

HMI 2500 W/DXS

HMI double-ended



Caractéristiques produit

- Température de couleur : env. 6 000 K (lumière du jour)
- Indice de rendu des couleurs élevé : $R_a >$
- Robust design with eXtreme Seal (XS) technology, allowing up to 450°C at the pinch seal
- Démarrage à chaud possible



Fiche de données produit

Fiche technique

Données électriques

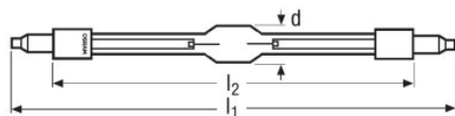
Puissance de la lampe	2500 W
Puissance nominale	250000 W
Tension nominale	115 V
Intensité nominale	256 A
Tension d'allumage à froid/chaud	20/45 kVp ¹⁾

¹⁾ Max. 55 kV

Données photométriques

Flux lumineux nominale	240000 lm
Temp. de couleur	6000 K
Ra Indice de rendu des couleurs	90
Efficacité lumineuse	96 lm/W

Dimensions & poids



Diamètre	315 mm
Longueur	3550 mm
Longueur d'encastrement	290,0 mm
Ecartement des électrodes	14,0 mm

Température

Température ambiante maximale admissible	450 °C
--	--------

Durée de vie

Durée de vie	500 h
--------------	-------

Donnée produit supplémentaire

Fiche de données produit

Culot (désignation standard)	SFa21
------------------------------	-------

Capacités

Position de fonctionnement	Other
Refroidissement	Convection

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300932095 4008321182197
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Information spécifique au pays

Code produit	Code METEL	SEG-No.	Nombre STK	UK Org
4008321182197	OSRHMI2500DXS	-	4836426	-

Fiche de données produit

Consignes de sécurité

En raison de leur luminance élevée, des émissions d'UV et d'une pression interne élevée, les lampes HMI ne doivent fonctionner que dans des boîtiers fermés spécialement conçus à cet effet. Des filtres appropriés doivent ramener l'émission d'UV à un niveau acceptable. Il y a dégagement de mercure si la lampe est cassée. Prendre des précautions de sécurité spéciales. Des informations relatives à la sécurité et la manipulation 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
4008321182197	HMI 2500 W/DXS	Carton de regroupement 1	561 mm x 136 mm x 119 mm	9.08 dm ³	599.00 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.