

OMNILUX JCD 240V/42W GX-6.35 1000h 2800K

Ampoule studio pour culot GX6,35

Réf. : 88294890

GTIN: 4026397475142



Caractéristiques:

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

Logistique

EAN / GTIN: 4026397475142

Poids: 0,01 kg

Longueur: 0.07 m

Largeur: 0.02 m

Hauteur: 0.02 m

Données techniques:

Tension de service:	240
Tension nominale:	42 W
Culot/douille:	GX6,35
Type de lampe:	Lampe à incandescence; Lampe halogène
Spécification de l'ampoule:	Dimmable
Angle de départ:	310°
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	2800K
Rendu de couleur (CRI):	99,6 Ra
Durée de démarrage:	0,2 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:	1000 h
Flux lumineux:	620 lm
Longueur d'onde:	778 nm
Dimensions (LxD):	45x13 mm
Poids:	0,004 kg
EPREL-Nr:	2033683
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

Contenu de la livraison:
