



QPAR51 GU10 RGBW smart

LED Leuchtmittel weiß / transparent 5,2W CRI90 38°

Das weiße transparente 5,2W SLV SMD RGBW SMART Leuchtmittel mit GU10 Sockel und QPAR51 Form ist dimmbar, hat einen CRI-Wert von 90, 800 Lumen sowie eine Lebensdauer von 25.000 Stunden. Diese Version hat einen Abstrahlwinkel von 38° und smart RGBW-wählbar.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1005312
Sockel	GU10
Leuchtmitteltyp	LED GU10 51mm
IP Code	IP 20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Zigbee
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Gewichteter Verbrauch	5 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.5
Wattage	5.2 W
Startzeit	0.5 s
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Lumen	350 lm
Abstrahlwinkel	38 °
Farbe	weiß
CRI	92
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Lebensdauer	25000 h
Schaltzyklen	12500
Breite	5 cm

Lichtquelle

768345		Höhe	6.1 cm
		Tiefe	5 cm
		Durchmesser	5 cm
		Nettogewicht	0.044 kg
		Bruttogewicht	0.047 kg
		BIG WHITE Seite	786