

## HBO 2100 W/PIL

HBO-IC Microlithography lamps for ASML i-line systems | Lampes pour microlithographie pour stepper ASML



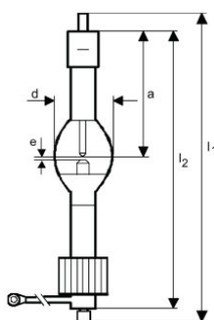
# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Données électriques

Tension nominale	240 V
Intensité nominale	78 A
Type de courant	DC
Puissance nominale	210000 W
Puissance nominale	210000 W

### Dimensions & poids



Diamètre	520 mm
Longueur	2400 mm
Longueur d'encastrement	273,0 mm
Longueur du culot hors pins	240,00 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	118,0 mm <sup>1)</sup>
Ecartement des électrodes	4,0 mm

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

### Capacités

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

<sup>1)</sup> Anode en bas

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300800431
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1

## Fiche de données produit

<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>	e65b3165-1b6a-4da8-9fd8-852bef40597d

## Fiche de données produit

### Consignes de sécurité

En raison de leur luminance élevée, des émissions d'UV et d'une pression interne élevée (si chaud), les lampes HBO ne doivent fonctionner que dans des boîtiers fermés spécialement conçus à cet effet. Il y a dégagement de mercure si la lampe est cassée. Prendre des précautions de sécurité spéciales. De plus amples informations à ce sujet sont disponibles sur demande, ou figurent dans le dépliant joint avec la lampe, ou dans les instructions d'utilisation.

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4050300800431	HBO 2100 W/PIL	Fourreau 1	385 mm x 195 mm x 160 mm	12.01 dm <sup>3</sup>	1149.00 g
4050300800448	HBO 2100 W/PIL	Carton de regroupement 6	510 mm x 420 mm x 420 mm	89.96 dm <sup>3</sup>	7808.00 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.