



## LED Leuchtmittel

QPAR111, GU10, 4000K, 1000lm, 140°, dimmbar

Dimmbares LED QPAR111 Leuchtmittel mit einer neutralen Lichtfarbe und einem hohem Lichtstrom zur allgemeinen Beleuchtung.

### TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1003088
Sockel	GU10
Leuchtmitteltyp	QPAR111
IP Code	IP 20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Quecksilbergehalt	0 mg
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Gewichteter Verbrauch	13 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0.9
Wattage	13 W
Zündzeit	0.5 s
Startzeit	1 s
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Lumen	1000 lm
Lichtfarbtemperatur	4000 Kelvin
Abstrahlwinkel	140 °
Farbe	chrom
CRI	90
Lumen	70 lm
Binning	6 SDCM

## Leuchtmittlempfehlung

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

Lebensdauer	35000 h
Schaltzyklen	50000
Risikogruppe	1
Breite	11.1 cm
Tiefe	11.1 cm
Durchmesser	11.1 cm
Nettogewicht	0.189 kg
Bruttogewicht	0.21 kg