hat einen Abstrahlwinkel von 10° und ist kaltweiss mit 4.000 Kelvin.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1005281
Anzahl unterschiedliche Lichtaus- lässe	1
Sockel	GU10
IP Code	IP20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60 Hz
Elektrischer Leistungsfaktor	0.9
Wattage	12.5 W
Startzeit	0.5 s
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Lumen	1000 lm
Lichtfarbtemperatur	4000 Kelvin
Abstrahlwinkel	10°
Farbe	silber
CRI	90
Lumen	0.96 lm
Binning	44 SDCM
Lebensdauer	25000 h
Schaltzyklen	25000
Länge	7 cm



Lichtquelle



Durchmesser	11.1 cm
Nettogewicht	0.174 kg
Bruttogewicht	0.223 kg
BIG WHITE Seite	1037
·	