

HBO 1500 W/CIEL

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



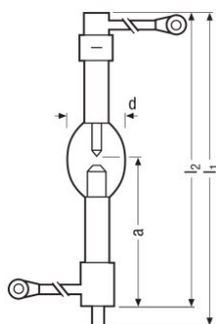
Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

Intensité nominale	65 A
Tension nominale	23.0 V
Type de courant	DC
Puissance nominale	150000 W
Puissance nominale	150000 W

Dimensions & poids



Diamètre	520 mm
Longueur	2620 mm
Ecartement des électrodes	4,0 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	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300538204 4050300624037
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	fee49909-b541-4b46-aeaa-5adffef5eefc 61751f10-f0e4-4368-a7ca-91508cae74ba

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
4050300538204	HBO 1500 W/CIEL	Carton de regroupement 1	510 mm x 420 mm x 420 mm	89.96 dm ³	2234.00 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.