



QPAR111 GU10 RGBW smart

LED Leuchtmittel weiß 10W CRI90 25°

Das weiße 10W SLV SMD LED RGBW 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 25° und ist smart RGBW-wählbar.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1005315
Sockel	GU10
Leuchtmitteltyp	QPAR111
IP Code	IP 20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	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	750 lm
Abstrahlwinkel	25 °
Farbe	weiß
CRI	94
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Lebensdauer	25000 h
Schaltzyklen	12500
Länge	7 cm

Lichtquelle

768355	
--------	---

Durchmesser	11.1 cm
Nettogewicht	0.162 kg
Bruttogewicht	0.208 kg
BIG WHITE Seite	862

Leuchtmittlempfehlung

1002855	KENKUA SPOT , E27, Indoor LED Wandaufbau- leuchte, chrom, 3000K
---------	--