

## HMI 6000 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

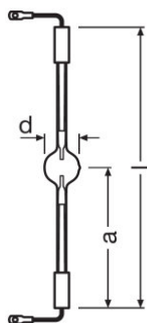
### Données électriques

Puissance de la lampe	6000 W
Puissance nominale	6000,00 W
Tension nominale	122 V
Intensité nominale	55,0 A

### Données photométriques

Flux lumineux nominale	570000 lm
Temp. de couleur	6000 K
Ra Indice de rendu des couleurs	90

### Dimensions & poids



Diamètre	54,0 mm
Longueur	450,0 mm

### Durée de vie

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

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	S25.5
------------------------------	-------

### Capacités

Position de fonctionnement	p15
----------------------------	-----

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

## Fiche de données produit

<b>Date of Declaration</b>	05-03-2024
<b>Primary Article Identifier</b>	4050300932118   4008321210210
<b>Candidate List Substance 1</b>	Lead
<b>CAS No. of substance 1</b>	7439-92-1
<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>	473650a6-c144-4760-a4f0-5f7779e0d7fe

### Information spécifique au pays

<b>Code produit</b>	<b>Code METEL</b>	<b>SEG-No.</b>	<b>STK-Number</b>	<b>UK Org</b>
4008321210210	OSRHMI6000DXS	-	-	-

## 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
4008321210210	HMI 6000 W/DXS	Carton de regroupement 1	650 mm x 143 mm x 161 mm	14.96 dm <sup>3</sup>	1103.00 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.

---