

OMNILUX JCD 240V/100W GX-6.35 1500h 2800K

Ampoule spéciale pour effets lumineux

Réf. : 88294905

GTIN: 4026397132069



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- For base GX-6.35
- Base one-sided
- Easy replacement of lamps
- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé

Logistique

EAN / GTIN: 4026397132069

Poids: 0,08 kg

Longueur: 0,07 m

Largeur: 0,02 m

Hauteur: 0,03 m

Données techniques:

Tension nominale (lampes):	240 V, CA
Tension nominale:	100 W
Culot/douille:	GX6,35
Type de lampe:	Lampe halogène; Lampe à verre transparent; Lampe à haute tension; Ampoule halogène
Spécification de l'ampoule:	Dimmable Inflammable à chaud
Angle de départ:	310°
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	2800K
Rendu de couleur (CRI):	95 Ra

Durée de démarrage:	0 s
Construction:	Culot à broche
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	20° C
Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	1500 h
Flux lumineux:	1300 lm
Courant de la lampe:	0,4 A
Dimensions (LxD):	53x13 mm
Poids:	0,05 kg
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle