

## XBO 4200 W/CA OFR

XBO for cinema projection | Lampes Xénon arc court 450...10 000 W

### 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

- Température de couleur : env. 6 000 K (lumière du jour)
- Très bon indice de rendu des couleurs :  $R_a >$



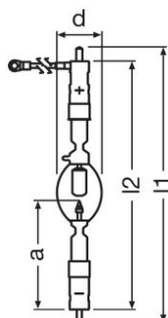
# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Données électriques

Intensité nominale	140 A
Courant de fonctionnement	80...160 A
Puissance nominale	420000 W
Tension nominale	270 V

### Dimensions & poids



Diamètre	7000 mm
Longueur	4280 mm
Longueur du culot hors pins	428,00 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	167,5 mm <sup>1)</sup>
Ecartement des électrodes	7,0 mm
Poids du produit	105200 g
Longueur de câble	3000

<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)	SFaX27-13
Cathode (désignation standard)	SFaX27-14

### Capacités

## Fiche de données produit

<b>Refroidissement</b>	Forcé <sup>1)</sup>
<b>Position de fonctionnement</b>	s 15 <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Vertical

<sup>2)</sup> Anode au-dessus

### Environmental information

<b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
<b>Date of Declaration</b>	05-03-2024
<b>Primary Article Identifier</b>	4008321412997
<b>Candidate List Substance 1</b>	Lead
<b>CAS No. of substance 1</b>	7439-92-1
<b>Safe Use Instruction</b>	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
<b>Declaration No. in SCIP database</b>	9fbe9530-f835-44a3-b11d-e6d282a08ff8

## Fiche de données produit

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321412997	XBO 4200 W/CA OFR	Carton de regroupement 1	590 mm x 234 mm x 229 mm	31.62 dm <sup>3</sup>	2126.00 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.