



QPAR111 GU10


LED Leuchtmittel silber 7W 2700K CRI90 25°

Das silberne 7W SLV SMD LED Leuchtmittel mit E27 Sockel und QPAR111 Form, hat einen CRI-Wert von 90, 800 Lumen sowie eine Lebensdauer von 25.000 Stunden. Diese Version hat einen Abstrahlwinkel von 25° und ist warmweiss mit 2.700 Kelvin.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1005291
Sockel	GU10
Leuchtmitteltyp	LED GU10 111mm
IP Code	IP 20
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Gewichteter Verbrauch	8 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.5
Wattage	7.3 W
Startzeit	0.5 s
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Lumen	530 lm
Lichtfarbtemperatur	2700 Kelvin
Abstrahlwinkel	25 °
Farbe	silber
CRI	93
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Lebensdauer	25000 h
Schaltzyklen	25000
Länge	7.1 cm
Durchmesser	11.1 cm

Lichtquelle

705443		Nettogewicht	0.128 kg
		Bruttogewicht	0.17 kg
		BIG WHITE Seite	863