



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
Alimentation	Platine conventionnelle
Diamètre	90
Fabricant	SYLVANIA
Forme	Ovoïde
Indice de rendu des couleurs (IRC)	68
Largeur	90
packing hauteur	28
packing longueur	38
packing qte	12
Puissance	250
Température de couleur	3800

-Z4 - Technologie	Décharge
Culot	E40
Durée de vie	15000
Flux	22300
Gradable	Non
Intensité	2.9
Longueur totale	227
packing largeur	28
packing poids	2.1
Poids	0.2
Teinte du verre	Opale
text_information	txt_nrne

Description

CARACTÉRISTIQUES

- Lampe à iodures métalliques brûleur quartz conçues pour une utilisation dans des luminaires ouverts
- S'installe en remplacement des lampes sodium haute pression
- Longue durée d'utilisation pour des frais de maintenance réduits
- Maintien des couleurs dans le temps
- Filtre UV-stop limitant les risques de décoloration
- Flux lumineux élevé
- Durée de vie moyenne 15.000 heures
- Très bon IRC, lumière blanche chaleureuse
- Disponible en version claire ou poudrée – culot E27

Conditions d'utilisation

- Position de fonctionnement universelle
- Peut être utilisé dans luminaires ouverts

Toute la lumière pour vos besoins www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

- Alimentation sur ballast sodium haute pression
- En cas de micro-coupure, la lampe a besoin de 10-15min avant un ré-allumage