

XBO 6000 W/DHP OFR

XBO DHP for digital cinema projection | Xenonové světelné zdroje s krátkým obloukem

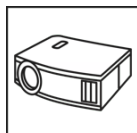


Druh použití

- Cinema projection

Vlastnosti produktu

- Short arc with highest luminance for brighter screen illumination
- A lifetime of reliable performances with constant 6000 K color temperature
- Easy to maintain
- High level of arc stability
- Hot restart and instant light on screen
- Dimmable in a wide range



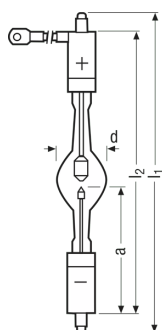
Technický list výrobku

Technické údaje

Parametry

Jmenovitý proud	165 A
Jmenovitý výkon	6000.00 W
Rozsah řídicího proudu	131...174 A
Jmenovité napětí	36.0 V

Rozměry & váha



Průměr	78.0 mm
Délka	436.0 mm
Délka s patičí bez konektorů	393,00 mm
Délka kabelu/drátu, vstup	155 mm
Vzdálenost světelného středu	170,5 mm ¹⁾
Mezera mezi elektrodami zastudena	7,5 mm
Váha výrobku	1000.00 g
Dálka vodiče	155.0

¹⁾ Vzdálenost mezi okrajem patice a okrajem elektrody (za studena)

Teploty a provozní podmínky

Max. dovolená teplota v místě stisku	230 °C
--------------------------------------	--------

Životnost

Střední doba života	650 h
Service Warranty Lifetime	800 h

Další údaje o produktu

Anoda (základní označení)	SFaX30-9.5
Katoda (základní označení)	SFa30-7.9

Technický list výrobku

Vlastnosti

Chlazení	Nucený
Provozní poloha hořáku	s15/p15 ¹⁾

¹⁾ Pro svistou provozní polohu: anoda (+) nahoře

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321549693 4052899144026 4062172030663
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	8566eac2-b860-4860-9c27-f7b8e2871b1f

Technický list výrobku

Bezpečnostní pokyny

Because of their high luminance, UV radiation and internal pressure in both the hot and cold state, XBO lamps may only be operated in enclosed lamp casings specially constructed for the purpose. Xenon lamps are highly explosive. When hot, xenon lamps can cause burn marks. They should only be handled when the lamp is at room temperature. Always use the protective jackets supplied when handling these lamps. When packing the lamps and when installing or removing the lamps without their protective jackets, always wear protective clothing (face shield with neck protector, protective jacket and lint-free, cut-resistant gloves). For more information see the relevant in-pack leaflets and operating instructions.

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4062172030663	XBO 6000 W/DHP OFR	Shipping carton box 1	590 mm x 234 mm x 234 mm	32.31 dm ³	2149.00 g

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.