



## QPAR51 GU10 RGBW smart

led armatuur wit / doorschijnend 5,2W CRI90 38°

De witte, doorschijnende 5,28W SLV SMD RGBW 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 RGBW-instelbaar.

### TECHNISCHE GEGEVENS

Art.nr.	1005312
Fitting	GU10
Type lichtbron	LED GU10 51mm
IP-code	IP 20
dimbaar	Ja
Dimtechnologie	Zigbee
Nominale spanning	220-240V ~50/60Hz V
Gewogen verbruik	5 kWh/1000h
Elektrische vermogensfactor	0.5
Wattage	5.2 W
Starttijd	0.5 s
minimale omgevingstemperatuur	-20 °C
maximale omgevingstemperatuur	40 °C
Lumen	350 lm
Stralingshoek	38 °
Kleur	wit
CRI	92
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Levensduur	25000 h
Schakelcycli	12500
Lengte	6.1 cm

## Lichtbron

768345	
--------	---

<b>Diameter</b>	5 cm
<b>Nettogewicht</b>	0.044 kg
<b>Brutogewicht</b>	0.047 kg
<b>BIG WHITE pagina</b>	861