



LED Leuchtmittel

QPAR111, GU10, 4000K, 55°, dimmbar

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

TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.:	1003095
Socket	GU10
Leuchtmitteltyp	QPAR111
Nennspannung	220-240V ~50/60Hz V
Länge	7.0 cm
Durchmesser	11.0 cm
Nettogewicht	0.202 kg
Bruttogewicht	0.23 kg
IP Code	IP 20
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	Phasenabschnitt
Energieeffizienzklasse	A+
Gewichter Verbrauch	13 kWh/1000h
Elektrischer Leistungsfaktor	0,9
Wattage	13.0 W
Lumen	950 lm
Lumen	70 lm
Lichtfarbtemperatur	4000 Kelvin
Abstrahlwinkel	55 °
Farbe	chrom
CRI	>90
Binning	6



Lebensdauer	40000 h
Schaltzyklen	50000
Anlaufzeit	1 s
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Quecksilbergehalt	0 mg
BIG WHITE Seite	872

Notizen
