



QPAR51 GU10 tunable smart

LED-lyskilde hvit/klar 5 W 2700-6500 K CRI90 38 °

Den hvite, gjennomsiktige 5 W SLV SMD LED-lyskilden med GU10-sokkel og QPAR51-form kan dimmes, har en CRI-verdi på 90, 800 Lumen og en levetid på 25 000 timer. Denne versjonen har en strålevinkel av 38 ° og er smart valgbar fra 2700 til 6500 K.

TEKNISKE DATA

Art.nr.	1005311
EL nummer	3710515
Sokkel	GU10
Lyskildetype	LED GU10 51mm
IP-kode	IP 20
Kan dimmes	Ja
Dimmeteknologi	Dim-to-Warm,Zigbee
Merkespenning	220-240V ~50/60Hz V
Vekt forbruk	5 kWh/1000h
Elektrisk effektfaktor	0.5
Systemeffekt	5 W
Starttid	0.5 s
Minimal omgivelsestemperatur	-20 °C
Maksimal omgivelsestemperatur	40 °C
Lysytelse	350 lm
Lysfargetemperatur	2700-6500 Kelvin
Spredningsvinkel	38 °
Farge	hvit
CRI	92
Lumen	0.96 lm
Binning	6 SDCM
Levetid	25000 h

Lyskilde

768340		Koblingscykluser	12500
		Lengde	5.4 cm
		Diameter	5 cm
		Nettovekt	0.036 kg
		Bruttovekt	0.039 kg
		BIG WHITE side	861