



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Plus	Audiovisuel
Classe énergétique	G
Culot	SFa7.5-2
Distance LCL	37
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Largeur	11
Longueur totale	90
packing hauteur	22.5
packing longueur	23.5
packing qte	10
Position de fonctionnement	S 100
Tension d'entrée	12-16

-Z4 - Plus	Médical
-Z4 - Technologie	Décharge
Culot	SFa9-2
Diamètre	11
Durée de vie	400
Flux	1000
Intensité	4.9-5.9
Longueur	82
Luminance	4000
packing largeur	21
packing poids	1
Poids	0.08
Puissance	75
Type de tension d'entrée	DC

Description

version sans génération d'ozone

Avantages produits

1. Luminescence très élevée (source lumineuse ponctuelle)
1. Qualité de couleur continue, indépendamment du type et de la puissance de la lampe
1. Teinte de couleur constante pendant la durée de vie de la lampe
1. Longue durée de vie de la lampe

Caractéristiques produit

1. Température de couleur : env. 6000 K (lumière du jour)

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

05/02/2026

1. Indice de rendu des couleurs élevé : Ra > 95

1. Spectre continu dans la gamme visible

1. Haute stabilité d'arc électrique

1. Démarrage à chaud possible

1. Gradable

1. Lumière instantanée au démarrage

Consignes de sécurité

En raison de leur luminance élevée, des émissions d'UV et une pression interne élevée à froid et à chaud, les lampes XBO ne doivent fonctionner que dans des boîtiers fermés spécialement conçus à cet effet. Utiliser systématiquement les enveloppes de protection fournies lors de la manipulation de ces lampes. Elles ne peuvent être utilisées comme lampes ouvertes que si les mesures de sécurité appropriées sont prises. De plus amples informations à ce sujet sont disponibles sur demande, ou figurent dans le dépliant joint avec la lampe, ou dans les instructions de fonctionnement.