



## QPAR111 GU10

**LED Leuchtmittel transparent 8 W 2700 K CRI 90 38°**

Das transparente 8 W SLV SMD LED Leuchtmittel mit GU10 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
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
Sockel	GU10
IP Code	IP20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenanschnitt, Phasenabschnitt
Primäre Nennspannung	220-240V ~50/60 Hz
Elektrischer Leistungsfaktor	0.7
Wattage	8 W
Startzeit	0.5 s
Umgebungstemperatur	-20 °C
minimale Umgebungstemperatur	40 °C
Lumen	680 lm
Lichtfarbtemperatur	2700 Kelvin
Abstrahlwinkel	38 °
Farbe	transparent
CRI	90
Lumen	0.96 lm
Binning	2.6 SDCM
Lebensdauer	25000 h
Schaltzyklen	25000
Länge	6.1 cm

## Lichtquelle

703235	
--------	---

<b>Durchmesser</b>	11.1 cm
<b>Nettogewicht</b>	0.172 kg
<b>Bruttogewicht</b>	0.23 kg
<b>BIG WHITE Seite</b>	1037