

## XBO 2001 W/HS OFR

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

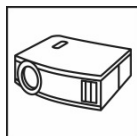


### Domaines d'application

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

### Caractéristiques produit

- Température de couleur : env. 6 000 K (lumière du jour)



# Fiche de données produit

## Fiche technique

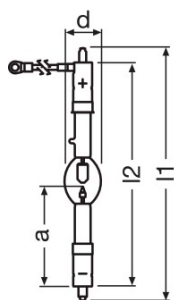
### Données électriques

Puissance nominale	2000 W
Voltage de la lampe	27 V
Intensité nominale	80.0 A
Courant de la lampe	80.00000 A

### Données photométriques

Flux lumineux nominale	80000 lm
------------------------	----------

### Dimensions & poids



Diamètre	60.0 mm
Longueur	342.0 mm

### Donnée produit supplémentaire

Anode (désignation standard)	SK27/50
Cathode (désignation standard)	SFcX27-8
Notes bas de page util. unique. produit	H = convient pour une position horizontale des feux/S = Court

### Capacités

Position de fonctionnement	h90
----------------------------	-----

## Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321081360	OSRXBO2000HSOFR	-	-	-

## Fiche de données produit

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321081360	XBO 2001 W/HS OFR	Carton de regroupement 1	500 mm x 200 mm x 204 mm	20.40 dm <sup>3</sup>	1247.00 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.