

HBO 1002 W/CEL

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



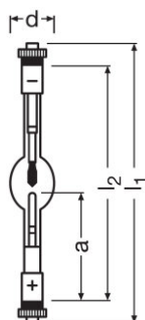
Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Intensité nominale	16 A
Tension nominale	470 V
Type de courant	DC
Puissance nominale	75000 W
Puissance nominale	750.00 ... 1000.00 W

Dimensions & poids



Diamètre	280 mm
Longueur	1750 mm
Longueur d'encastrement	157,0 mm
Ecartement des électrodes	3,0 mm

Capacités

Position de fonctionnement	Other ¹⁾
----------------------------	---------------------

¹⁾ Anode en bas

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	15-02-2024
Primary Article Identifier	4050300412634
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	5ec6ff55-9ef7-453c-af73-6d14ad4c8c6b

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
4050300412634	HBO 1002 W/CEL	Carton de regroupement 1	330 mm x 110 mm x 115 mm	4.17 dm ³	764.00 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.