



LED ES111

Leuchtmittel, rot, 17W, 140°, 2700K, dimmbar

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.	570552
Sockel	GU10
Leuchtmitteltyp	LED GU10 111mm
IP Code	IP 20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Nennspannung	230V ~50Hz V
Gewichteter Verbrauch	18 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.97
Wattage	17.5 W
Zündzeit	0.5 s
Startzeit	1 s
Lumen	750 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	140 °
Farbe	rot
CRI	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Lebensdauer	35000 h
Schaltzyklen	50000
Breite	11.1 cm

Höhe	7.1 cm
Tiefe	11.1 cm
Durchmesser	11.1 cm
Nettogewicht	0.187 kg
Bruttogewicht	0.209 kg