

QPAR111 GU10

LED Leuchtmittel transparent 8W 2700K CRI90 38°

Das transparente 8W SLV SMD LED Leuchtmittel mit GU-10 Sockel und SQPAR111 Form ist dimmbar, hat einen CRI-Wert von 90, 680 Lumen sowie eine Lebensdauer von 25.000 Stunden. Diese Version hat einen Abstrahlwinkel von 38° und ist warmweiss mit 2.700 Kelvin.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	1005274
Sockel	GU10
Leuchtmitteltyp	QPAR111
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Höhe	6.1 cm
Durchmesser	11.1 cm
IP Code	IP 20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	
Gewichteter Verbrauch	8 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0,7
Wattage	8 W
Lumen	680 lm
Lumen	70 lm
Abstrahlwinkel	38 °
Farbe	transparent
CRI	90
Binning	6
Lebensdauer	25000 h
Schaltzyklen	25000
Anlaufzeit	0,5 s
Umgebungstemperatur	-20 °C



minimale Umgebungstemperatur	40 °C
------------------------------	-------

Notizen
