



## QPAR111 GU10

ampoule LED argent 12,5 W 2700 K IRC 90 10°

L'ampoule LED SLV COB argentée de 12,5 W, avec socle GU10 et forme QPAR111, est à intensité variable, présente une valeur IRC de 90, 900 lumens et une durée de vie de 15 000 heures. Cette version présente un angle de rayonnement de 10° et est blanc chaud avec 2700 kelvins.

### INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1005275
Nombre de sorties lumineuses différentes	1
Culot	GU10
Code IP	IP20
Dimmable	Oui
Technologie du dimmage	Variateur en phase descendante
Tension nominale primaire	220-240V ~50/60 Hz
Facteur de puissance électrique	0.9
Wattage	12.5 W
Heure de départ	0.5 s
Température ambiante min.	-20 °C
Température ambiante max.	40 °C
Lumen	900 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle faisceau	10 °
Coloris	argent
CRI	90
Lumen	0.96 lm
Binning	2.3 SDCM
Durée de vie	25000 h
Cycles de commutation	25000
Longueur	7 cm

## Source Lumineuse

703334	
--------	---

<b>Diamètre</b>	11.1 cm
<b>Poids net</b>	0.178 kg
<b>Poids brut</b>	0.23 kg
<b>BIG WHITE, page</b>	977