



Ledarmatuur

QPAR111 GU10 12 W 670 lm 2700 K CRI90 55° dimbaar

De dimbare ledarmatuur met de plint GU10 en de vorm QPAR111 overtuigt met een CRI van meer dan 90, 670, een stralingshoek van 55 graden, een lichtkleurtemperatuur van 2700 Kelvin en een levensduur van in totaal 40000 uren.

TECHNISCHE GEGEVENS

Art.nr.	1005297
Fitting	GU10
Type lichtbron	QPAR111
IP-code	IP 20
dimbaar	Ja
Dimtechnologie	faseaansnijding, faseafsijding
Kwikzilvergehalte	0 mg
Nominale spanning	220-240V ~50/60Hz V
Gewogen verbruik	12 kWh/1000h
Wattage	12 W
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
Lumen	670 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700 Kelvin
Stralingshoek	55 °
Kleur	alu
CRI	90
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Levensduur	40000 h
Schakelcycli	20000
Risk Group	1

Lichtbron

1304072	
---------	---

Lengte	7 cm
Diameter	11 cm
Nettogewicht	0.19 kg
Brutogewicht	0.203 kg
BIG WHITE pagina	862