



QT14 G9

LED Leuchtmittel weiß 3,7W 3000K CRI90 300°

Das weiße 4,2W SLV SMD LED Leuchtmittel mit G9 Sockel und QT14 Form, hat einen CRI-Wert von 90, 800 Lumen sowie eine Lebensdauer von 10.000 Stunden. Diese Version hat einen Abstrahlwinkel von 300° und 3.000 Kelvin.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1005286
Sockel	G9
Leuchtmitteltyp	LED G9
IP Code	IP 20
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Gewichteter Verbrauch	4 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.5
Wattage	3.6 W
Zündzeit	0.5 s
Startzeit	0 s
Lumen	400 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	300 °
Farbe	weiß
CRI	93
Lumen	0.9 lm
Binning	6 SDCM
Lebensdauer	10000 h
Schaltzyklen	10000
Breite	1.8 cm
Höhe	5.4 cm
Tiefe	1.8 cm

Lichtquelle

700688	
--------	---

Durchmesser	1.8 cm
Nettogewicht	0.013 kg
Bruttogewicht	0.019 kg
BIG WHITE Seite	662