



QPAR111 GU10

led lichtbron transparant 8W 2700K CRI90 38°

De transparante 8W SLV SMD led-lichtbron met GU10 sokkel en SQPAR111 vorm is dimbaar, heeft een CRI-waarde van 90, 680 lumen en een levensduur van 25.000 uur. Deze versie heeft een uitstralingshoek van 38° en is warmwit met 2700 Kelvin.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1005274
Fitting	GU10
Type lichtbron	QPAR111
IP-code	IP 20
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	Fase-aansnijding, Fase-afsnijding
Nominale spanning	220-240V ~50/60Hz V
Gewogen verbruik	8 kWh/1000h
Elektrische vermogensfactor	0.7
Wattage	8 W
Starttijd	0.5 s
Omgevingstemperatuur	-20 °C
minimale omgevingstemperatuur	40 °C
Lumen	680 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700 Kelvin
Stralingshoek	38 °
Kleur	transparant
CRI	93
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Levensduur	25000 h
Schakelcycli	25000

Lichtbron

703235	
--------	---

Lengte	6.1 cm
Diameter	11.1 cm
Nettogewicht	0.174 kg
Brutogewicht	0.227 kg
BIG WHITE pagina	863