



## QPAR111 GU10 tunable smart

**LED Leuchtmittel weiß 10W 2700-6500K CRI90 40°**

Das weiße 10W SLV SMD LED SMART Leuchtmittel mit GU10 Sockel und QPAR111 Form ist dimmbar, hat einen CRI-Wert von 90, 800 Lumen sowie eine Lebensdauer von 25.000 Stunden. Diese Version hat einen Abstrahlwinkel von 40° und smart von 2700-6500K wählbar.

### TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1005314
Sockel	GU10
Leuchtmitteltyp	QPAR111
IP Code	IP 20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Dim-to-Warm, Zigbee
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Gewichteter Verbrauch	10 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.7
Wattage	10 W
Startzeit	0.5 s
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Lumen	780 lm
Lichtfarbtemperatur	2700-6500 Kelvin
Abstrahlwinkel	40 °
Farbe	weiß
CRI	93
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Lebensdauer	25000 h
Schaltzyklen	12500

## Lichtquelle

768354	
--------	---

<b>Länge</b>	7 cm
<b>Durchmesser</b>	11.1 cm
<b>Nettogewicht</b>	0.163 kg
<b>Bruttogewicht</b>	0.21 kg
<b>BIG WHITE Seite</b>	863