



QPAR111 GU10 t-unable smart

bombilla led blanco 10 W 2700 6500 K CRI90 40°

La bombilla SMD LED SMART blanca de 10 W de SLV con casquillo GU10 y forma QPAR111 se puede regular, tiene un valor de CRI de 90, 800 lúmenes y una vida útil de 25.000 horas. Esta versión tiene un ángulo de apertura de 40° y es inteligente con 2700-6500 K elegibles.

Datos técnicos

Art. N.º	1005314
Casquillo	GU10
Tipo de bombilla	QPAR111
Código IP	IP 20
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Dim-to-Warm, Zigbee
Voltaje nominal	220-240V ~50/60Hz V
Consumo ponderado	10 kWh/1000h
Factor de potencia eléctrica	0.7
Potencia	10 W
Tiempo de inicio	0.5 s
Temperatura ambiente mínima	-20 °C
Temperatura ambiente máxima	40 °C
Flujo luminoso	780 lm
Semiángulo de dispersión	40 °
Color	blanco
IRC	93
Flujo luminoso	0.96 lm
Unión	6 SDCM
Vida útil	25000 h
Ciclos de conexión	12500
Anchura	11.1 cm

Fuente de luz

768354	
--------	---

Altura	7 cm
Profundidad	11.1 cm
Diámetro	11.1 cm
Peso neto	0.163 kg
Peso bruto	0.21 kg
Página BIG WHITE	787