

## HBO 2500 W/PIL

HBO-IC Microlithography lamps for ASML i-line systems | Lampade per microlitografia per sistemi i-line ASML



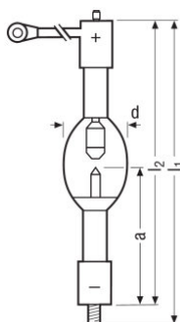
## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Dati elettrici

Tensione nominale	28.0 V
Corrente nominale	90 A
Tipo di corrente	DC
Potenza di costruzione	250000 W
Potenza nominale	250000 W

#### Dimensioni e peso



Diametro	620 mm
Lunghezza	3400 mm
Lunghe con attacco, senza spinotti/connessioni	312,50 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	149,0 mm <sup>1)</sup>
Distanza fra gli elettrodi a freddo	7,0 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)	SFa30-6/50 <sup>1)</sup>
Attacco catodo (definizione da norma)	SFc30-6.5/50

<sup>1)</sup> Con alette di raffreddamento e cavo di collegamento (M10)

#### Caratteristiche

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

<sup>1)</sup> Temperatura attacco massima consentita: 200 °C

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

#### Environmental information

## Scheda prodotto

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300947396
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	7eee76a5-c4d5-4b9f-b456-ddffe12f4ebb

## 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
4050300947396	HBO 2500 W/PIL	Astuccio 1	- x - x -		
4050300947402	HBO 2500 W/PIL	Astuccio 1	- x - x -		
4050300634487	HBO 2500 W/PIL	Cartone di spedizione 1	320 mm x 230 mm x 605 mm	44.53 dm <sup>3</sup>	6581.00 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.