

HBO 2011 W/NILH

HBO Microlithography Lamps for Nikon i-line Systems | Mikrolithografielampen für Nikon-i-line-Systeme



Anwendungsgebiete

- Microlithography

Technische Daten

General Product Information

Bestellnummer	HBO 2011W/NILH
NAED5	69391
Description	HBO 3011W/NILH 6/CS 1/SKU
Family Brand Name	HBO
Basic data text	2,000 watts, mercury short arc, double-ended lamp for semiconductor ,applications in Nikon equipment (NSR-2205, i12D, i12E, TFH i12) ,EAN-010: 4050300991665 ,EAN-040: 4050300885162 ,ident code: A4096050404
Anmerkung zum Produkt	Lampe hat auch im kalten Zustand einen Überdruck - zusätzliche Sicherheitsvorschriften, welche der Lampe beigelegt sind, müssen beachtet werden. Bitte TEchnisches Bulletin DO-SEM TB 004 aufmerksam lesen

Elektrische Daten

Nennleistung	2011 W
Nennspannung	24.0 V
Nennstrom	83 A

Photometrische Daten

Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	107,75 mm
--------------------------------	-----------

Physical Attributes & Dimensions

Elektrodenabstand kalt	4,5 mm
Diameter (in)	2.165 in
Durchmesser	55.0 mm
Länge	234.0 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	234,00 mm
Stecker vorhanden [PICOS]	Yes
Produktgewicht [PICOS]	550.00 g

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Brennstellung	Other ¹⁾
---------------	---------------------

¹⁾ Anode oben

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)

Produktdatenblatt

Primäre Erzeugnisnummer	4050300991658 4050300991665
Datum der Deklaration	09-07-2024
SCIP Deklarationsnummer	a1a066c2-cfdc-4227-8c5c-832a0146d005 61f82125-dd19-4a18-bcd9-b6d55245163a
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1
Informationen zum sicheren Gebrauch	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Produktdatenblatt

Sicherheitshinweise

Wegen ihrer hohen Leuchtdichte, der abgegebenen UV-Strahlung und des hohen Lampeninnendruckes dürfen HBO Lampen nur in geschlossenen und eigens dafür konstruierten Gehäusen betrieben werden. Im Falle des Platzens einer Lampe wird Quecksilber freigesetzt. Es sind besondere Sicherheitsregeln zu beachten. Nähere Hinweise hierzu erhalten Sie auf Anfrage oder entnehmen Sie bitte dem Beipackzettel oder der Bedienungsanleitung.

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300885162	HBO 2011 W/NILH		- x - x -	89.96 dm ³	

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.