



## GE PAR-56 240V/300W NSP 2000h

Réf. : 88125000  
GTIN: 5994100022084



## L'article n'est plus disponible.

### Caractéristiques:

- Dimmable
- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

### Logistique

EAN / GTIN: 5994100022084  
Poids: 0,68 kg  
Longueur: 0,16 m  
Largeur: 0,16 m  
Hauteur: 0,14 m

### Données techniques:

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Tension de service:         | 240 V, 220 - 240 V   |
| Tension nominale:           | 300 W  |
| Culot/douille:              | GX16d  |
| Type de lampe:              | Lampe halogène; Lampe à verre transparent;<br>Lampe à haute tension; Lampe à gaz à piston;<br>Ampoule halogène |
| Spécification de l'ampoule: | Dimmable<br>Inflammable à chaud  |
| Angle de départ:            | 19°  |
| Couleur lumineuse:          | Blanc  |
| Température de couleur:     | 2750K  |
| Rendu de couleur (CRI):     | 95 Ra  |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Durée de démarrage:                 | 0 s  |
| Construction:                       | PAR-56   |
| Température de fonctionnement max.: | 40° C  |
| Température de fonctionnement min.: | 10° C  |
| Position de fonctionnement:         | S180 (universal)                                       |
| Durée de vie:                       | 2000 h   |
| Flux lumineux:                      | 3450 lm  |
| Dimensions (LxD):                   | 127x178 mm   |
| Poids:                              | 590 g  |
| Spécifications juridiques           |  |
| Produit spécial:                    | Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages |
| Utilisation:                        | Éclairage pour effets de spectacle                     |