



Prix de catalogue: 87.94 €

TVA 19% incl.

Description:

Let there be light!

Although you might not expect it, but not all products produced these days come from China. As counter-example we would like to introduce our new OMNILUX OBA lamps. They are produced in Belgium and do meet the highest quality standards and are available for immediate delivery. They will be blinding good times.

Logistique

EAN / GTIN: 4026397297874

Poids: 0,28 kg

Longueur: 0.30 m

Largeur: 0.08 m

Hauteur: 0.08 m

Caractéristiques:

- Rendement lumineux extrêmement élevé
- Meilleur rendu des couleurs
- Efficacité lumineuse trois à quatre fois supérieure à celle de la lumière incandescente
- La lumière est produite par un arc électrique entre deux électrodes
- Température de couleur et rendu des couleurs constants pendant toute la durée de vie
- Les lampes aux halogénures métalliques ont un spectre composé de nombreuses lignes, contrairement aux lampes à rayonnement thermique telles que les lampes à incandescence halogènes
- Inflammable à chaud
- Bon indice de rendu de couleur (IRC)
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Données techniques:

Tension de service: 100 V

Tension nominale:	1200 W
Culot/douille:	SFc15
Type de lampe:	Lampe à halogénures métalliques
Spécification de l'ampoule:	Inflammable à chaud
Température de couleur:	5600K
Rendu de couleur (CRI):	80 Ra
Construction:	Double culot
Position de fonctionnement:	S180 (universal)
Durée de vie:	750 h
Flux lumineux:	110000 lm
Dimensions (LxD):	220x28 mm
Poids:	120 g
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle