



GE CP93 240V/1200W G-22 200h 3200K

Ampoule pour culot G-22

Réf. : 88463000

GTIN: 0043168885089



Caractéristiques:

- Socle d'un seul côté
- Remplacement facile des lampes
- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
- Made in Europe
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Logistique

EAN / GTIN: 0043168885089

Poids: 0,12 kg

Longueur: 0.18 m

Largeur: 0.06 m

Hauteur: 0.06 m

Données techniques:

Tension nominale (lampes):	240 V, CA
Tension nominale:	1200 W
Culot/douille:	G-22
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:	3200K

Rendu de couleur (CRI):	100 Ra
Durée de démarrage:	0 s
Construction:	Culot à broche
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	10° C
Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	200 h
Flux lumineux:	33000 lm
Dimensions (LxD):	130x35 mm
Poids:	0,09 kg
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

Contenu de la livraison:
