



## LED lichtbron QPAR111 12W 670lm 2700K CRI >90 55° dimbaar

De dimbare LED-lichtbron met een GU10-sokkel en QPAR111-vorm maakt indruk met een CRI van meer dan 90, 670, een stralingshoek van 55 graden, een lichtkleurtemperatuur van 2700 Kelvin en een totale levensduur van 40.000 uur.

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1005297
Fitting	GU10
Type lichtbron	QPAR111
IP-code	IP 20
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	Fase-aansnijding, Fase-afsnijding
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