

## XBO 3000 W/DTS OFR

XBO DTP | Lampes Xénon arc court pour projection cinéma



### Domaines d'application

- Projection de film 35 mm classique
- Film numérique et projection vidéo
- Effet architectural et d'effets ("Light finger")
- Simulation de lumière du soleil

### Avantages produits

- Arc court à très haute luminance pour un meilleur éclairage de l'écran
- Température de couleur constante de 6 000 K pendant toute la durée de vie de la lampe
- Facile à entretenir
- Grande stabilité de l'arc
- Lumière instantanée sur l'écran avec la fonction démarrage à chaud
- Large plage de gradation

### Caractéristiques produit

- Puissance : 1 200 à 8 000 W
- Très bon indice de rendu des couleurs :  $R_a >$



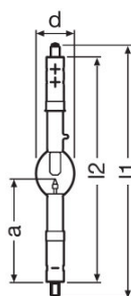
# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Données électriques

Intensité nominale	105 A
Courant de fonctionnement	77...113 A
Puissance nominale	3000,00 W
Tension nominale	29,0 V

### Dimensions & poids



Diamètre	60,0 mm
Longueur	335,0 mm
Longueur du culot hors pins	285,00 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	125,0 mm <sup>1)</sup>
Ecartement des électrodes	4,8 mm
Poids du produit	510,00 g

<sup>1)</sup> Distance bas du culot / pointe de l'électrode (froid)

### Température

Température max au point de pincement	230 °C
---------------------------------------	--------

### Durée de vie

Durée de vie	1000 h
--------------	--------

### Donnée produit supplémentaire

Anode (désignation standard)	SFa27-14
Cathode (désignation standard)	SFc27-14

### Capacités

Refroidissement	Forcé
-----------------	-------

## Fiche de données produit

<b>Position de fonctionnement</b>	Other <sup>1)</sup>
-----------------------------------	---------------------

<sup>1)</sup> Pour une position verticale de fonctionnement : anode (+) au-dessus

## Fiche de données produit

---

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4062172030489	XBO 3000 W/DTS OFR	Carton de regroupement 1	500 mm x 204 mm x 204 mm	20.81 dm <sup>3</sup>	1440.00 g

---

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

---

### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.