

## XBO 1000 W/HSC OFR

XBO | Lampes Xénon arc court 450...10 000 W



### Domaines d'application

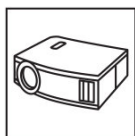
- Projection de film 35 mm classique
- Film numérique et projection vidéo
- Effet architectural et d'effets ("Light finger")
- Simulation de lumière du soleil

### 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 :  $R_a >$



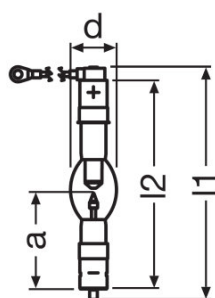
# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Données électriques

Intensité nominale	50,0 A
Courant de la lampe	50,0 A
Courant de fonctionnement	30...55 A
Puissance nominale	1000,00 W
Tension nominale	19,0 V

### Dimensions & poids



Diamètre	40,0 mm
Longueur	236,0 mm
Longueur du culot hors pins	220,00 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	95,0 mm <sup>1)</sup>
Ecartement des électrodes	3,6 mm
Poids du produit	315,00 g
Longueur de câble	265,0 mm

<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	2000 h
--------------	--------

### Donnée produit supplémentaire

Anode (désignation standard)	SK27/50
Cathode (désignation standard)	SFcX27-8

## Fiche de données produit

<b>Notes bas de page util. uniquem. produit</b>	OFR = version sans génération d'ozone/H = convient pour une position horizontale des feux/S = Court/C = culot avec câble
---	--

### Capacités

<b>Refroidissement</b>	Forcé
<b>Position de fonctionnement</b>	s 20 p 20 <sup>1)</sup>

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

### Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	SEG-No.	Nombre STK	UK Org
4008321082107	OSRXBO1000HSCOFR	-	4836356	-

## Fiche de données produit

---

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321082107	XBO 1000 W/HSC OFR	Carton de regroupement 1	410 mm x 180 mm x 184 mm	13.58 dm <sup>3</sup>	878.00 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.