



QPAR111 GU10 RGBW smart

led armatuur wit / doorschijnend 10W CRI90 40°

De witte, doorschijnende 10W SLV SMD RGBW SMART lamp met QPAR111 lampvoet en ST58 vorm is dimbaar, heeft een CRI waarde van 90, 800 lumen en een levensduur van 25.000 uur. Deze versie heeft een stralingshoek van 40° en is slim RGBW-instelbaar.

TECHNISCHE GEGEVENS

Art.nr.	1005316
Fitting	GU10
Type lichtbron	QPAR111
IP-code	IP 20
dimbaar	Ja
Dimtechnologie	Zigbee
Nominale spanning	220-240V ~50/60Hz V
Gewogen verbruik	10 kWh/1000h
Elektrische vermogensfactor	0.7
Wattage	10 W
Starttijd	0.5 s
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
Lumen	780 lm
Stralingshoek	40 °
Kleur	wit
CRI	94
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Levensduur	25000 h
Schakelcycli	12500
Lengte	7 cm

Lichtbron

768358	
--------	---

Diameter	11.1 cm
Nettogewicht	0.162 kg
Brutogewicht	0.211 kg
BIG WHITE pagina	862