

## OSRAM 64789 230V/2000W G-38 400h

Ampoule studio pour culot G-38

Réf. : 88481010

GTIN: 4008321654021



**Prix de catalogue: 41.53 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

- Socle d'un seul côté
- 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: 4008321654021

Poids: 0,42 kg

Longueur: 0.26 m

Largeur: 0.10 m

Hauteur: 0.10 m

### Données techniques:

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Tension de service:         | 230 V, 220 - 240 V  |
| Tension nominale:           | 2000 W  |
| Culot/douille:              | G-38  |
| Type de lampe:              | Lampe halogène; Lampe à verre transparent;<br>Lampe à haute tension; Ampoule halogène |
| Spécification de l'ampoule: | Dimmable<br>Inflammable à chaud   |
| Angle de départ:            | 240°  |
| Couleur lumineuse:          | Blanc   |
| Température de couleur:     | 3200K   |
| Rendu de couleur (CRI):     | 95 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:         | S90 (BDTH, culot inférieur jusqu'à ±90°)               |
| Durée de vie:                       | 400 h  |
| Flux lumineux:                      | 52000 lm   |
| Dimensions (LxD):                   | 210x35 mm  |
| Poids:                              | 310 g  |
| Spécifications juridiques           |  |
| Produit spécial:                    | Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages |
| Utilisation:                        | Éclairage pour effets de spectacle                     |