



LED Leuchtmittel

GU10 111mm 30° 2700K

Hochleistungs LED-HV-Reflektorlampe 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 Lichtton und sind ideal für die Akzent- und Raumbelichtung geeignet. LED Lampen 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.

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1001242
Sockel	GU10
Leuchtmitteltyp	QPAR111
IP Code	IP 20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Quecksilbergehalt	0 mg
Nennspannung	230V ~50Hz V
Gewichteter Verbrauch	13 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.94
Wattage	13 W
Zündzeit	0.5 s
Startzeit	0 s
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Lumen	1100 lm
Lichtfarbtemperatur	2700 Kelvin
Abstrahlwinkel	30 °
Farbe	aluminium
CRI	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM

Lebensdauer	40000 h
Schaltzyklen	50000
Breite	11.1 cm
Höhe	7.1 cm
Tiefe	11.1 cm
Durchmesser	11.1 cm
Nettogewicht	0.198 kg
Bruttogewicht	0.221 kg

Leuchtmittlempfehlung

1002855	KENKUA SPOT , E27, Indoor LED Wandaufbau- leuchte, chrom, 3000K
---------	--