

OMNILUX JCD 240 V / 70 W G-9 2000 h 2800 K clear

Ampoule studio pour culot G-9

Réf. : 88294406

GTIN: 4026397475043



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Socle d'un seul côté
- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé

Logistique

EAN / GTIN: 4026397475043

Poids: 0,01 kg

Longueur: 0.07 m

Largeur: 0.02 m

Hauteur: 0.02 m

Données techniques:

Tension de service:	240 V, 220 - 240 V
Tension nominale:	70 W
Culot/douille:	G-9
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:	240°
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:	2000 h
Flux lumineux:	1172 lm
Dimensions (LxD):	42x13 mm
Poids:	4 g
Spécifications juridiques	
Catégorie d'efficacité énergétique (A++ - E):	C