

OMNILUX 230V/650W GY-9.5 100h 3100K

Ampoule spéciale pour effets lumineux

Réf. : 88385005

GTIN: 4026397101942



Caractéristiques:

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

Logistique

EAN / GTIN: 4026397101942

Poids: 0,03 kg

Longueur: 0.07 m

Largeur: 0.03 m

Hauteur: 0.03 m

Données techniques:

Tension de service:	230
Tension nominale:	650 W
Culot/douille:	GY9,5
Type de lampe:	Lampe à incandescence; Lampe halogène
Spécification de l'ampoule:	Dimmable
Angle de départ:	310°
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	3100K
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:	100 h
Flux lumineux:	15000 lm
Longueur d'onde:	778 nm
Dimensions (LxD):	90x26 mm
Poids:	0,02 kg
EPREL-Nr:	1736789
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

Contenu de la livraison:
