

# XBO 2000 W/HS OFR

XBO | Xenon-Kurzbogenlampen 450...10.000 W



#### Anwendungsgebiete

- Klassische 35-mm-Filmprojektion
- Digitale Film- und Videoprojektion
- Architektur- und Effektlicht ("Light Finger")
- Sonnensimulation

#### Produktfamilien-Vorteile

- Kurzbogen mit sehr hoher Leuchtdichte für hellere Leinwandausleuchtung
- Konstante Farbtemperatur von 6.000 K über die gesamte Lebensdauer der Lampe
- Einfach zu warten
- Hohe Lichtbogenstabilität
- Sofort Licht auf der Leinwand dank Heißwiederzündungsfunktion
- Breiter Dimmbereich

#### Produktfamilien-Eigenschaften

- Farbtemperatur: ca. 6.000 K (Daylight)
- Leistung: 450...10.000 W
- Sehr guter Farbwiedergabeindex: R<sub>a</sub> >







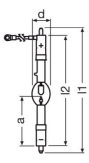
# Produktdatenblatt

#### Technische Daten

#### **Elektrische Daten**

Nennstrom	85,0 A
Lampenstrom	85,0 A
Stromsteuerbereich	5085 A
Nennleistung	2000,00 W
Nennspannung	24,0 V

# Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	60,0 mm
Länge	302,0 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	145,00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	145,0 mm <sup>1)</sup>
Elektrodenabstand kalt	5,0 mm
Produktgewicht	495,00 g
Kabellänge	300,0 mm

<sup>1)</sup> Abstand Sockelboden zu Elektrodenspitze (kalt)

# Temperaturen & Betriebsbedingungen

Max. zulässige Umgebungstemp. Quetschung	230 °C
--	--------

### Lebensdauer

Lebensdauer	2400 h

# Zusätzliche Produktdaten

Sockel Anode (Normbezeichnung)	SK27/50		
Sockel Kathode (Normbezeichnung)	SFcX27-8		
Anmerkung zum Produkt	H = horizontale Brennlage/S = kurze Bauform (short)		

# Produktdatenblatt

# Einsatzmöglichkeiten

Kühlung	Forciert 1)
Brennstellung	s30/p30 <sup>2)</sup>

 $<sup>^{1)}</sup>$  vertikal und horizontal

# Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321081360	OSRXBO2000HSOFR	-	-	-

<sup>2)</sup> bei vertikaler Brennlage: Anode (+) oben

### Produktdatenblatt

#### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321081360	XBO 2000 W/HS OFR	Versandschachtel 1	500 mm x 200 mm x 204 mm	20.40 dm³	1247.00 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.