



## L'article n'est plus disponible.

### Caractéristiques:

- Inflammable à chaud
- Indice de rendu de couleur (IRC) très élevé

### Données techniques:

Tension de service:	220 V, 220 - 240 V
Tension nominale:	500 W
Culot/douille:	E40
Type de lampe:	Lampe halogène; Lampe à verre transparent; Lampe à haute tension; Ampoule halogène
Spécification de l'ampoule:	Inflammable à chaud
Angle de départ:	170°
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	2800K
Rendu de couleur (CRI):	95 Ra
Durée de démarrage:	0 s
Construction:	Massette
Température de fonctionnement max.:	40° C
Température de fonctionnement min.:	20° C

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397263244  
Poids: 0,18 kg  
Longueur: 0.25 m  
Largeur: 0.05 m  
Hauteur: 0.05 m

Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	1000 h
Flux lumineux:	8500 lm
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle