



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

Ampoule PAR-64

Réf. : 88145100

GTIN: 0043168999465



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 |
| Produit spécial: | Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages |
| Utilisation: | Éclairage pour effets de spectacle |

Contenu de la livraison:
