



QPAR111 GU10

led armatuur doorschijnend 8W 2700K CRI90 38°

De doorschijnende 8W SLV SMD led lamp met GU10 lampvoet en QPAR111 vorm is dimbaar, heeft een CRI waarde van 90, 680 lumen en een levensduur van 25.000 uur. Deze versie heeft een stralingshoek van 38° en is warm wit met 2.700 Kelvin.

TECHNISCHE GEGEVENS

Art.nr.	1005274
Fitting	GU10
Type lichtbron	QPAR111
IP-code	IP 20
dimbaar	Ja
Dimtechnologie	faseaansnijding, faseafsijding
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