

## SIRIUS HRI 440 W S

SIRIUS HRI | High-pressure discharge lamps with reflector



### Áreas de aplicación

- Architecture & Architainment

### Beneficios del producto

- Lightweight and compact reflector lamps
- Perfectly suited for small and lightweight moving heads
- El diseño del quemador permite cualquier posición de quemado
- High luminance through very short arc and high pressure
- Luz brillante para efectos de luz
- Larga vida útil
- Easy lamp replacement
- Stable light output over the entire lifetime



## Hoja de datos de producto

### Datos técnicos

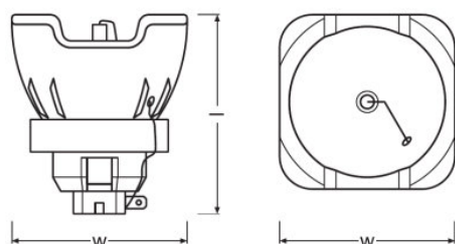
#### Datos eléctricos

Potencia nominal	44000 W
Corriente nominal	44 A
Tensión nominal	750 V

#### Datos Fotométricos

Flujo luminoso nominal	22800 lm
Temperatura de color	7000 K
Índice de reproducción cromática Ra	80

#### Dimensiones y peso



Diámetro	1180 mm
Largo	710 mm
Longitud del arco	1,3 mm

#### Duración de vida

Duración	1500 h
----------	--------

#### Datos adicionales del producto

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

#### Capacidades

Posición de quemado	Universal
Working distance	37.4 mm

#### Certificados & Normas

EEL – Etiqueta energética	A
---------------------------	---

**Environmental information**

<b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
<b>Date of Declaration</b>	06-03-2024
<b>Primary Article Identifier</b>	4052899276543   4052899329140
<b>Candidate List Substance 1</b>	No declarable substances contained
<b>Declaration No. in SCIP database</b>	In work

## Hoja de datos de producto

### Instrucciones de seguridad

Debido a su elevada luminancia, la radiación UV y la elevada presión interna durante su funcionamiento, las lámparas SIRIUS HRI solo pueden funcionar en carcasas cerradas fabricadas especialmente para ese fin. Debe garantizarse con filtros adecuados que la radiación UV se vea reducida hasta un nivel aceptable. El mercurio se libera si se rompe la lámpara. Se requieren precauciones de seguridad especiales. Se dispone de información acerca de la seguridad y la manipulación a petición, o bien en el folleto que se adjunta con la lámpara, o en las instrucciones de funcionamiento.

### Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899276543	SIRIUS HRI 440 W S	Sin embalaje 1	726 mm x 512 mm x 190 mm	70.62 dm <sup>3</sup>	6000.00 g
4052899276550	SIRIUS HRI 440 W S	Embalaje de envío 60	414 mm x 329 mm x 348 mm	47.40 dm <sup>3</sup>	7504.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

### Aviso

— Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.