

## XBO 6000 W/HPN L OFR

XBO HPN 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



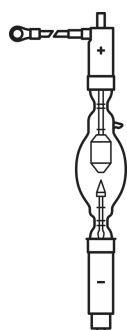
# Technický list výrobku

## Technické údaje

### Parametry

Jmenovitý proud	156.00 A
Jmenovitý výkon	6000.00 W
Rozsah řídicího proudu	125...158 A
Jmenovité napětí	39.0 V

### Rozměry & váha



Průměr	78.0 mm
Délka	428.0 mm
Délka s patičí bez konektorů	389,00 mm
Vzdálenost světelného středu	171,5 mm <sup>1)</sup>
Délka kabelu/drátu, vstup	235 mm
Mezera mezi elektrodami zastudena	8,0 mm
Váha výrobku	1050.00 g
Dálka vodiče	207.0

<sup>1)</sup> 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	1000 h
Service Warranty Lifetime	1200 h

### Další údaje o produktu

Anoda (základní označení)	SFaX30-9.5
Katoda (základní označení)	SFa30-20

## Technický list výrobku

### Vlastnosti

Chlazení	Nucený
Provozní poloha hořáku	s15/p15 <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> Pro svistlou provozní polohu: anoda (+) nahoře

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4052899087071   4052899343412   4062172030687   4062172111171
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	2c9d4d2e-189b-4cd8-8946-603008b0d3df

## 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
4062172030687	XBO 6000 W/HPN L OFR	Shipping carton box 1	590 mm x 234 mm x 234 mm	32.31 dm <sup>3</sup>	2356.00 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.