



QR111 LED GU10

Leuchtmittel für SLV VALETO® SMART HOME SYSTEM, 40°, weiß, 783lm, 2700K, dimmbar

Dimmbare SMART LED QPAR111 als idealer Ersatz für HV-Halogenlampen mit GU10 Sockel. Diese LED-Lampe eignet sich ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen. LED-Strahler erzeugen einen warmen, mit Halogenlampen vergleichbaren Lichtstrahl und sind ideal für die Akzentbeleuchtung geeignet. Dimmbares Leuchtmittel für unser SLV VALETO SMART SYSTEM und bedienbar mit dem Remote Control CCT/DIM. LEDspots sind mit den meisten vorhandenen Leuchten mit GU10 Fassung kompatibel und wurden speziell als Ersatz für Halogenlampen entwickelt. LED-Lampen erlauben erhebliche Energieeinsparungen und sind mit deutlich geringeren Wartungskosten verbunden. Das Produkt weist die Energieeffizienzklasse A+ auf.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1000759
Sockel	GU10
Leuchtmitteltyp	LED GU10 111mm
IP Code	IP 20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Zigbee
Quecksilbergehalt	0 mg
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Gewichteter Verbrauch	10 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.81
Wattage	9.5 W
Zündzeit	0.5 s
Startzeit	0 s
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Lumen	783 lm
Lichtfarbtemperatur	2700 Kelvin
Abstrahlwinkel	40 °
Farbe	weiß
CRI	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM

Lebensdauer	25000 h
Schaltzyklen	25000
Breite	11.1 cm
Höhe	7.3 cm
Tiefe	11.1 cm
Durchmesser	11.1 cm
Nettogewicht	0.153 kg
Bruttogewicht	0.21 kg