

XBO 2000 W/HTP XL OFR

XBO | Xenon-Kurzbogenlampen 450...10.000 W



Anwendungsgebiete

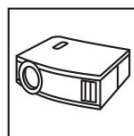
- Klassische 35-mm-Filmprojektion
- Digitale Film- und Videoprojektion
- Architektur- und Effektlicht („Light Finger“)
- Sonnensimulation

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: $R_a >$

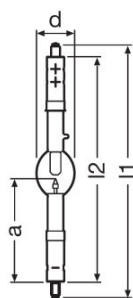


Technische Daten

Elektrische Daten

Nennstrom	70,0 A
Lampenstrom	70,0 A
Stromsteuerbereich	50...85 A
Nennleistung	2000,00 W
Nennspannung	27,0 V

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	52,0 mm
Länge	375,0 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	322,00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	142,5 mm ¹⁾
Kabel-/Leitungslänge, Eingangsseite	-
Elektrodenabstand kalt	5,8 mm
Produktgewicht	452,00 g

¹⁾ Abstand Sockelboden zu Elektrodenspitze (kalt)

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Lebensdauer

Lebensdauer	3500 h
-------------	--------

Zusätzliche Produktdaten

Sockel Anode (Normbezeichnung)	SFa25-14
Sockel Kathode (Normbezeichnung)	SFc25-14

Produktdatenblatt

Einsatzmöglichkeiten

Kühlung	Forciert
Brennstellung	Other ¹⁾

¹⁾ bei vertikaler Brennlage: Anode (+) oben

Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321244031	OSRXBO2000HTPXL	-	-	-

Produktdatenblatt

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4008321244031	XBO 2000 W/HTP XL OFR	Versandschachtel 1	590 mm x 229 mm x 234 mm	31.62 dm ³	1537.90 g
4008321650429	XBO 2000 W/HTP XL OFR	Versandschachtel 1	590 mm x 234 mm x 229 mm	31.62 dm ³	1538.00 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.