



## LED QRB111

Leuchtmittel, grün, 19,5W, 30°, 2700K, dimmbar

Hochleistungs LED-NV-Reflektorlampe als idealer Ersatz für NV-Halogenlampen mit G53 Sockel. Diese LED-Lampe eignet sich ideal für allgemeine Beleuchtungsanwendungen. LED-Strahler erzeugen einen warmen, mit Halogenlampen vergleichbaren Lichtstrahl und sind ideal für die Akzent- und Raumbelichtung geeignet. LED Lampen sind mit den meisten vorhandenen Leuchten mit G53 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.	570612
Sockel	G53
Leuchtmitteltyp	LED G53
IP Code	IP 20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Nennspannung	12V AC V
Gewichteter Verbrauch	21 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.87
Wattage	19.5 W
Zündzeit	0.5 s
Startzeit	1 s
Lumen	1070 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	30 °
Farbe	grün
CRI	80
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM
Lebensdauer	35000 h
Schaltzyklen	20000
Breite	11 cm

<b>Höhe</b>	6.1 cm
<b>Tiefe</b>	11 cm
<b>Durchmesser</b>	11 cm
<b>Nettogewicht</b>	0.149 kg
<b>Bruttogewicht</b>	0.171 kg