

## HBO 250 W/LS

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



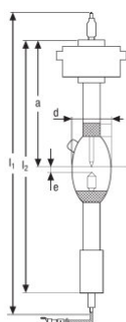
## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Dati elettrici

Tensione nominale	390 V
Corrente nominale	64 A
Tipo di corrente	DC
Potenza di costruzione	25000 W
Potenza nominale	25000 W

#### Dimensioni e peso



Diametro	200 mm
Lunghezza	1470 mm
Lunghezza con attacco, senza spinotti/connessioni	127,00 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	62,0 mm <sup>1)</sup>
Distanza fra gli elettrodi a freddo	2,0 mm

<sup>1)</sup> Distanza dall'estremità della base alla punta dell'anodo o del catodo (freddo)

#### Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco anodo (definizione da norma)	SFa13-5/20
Attacco catodo (definizione da norma)	Speciale

#### Caratteristiche

Raffreddamento	Convezione <sup>1)</sup>
Posizione di funzionamento	Other <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Temperatura attacco massima consentita: 230 °C

<sup>2)</sup> Anodo in basso

#### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)

## Scheda prodotto

<b>Date of Declaration</b>	05-03-2024
<b>Primary Article Identifier</b>	4008321336668   4052899514843
<b>Candidate List Substance 1</b>	Lead
<b>CAS No. of substance 1</b>	7439-92-1
<b>Safe Use Instruction</b>	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
<b>Declaration No. in SCIP database</b>	872b1190-ab05-48f3-8283-61ef79b983c3   c2f27551-e9f2-44a8-9229-f4eeb5f6fb66

## Scheda prodotto

### Informazione sulla sicurezza

A causa della loro elevata luminanza, della radiazione UV e della forte pressione interna (quando sono calde), le lampade HBO possono essere utilizzate solo in involucri chiusi appositamente realizzati. Se la lampada si rompe, ne fuoriesce mercurio. È necessario adottare precauzioni di sicurezza specifiche. Ulteriori informazioni sono disponibili su richiesta o possono essere reperite nel leaflet fornito insieme alla lampada o nelle istruzioni per l'uso.

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4008321336668	HBO 250 W/LS	Cartone di spedizione 1	224 mm x 95 mm x 60 mm	1.28 dm <sup>3</sup>	270.00 g
4008321336675	HBO 250 W/LS	Cartone di spedizione 10	306 mm x 235 mm x 200 mm	14.38 dm <sup>3</sup>	3087.00 g

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.