

## HMI 24000 W/DXS

HMI double-ended



### Características del producto

- Temperatura del color: aprox. 6.000 K (luz natural)
- Alto índice de reproducción cromática:  $R_a >$
- Robust design with eXtreme Seal (XS) technology, allowing up to 450°C at the pinch seal
- Capacidad de nuevo arranque en caliente



## Hoja de datos de producto

### Datos técnicos

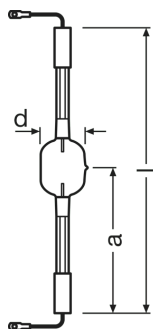
#### Datos eléctricos

Potencia de la lámpara	24000 W
Potencia nominal	24000.00 W
Tensión nominal	280 V
Corriente nominal	90 A

#### Datos Fotométricos

Flujo luminoso nominal	2300000 lm
Temperatura de color	6000 K
Índice de reproducción cromática Ra	> 90

#### Dimensiones y peso



Diámetro	83.0 mm
Largo	500.0 mm

#### Duración de vida

Duración	375 h
----------	-------

#### Datos adicionales del producto

Casquillo (denominación estándar)	S30
-----------------------------------	-----

#### Capacidades

Posición de quemado	p15
Enfriamiento	Convección

#### Environmental information

## Hoja de datos de producto

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321355805
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	e6c82c15-550e-4821-97a3-8abf917baea6

## 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 HMI 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
4008321355805	HMI 24000 W/DXS	Embalaje de envío 1	615 mm x 150 mm x 195 mm	17.99 dm <sup>3</sup>	1624.00 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.