



QPAR51 GU10 RGBW smart

led lichtbron wit / transparant 5,2W CRI90 38°

De witte transparante 5,2W SLV SMD RGBW SMART lichtbron met GU10 sokkel en QPAR51 vorm is dimbaar, heeft een CRI-waarde van 90, 800 lumen en een levensduur van 25.000 uur. Deze versie heeft een uitstraalhoek van 38° en smart RGBW-selecteerbaar.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Art.nr.	1005312
Fitting	GU10
Type lichtbron	LED GU10 51mm
IP-code	IP 20
Dimbaar	Ja
Dimtechniek	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	
--------	---

Diameter	5 cm
Nettogewicht	0.044 kg
Brutogewicht	0.047 kg
BIG WHITE pagina	861