

HBO 5000 W/S

HBO-IC Microlithography lamps for Süss systems | Mikrolithografielampen für Süss-Systeme



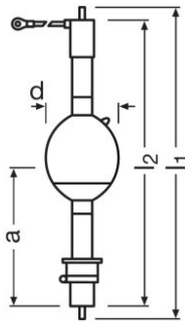
Produktdatenblatt

Technische Daten

Elektrische Daten

Nennspannung	50,0 V
Nennstrom	100 A
Stromart	Gleichspannung (DC)
Bemessungsleistung	5000,00 W
Nennleistung	5000,00 W

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	80,0 mm
Länge	360,0 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	360,00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	143,5 mm ¹⁾
Elektrodenabstand kalt	7,5 mm

¹⁾ Abstand Sockelboden zu Elektroden- oder Anodenspitze (kalt)

Zusätzliche Produktdaten

Sockel Anode (Normbezeichnung)	SFa33.5-9.4/50 ¹⁾
Sockel Kathode (Normbezeichnung)	SFa33.5-7.85/50
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

¹⁾ mit Kabelanschluss (M10)

Einsatzmöglichkeiten

Kühlung	Forciert ¹⁾
Brennstellung	Other ²⁾

¹⁾ Höchstzulässige Sockeltemperatur: 200 °C / Sockelkühlung

2) Anode oben

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	05-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4008321147875 4008321147899 4062172213486
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1
Informationen zum sicheren Gebrauch	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.
SCIP Deklarationsnummer	df72245a-57ed-42fb-90a2-5ca3c09b618d c0d6f8d6-6d7d-4632-96fe-32aacce2ee6a

Produktdatenblatt

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321147875	HBO 5000 W/S	Schiebehülse 1	- x - x -		
4008321147882	HBO 5000 W/S	Versandschachtel 1	800 mm x 600 mm x 825 mm	396.00 dm ³	16384.00 g

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.