



## GE CP87 PAR-64 240V/500W NSP 300h

Ampoule PAR-64

Réf. : 88145100

GTIN: 0043168999465



## L'article n'est plus disponible.

### Caractéristiques:

- Harmless for color-foils
- The heat permeates the front-glass continuously
- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
- Made in Europe
- Pour des domaines d'application tels que: Vidéo et photographie; clubs/écoles de danse; scène
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

### Logistique

EAN / GTIN: 0043168999465

Poids: 1,03 kg

Longueur: 0.17 m

Largeur: 0.17 m

Hauteur: 0.19 m

### Données techniques:

Tension nominale (lampes):	240 V, CA
Tension nominale:	500 W
Culot/douille:	GX16d
Type de lampe:	Lampe halogène; Lampe à verre transparent; Lampe à haute tension; reflector lamp; Ampoule halogène
Spécification de l'ampoule:	Dimmable Inflammable à chaud
Angle de départ:	19°
Couleur lumineuse:	Blanc

Température de couleur:	3200K
Rendu de couleur (CRI):	100 Ra
Durée de démarrage:	0 s
Construction:	PAR-64
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	10° C
Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	300 h
Dimensions (LxD):	152x203 mm
Poids:	0,93 kg
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle