

## HSR 575 W/60

HSR brand | Lampes aux halogénures métalliques



### Domaines d'application

- Eclairage pour l'événementiel
- Architainment

### Avantages produits

- Ébauche extérieure pour simplifier la manipulation

### Caractéristiques produit

- Lampes à culot simple similaires aux lampes HTI



# Fiche de données produit

## Fiche technique

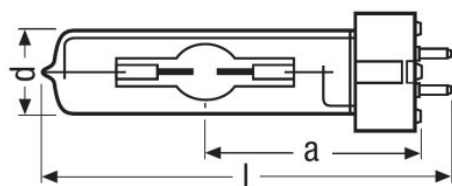
### Données électriques

Puissance nominale	575,00 W
Tension nominale	95,0 V
Voltage de la lampe	95 V
Intensité nominale	6,1 A
Courant de la lampe	6,1 A

### Données photométriques

Luminance	10000 cd/cm <sup>2</sup>
Temp. de couleur	6000 K
Efficacité lumineuse	85 lm/W

### Dimensions & poids



Diamètre	30,0 mm
Longueur	125,0 mm
Distance culot / foyer lumineux (LCL)	65,0 mm

### Durée de vie

Durée de vie	1000 h
--------------	--------

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	GX9.5
------------------------------	-------

### Capacités

Position de fonctionnement	Other
----------------------------	-------

### Certificats & Normes

## Fiche de données produit

<b>EEL – Classe énergétique</b>	B
---------------------------------	---

### Environmental information

<b>Date of Declaration</b>	10-11-2021
<b>Primary Article Identifier</b>	4050300941776   4008321625885
<b>Candidate List Substance 1</b>	No declarable substances contained
<b>CAS No. of substance 1</b>	No CAS
<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>	No declarable substances contained

### Information spécifique au pays

<b>Code produit</b>	<b>Code METEL</b>	<b>SEG-No.</b>	<b>STK-Number</b>	<b>UK Org</b>
4050300941776	OSRHSR57560	-	-	-
4050300941776	OSRHSR57560	-	-	-

## 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 HSR 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.

Les lampes HSR ne peuvent pas effectuer de redémarrages à chaud.

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4008321625885	HSR 575 W/60	Etui carton fermé 1	57 mm x 57 mm x 173 mm	0.56 dm <sup>3</sup>	140.00 g
4008321625892	HSR 575 W/60	Carton de regroupement 10	295 mm x 216 mm x 134 mm	8.54 dm <sup>3</sup>	1258.33 g
4050300941776	HSR 575 W/60	Etui carton fermé 1	- x - x -		
4050300941783	HSR 575 W/60	Carton de regroupement 10	295 mm x 197 mm x 235 mm	13.66 dm <sup>3</sup>	1191.50 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.