



QPAR51 GU10 tunable smart

led armatuur wit / doorschijnend 5W 2700 6500K CRI-90 38°

De witte, doorschijnende 8W SLV SMD LED SMART lamp met GU10 lampvoet en QPAR51 vorm is dimbaar, heeft een CRI waarde van 90, 800 lumen en een levensduur van 25.000 uur. Deze versie heeft een stralingshoek van 38° en is slim instelbaar van 2700K tot 6500K.

TECHNISCHE GEGEVENS

Art.nr.	1005311
Fitting	GU10
Type lichtbron	LED GU10 51mm
IP-code	IP 20
dimbaar	Ja
Dimtechnologie	Dim-to-Warm,Zigbee
Nominale spanning	220-240V ~50/60Hz V
Gewogen verbruik	5 kWh/1000h
Elektrische vermogensfactor	0.5
Wattage	5 W
Starttijd	0.5 s
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
Lumen	350 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700-6500 Kelvin
Stralingshoek	38 °
Kleur	wit
CRI	92
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Levensduur	25000 h
Schakelcycli	12500

Lichtbron

768340	
--------	---

Lengte	5.4 cm
Diameter	5 cm
Nettogewicht	0.036 kg
Brutogewicht	0.039 kg
BIG WHITE pagina	861