

HBO 1000 W/NEL

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



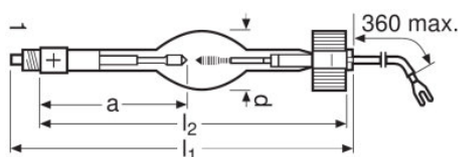
Scheda prodotto

Dati tecnici

Dati elettrici

Tensione nominale	470 V
Corrente nominale	16 A
Tipo di corrente	DC
Potenza di costruzione	75000 W
Potenza nominale	750.00 ... 1000.00 W

Dimensioni e peso



Diametro	280 mm
Lunghezza	1870 mm
Lunghezza per il montaggio	190,0 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	84,5 mm ¹⁾
Distanza fra gli elettrodi a freddo	3,0 mm

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

Dati di prodotto aggiuntivi

Nota a piè pag. utilizzata per prodotto	Lampada adatta a funzionamento pulsato tra 700...1000 W/La potenza massima consentita è 750 W per il funzionamento a potenza costante
---	---

Caratteristiche

Posizione di funzionamento	Other ¹⁾
----------------------------	---------------------

¹⁾ Anodo in basso

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024

Scheda prodotto

Primary Article Identifier	4050300412603
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	b7aad6b7-239d-4797-a805-ae6751a3f976

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
4050300412603	HBO 1000 W/NEL	Cartone di spedizione 1	330 mm x 110 mm x 115 mm	4.17 dm ³	766.00 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.