

## SIRIUS HRI 420 W S

SIRIUS HRI | High-pressure discharge lamps with reflector



### Domaines d'application

- Architecture & Architainment

### Avantages produits

- Lightweight and compact reflector lamps
- Perfectly suited for small and lightweight moving heads
- Conception optimisée de la capsule permettant un fonctionnement dans n'importe quelle position
- High luminance through very short arc and high pressure
- Lumière brillante pour des effets lumineux éclatants
- Longue durée de vie
- Easy lamp replacement
- Stable light output over the entire lifetime



# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Données électriques

Puissance nominale	420.00 W
Intensité nominale	5 A
Tension nominale	70.0 V

### Données photométriques

Flux lumineux nominale	21000 lm
Temp. de couleur	7700 K
Ra Indice de rendu des couleurs	85

### Dimensions & poids

Diamètre	58.0 mm
Longueur	72.0 mm

### Durée de vie

Durée de vie	2500 h
--------------	--------

### Donnée produit supplémentaire

Category	CORE
----------	------

### Capacités

Working distance	34.4 mm
------------------	---------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	26-10-2023
Primary Article Identifier	4062172192705   4062172192682   4062172392938   4062172392891   4062172393225   4062172393201
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

## 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 SIRIUS HRI 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
4062172192705	SIRIUS HRI 420 W S	Etui carton fermé 1	87 mm x 87 mm x 103 mm	0.78 dm <sup>3</sup>	178.00 g
4062172192712	SIRIUS HRI 420 W S	Carton de regroupement 2	186 mm x 96 mm x 115 mm	2.05 dm <sup>3</sup>	402.00 g
4062172192729	SIRIUS HRI 420 W S	Carton de regroupement 20	507 mm x 203 mm x 264 mm	27.17 dm <sup>3</sup>	4501.00 g
4062172392938	SIRIUS HRI 420 W S	Etui carton fermé 1	87 mm x 87 mm x 103 mm	0.78 dm <sup>3</sup>	178.00 g
4062172392945	SIRIUS HRI 420 W S	Carton de regroupement 2	186 mm x 96 mm x 115 mm	2.05 dm <sup>3</sup>	402.00 g
4062172392952	SIRIUS HRI 420 W S	Carton de regroupement 20	507 mm x 203 mm x 264 mm	27.17 dm <sup>3</sup>	4501.00 g
4062172393225	SIRIUS HRI 420 W S	Etui carton fermé 1	87 mm x 87 mm x 103 mm	0.78 dm <sup>3</sup>	178.00 g
4062172393232	SIRIUS HRI 420 W S	Carton de regroupement 2	186 mm x 96 mm x 115 mm	2.05 dm <sup>3</sup>	402.00 g
4062172393249	SIRIUS HRI 420 W S	Carton de regroupement 20	507 mm x 203 mm x 264 mm	27.17 dm <sup>3</sup>	4502.00 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.