

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

Ampoule spéciale pour effets lumineux

Réf. : 88385005

GTIN: 4026397101942



Prix de catalogue: 11.78 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Socle d'un seul côté
- Remplacement facile des lampes
- Dimmable
- Inflammable à chaud
- 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 nominale (lampes):	230 V
Tension nominale:	650 W
Culot/douille:	GY9,5
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:	3100K
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:	100 h
Flux lumineux:	15000 lm
Dimensions (LxD):	90x26 mm
Poids:	20 g
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle