

XBO 1600 W/HS XL OFR

XBO for cinema projection | Xenon-Kurzbogenlampen 450...10.000 W



Anwendungsgebiete

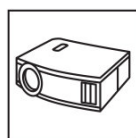
- Klassische 35-mm-Filmprojektion
- Digitale Film- und Videoprojektion
- Architektur- und Effektlicht („Light Finger“)
- Sonnensimulation

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: $R_a >$

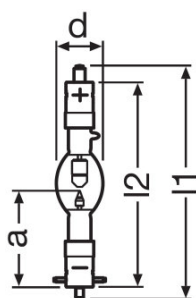


Technische Daten

Elektrische Daten

Nennstrom	65,0 A
Stromsteuerbereich	50...75 A
Nennleistung	1600,00 W
Nennspannung	23,0 V

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	46,0 mm
Länge	235,0 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	205,00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	95,0 mm ¹⁾
Kabel-/Leitungslänge, Eingangsseite	-
Elektrodenabstand kalt	3,8 mm
Produktgewicht	301,00 g

¹⁾ Abstand Sockelboden zu Elektrodenspitze (kalt)

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Lebensdauer

Lebensdauer	2500 h
-------------	--------

Zusätzliche Produktdaten

Sockel Anode (Normbezeichnung)	SFa27-11
Sockel Kathode (Normbezeichnung)	SFcX27-8

Einsatzmöglichkeiten

Produktdatenblatt

Kühlung	Forciert
Brennstellung	s20/p20 ¹⁾

¹⁾ bei vertikaler Brennlage: Anode (+) oben

Produktdatenblatt

Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172031714	XBO 1600 W/HS XL OFR	Versandschachtel 1	410 mm x 184 mm x 180 mm	13.58 dm ³	890.00 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.