

## HBO 201 W/HS-D2

HBO-IC Microlithography lamps for other systems | Microlithography lamps for other systems



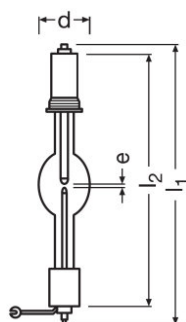
# Hoja de datos de producto

## Datos técnicos

### Datos eléctricos

|                   |          |
|-------------------|----------|
| Tensión nominal   | 25,0 V   |
| Corriente nominal | 8,00 A   |
| Tipo de corriente | DC       |
| Potencia nominal  | 200,00 W |
| Potencia nominal  | 200.00 W |

### Dimensiones y peso



|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| Diámetro                           | 20,0 mm  |
| Largo                              | 150,0 mm |
| Distancia entre electrodos en frío | 2,0 mm   |

### Capacidades

|                     |                     |
|---------------------|---------------------|
| Posición de quemado | Other <sup>1)</sup> |
|---------------------|---------------------|

<sup>1)</sup> Ánodo arriba

### Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |  |
|---|--|
| Date of Declaration   | 16-09-2022   |
| Primary Article Identifier  | 4050300591940  |
| 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                                      | 0e66b0e9-1432-4003-8cc4-4d3a9d357685   |

## Hoja de datos de producto

### Instrucciones de seguridad

Debido a su elevada luminancia, la radiación UV y la elevada presión interna (al calentarse), las lámparas HBO solo pueden funcionar en carcasas cerradas fabricadas especialmente para ese fin. El mercurio se libera si se rompe la lámpara. Se requieren precauciones de seguridad especiales. Se dispone de información adicional 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 |
|---------------------|--------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|------------|
| 4050300591940       | HBO 201 W/HS-D2          | Estuche de cartón<br>1             | 205 mm x 92 mm x<br>59 mm          | 1.11 dm <sup>3</sup>  | 269.00 g   |
| 4050300591957       | HBO 201 W/HS-D2          | Embalaje de envío<br>10            | 471 mm x 172 mm x<br>216 mm        | 17.50 dm <sup>3</sup> | 2186.00 g  |
| 4008321473042       | HBO 201 W/HS-D2          | Embalaje de envío<br>10            | - x - x -                          |                       |            |

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.