

## HTI 250 W/22 C

HTI | Lámparas de halogenuros metálicos con reflector

### Áreas de aplicación

- Endoscopia médica
- Boroscopia industrial
- Sistemas de guiado por luz en la industria del entretenimiento

### Beneficios del producto

- Sistemas de iluminación altamente eficientes para la inyección de luz en una guía de luz

### Características del producto

- Lámparas de arco corto con reflector de enfoque de luz fría



## Hoja de datos de producto

### Datos técnicos

#### Datos eléctricos

Tensión nominal	45,0 V
Corriente nominal	6 A
Corriente de lámpara	6,0 A
Tensión de encendido	4,5 / 20 kVp
Potencia nominal	250,00 W

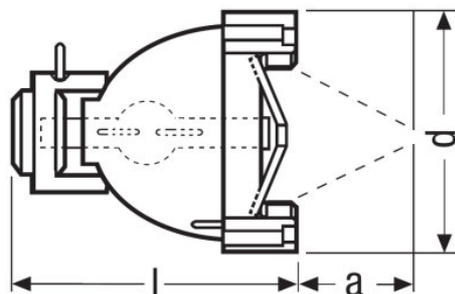
#### Datos Fotométricos

Temperatura de color	5600 K
----------------------	--------

#### Datos técnicos de iluminación

Longitud focal	22,0 mm
----------------	---------

#### Dimensiones y peso



Diámetro	67,0 mm
Largo	73,0 mm

#### Duración de vida

Duración	250 h
----------	-------

#### Datos adicionales del producto

Pie de pág. usado solo para el producto	También disponible con cable de conexión y contacto HTI 250 W/32 C o HTI 250 W/22 C
---	---

#### Capacidades

Posición de quemado	p15
---------------------	-----

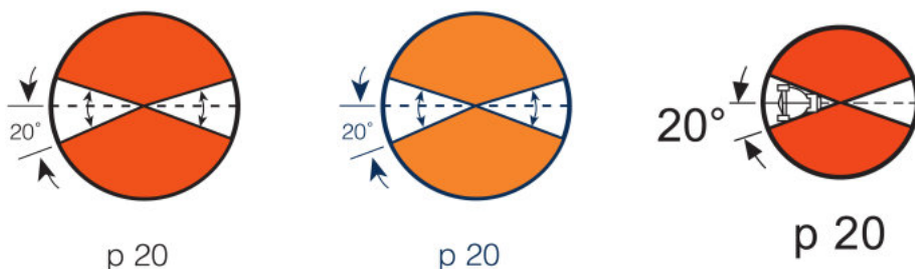
**Environmental information**

<b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
<b>Date of Declaration</b>	19-01-2022
<b>Primary Article Identifier</b>	4008321114129
<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 HTI 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
4008321114129	HTI 250 W/22 C	Estuche de cartón 1	- x - x -		
4008321114136	HTI 250 W/22 C	Embalaje de envío 2	186 mm x 96 mm x 115 mm	2.05 dm <sup>3</sup>	410.00 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.