

XBO 6000 W/HPN OFR

XBO HPN | Xenon-Kurzbogenlampen für digitale Kino-Projektion

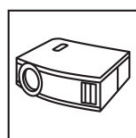


Produktvorteile

- 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

Produkteigenschaften

- Leistung: 1.200...8.000 W

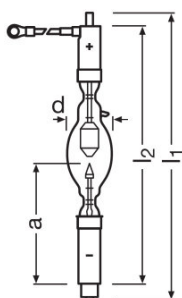


Technische Daten

Elektrische Daten

Nennleistung	6000,00 W
Brennspannung	36 V
Nennstrom	165 A
Stromsteuerbereich	135...167 A

Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	78,0 mm
Länge	389,0 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	389,00 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	171,5 mm ¹⁾
Elektrodenabstand kalt	7,5 mm
Kabel-/Leitungslänge, Eingangsseite	235 mm
Produktgewicht	1050,00 g

¹⁾ Abstand Sockelboden zu Elektrodenspitze (kalt)

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

Lebensdauer

Lebensdauer	650 h
-------------	-------

Zusätzliche Produktdaten

Socket Anode (Normbezeichnung)	SFaX30-9.5
Socket Kathode (Normbezeichnung)	SFa30-20

Einsatzmöglichkeiten

Produktdatenblatt

Kühlung	Forciert
Brennstellung	s15/p15 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
4052899136373	XBO 6000 W/HPN OFR	Versandschachtel 1	670 mm x 309 mm x 309 mm	63.97 dm ³	2733.00 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.