



## QPAR111 GU10

**bombilla led transparente 8 W 2700 K CRI90 38°**

La bombilla SMD LED transparente de 8 W de SLV con casquillo GU10 y forma SQPAR111 se puede regular, tiene un valor de CRI de 90, 680 lúmenes y una vida útil de 25.000 horas. Esta versión tiene un ángulo de apertura de 38° y es de color blanco cálido con 2700 Kelvin.

### Datos técnicos

Art. N.º	1005274
Casquillo	GU10
Tipo de bombilla	QPAR111
Código IP	IP 20
Dimerizable	Sí
Tecnología de regulación	Corte de fase inicial, Corte de fase final
Voltaje nominal	220-240V ~50/60Hz V
Consumo ponderado	8 kWh/1000h
Factor de potencia eléctrica	0.7
Potencia	8 W
Tiempo de inicio	0.5 s
Temperatura ambiente	-20 °C
Temperatura ambiente mínima	40 °C
Flujo luminoso	680 lm
Temperatura del color de la luz	2700 Kelvin
Semiángulo de dispersión	38 °
Color	transparente
IRC	93
Flujo luminoso	0.96 lm
Unión	6 SDCM
Vida útil	25000 h
Ciclos de conexión	25000

## Fuente de luz

703235	
--------	---

<b>Anchura</b>	11.1 cm
<b>Altura</b>	6.1 cm
<b>Profundidad</b>	11.1 cm
<b>Diámetro</b>	11.1 cm
<b>Peso neto</b>	0.174 kg
<b>Peso bruto</b>	0.227 kg
<b>Página BIG WHITE</b>	679