



LED lichtbron QPAR111 GU10 12W 750lm 4000K CRI >90 55 dimbaar

De dimbare led-lichtbron met een GU10-sokkel en QPAR-111-vorm heeft een CRI van meer dan 90, 750 lumen, een stralingshoek van 55 graden, een lichtkleurtemperatuur van 4000 Kelvin en is met een totale levensduur van 40.000 uur zeer duurzaam.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1005299
Fitting	GU10
Type lichtbron	QPAR111
IP-code	IP20
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
Stralingshoek	55 °
Kleur	aluminium
CRI	90
Lumen	0.96 lm
Schakelcycli	20000
Risk Group	1
Lengte	7 cm
Diameter	11 cm
Nettogewicht	0.202 kg
Brutogewicht	0.224 kg

Lichtbron

1304097



BIG WHITE pagina

862