



GE 4509X PAR-36 13V/100W NSP 25h

Ampoule PAR-36

Réf. : 88065100

GTIN: 4026397564129



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

- Clearly separated beam
- Harmless for color-foils
- The heat permeates the front-glass continuously
- For professional effect-illumination in discotheques
- Color temperature approx. 3000 K
- Coiled coil lamps feature a double lamp life
- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé

Logistique

EAN / GTIN: 4026397564129

Poids: 0,24 kg

Longueur: 0.10 m

Largeur: 0.10 m

Hauteur: 0.10 m

Données techniques:

| | |
|-----------------------------|--|
| Tension de service: | 13 V |
| Tension nominale: | 100 W |
| Culot/douille: | G-53 STC |
| Type de lampe: | Lampe halogène; Lampe à verre transparent; Lampe à basse tension; Lampe à gaz à piston; Ampoule halogène |
| Spécification de l'ampoule: | Dimmable Inflammable à chaud |
| Couleur lumineuse: | Blanc |
| Température de couleur: | 3000K |

| | |
|-------------------------------------|--|
| Rendu de couleur (CRI): | 95 Ra |
| Durée de démarrage: | 0 s |
| Construction: | PAR-36 |
| Température de fonctionnement max.: | 40° C |
| Température de fonctionnement min.: | 10° C |
| Position de fonctionnement: | S180 (universal) |
| Durée de vie: | 25 h |
| Dimensions (LxD): | 70x114 mm |
| Spécifications juridiques | |
| Produit spécial: | Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages |
| Utilisation: | Éclairage pour effets de spectacle |