

## HBO 2001 W/NIEL

HBO-IC Microlithography lamps for Nikon i-line systems | Mikrolithografielampen für Nikon-i-line-Systeme

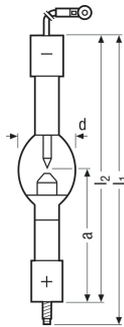


## Technische Daten

### Elektrische Daten

Nennspannung	24.0 V
Nennstrom	7290 A
Stromart	Gleichspannung (DC)
Bemessungsleistung	2500.00 W
Nennleistung	2000.00 W

### Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	55.0 mm
Länge	357.0 mm
Einbaulänge	251.0 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	229,00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	112,0 mm <sup>1)</sup>
Elektrodenabstand kalt	4,5 mm

<sup>1)</sup> Abstand Sockelboden zu Elektroden- oder Anodenspitze (kalt)

### Zusätzliche Produktdaten

Socket Anode (Normbezeichnung)	SFc27-10/35
Socket Kathode (Normbezeichnung)	SFc27-7/35 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> mit Kabelanschluss (M8)

### Einsatzmöglichkeiten

Kühlung	Forciert <sup>1)</sup>
Brennstellung	Other <sup>2)</sup>

<sup>1)</sup> Höchstzulässige Sockeltemperatur: 200 °C

<sup>2)</sup> Anode unten

### Umwelt Informationen

## Produktdatenblatt

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	05-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4008321533548   4008321806031   4052899260009   4008321630940
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	db627dc8-a5fe-4d15-9b8a-493c195a8339     d6de528a-2e23-4e10-8990-7757e3521ff6

## 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
4008321806031	HBO 2001 W/NIEL	Faltschachtel 1	385 mm x 195 mm x 160 mm	12.01 dm <sup>3</sup>	1318.00 g
4008321806048	HBO 2001 W/NIEL	Versandschachtel 6	510 mm x 420 mm x 420 mm	89.96 dm <sup>3</sup>	8822.00 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.

---