



QPAR51 GU10 tunable smart

LED Leuchtmittel weiß / transparent 5W 2700-6500K CRI90 38°

Das weiße transparente 5W SLV SMD LED 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 von 2700-6500K wählbar.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1005311
Sockel	GU10
Leuchtmitteltyp	LED GU10 51mm
IP Code	IP 20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Dim-to-Warm, Zigbee
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Gewichteter Verbrauch	5 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.5
Wattage	5 W
Startzeit	0.5 s
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Lumen	350 lm
Lichtfarbtemperatur	2700-6500 Kelvin
Abstrahlwinkel	38 °
Farbe	weiß
CRI	92
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Lebensdauer	25000 h
Schaltzyklen	12500

Lichtquelle

768340	
--------	---

Länge	5.4 cm
Durchmesser	5 cm
Nettogewicht	0.036 kg
Bruttogewicht	0.039 kg
BIG WHITE Seite	861