



QPAR51 GU10 tunable smart

led armatuur wit / doorschijnend 10W 2700 6500K
CRI90 25°

De witte, doorschijnende 10W SLV SMD LED SMART lamp met GU10 lampvoet en QPAR111 vorm is dimbaar, heeft een CRI waarde van 90, 800 lumen en een levensduur van 25.000 uur. Deze versie heeft een stralingshoek van 25° en is slim instelbaar van 2700K tot 6500K.

TECHNISCHE GEGEVENS

Art.nr.	1005313
Fitting	GU10
Type lichtbron	QPAR111
IP-code	IP 20
dimbaar	Ja
Dimtechnologie	Dim-to-Warm,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	760 lm
Lichtkleurtemperatuur	2700-6500 Kelvin
Stralingshoek	25 °
Kleur	wit
CRI	93
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Levensduur	25000 h
Schakelcycli	12500

Lichtbron

768350	
--------	-----------------------------------------------------------------------------------

Lengte	7 cm
Diameter	11.1 cm
Nettogewicht	0.142 kg
Brutogewicht	0.164 kg
BIG WHITE pagina	863