TUNGSRAM CP77 FEP 240V/1000W G-9.5 3200K 300h

Réf. : 88331000 GTIN: 5994100021124







L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

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

Logistique

EAN / GTIN: 5994100021124

Poids: 0,04 kg Longueur: 0.12 m Largeur: 0.04 m Hauteur: 0.04 m

Données techniques:

Tension de service:	240 V, 220 - 240 V
Tension nominale:	1000 W
Culot/douille:	G-9,5
Type de lampe:	Lampe halogène; Lampe à verre transparent; Lampe à haute tension; Ampoule halogène
Spécification de l'ampoule:	Dimmable Inflammable à chaud
Angle de départ:	310°
Couleur lumineuse:	Blanc
Température de couleur:	3200K
Rendu de couleur (CRI):	100 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:	S180 (universal)
Durée de vie:	300 h
Flux lumineux:	25000 lm
Dimensions (LxD):	105x20 mm
Poids:	30 g