



QPAR111 GU10 RGBW smart

LED Leuchtmittel weiß / transparent 10W CRI90 40°

Das weiße transparente 10W SLV SMD RGBW SMART LED Leuchtmittel mit QPAR111 Sockel und ST58 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 ist smart RGBW-wählbar.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1005316
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	780 lm
Abstrahlwinkel	40 °
Farbe	weiß
CRI	94
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Lebensdauer	25000 h
Schaltzyklen	12500
Breite	11.1 cm

Lichtquelle

768358	
--------	---

Höhe	7 cm
Tiefe	11.1 cm
Durchmesser	11.1 cm
Nettogewicht	0.162 kg
Bruttogewicht	0.211 kg
BIG WHITE Seite	787