

XBO 7000 W/HPN OFR

XBO for NEC Projectors | High performance, long lasting digital cinema lamps designed for NEC projectors

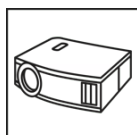


Alkalmazási területek

- Digital Cinema Projection

A termék jellemzői

- Extremely high luminance for digital cinema projection
- Color temperature approximately 6000K - simulates daylight
- Continuous spectrum in the visible range
- High color rendering > 95
- High arc stability
- DC operation
- Hot restart



Termék adatlap

Műszaki adatok

Általános termékinformációk

NAED5	55227
Description	XBO 7000W/HPN 1/CS 1/SKU
Számított rövid szöveg termék	XBO 7000 W/HPN OFR

Elektromos adatok

Névleges teljesítmény	7000 W
Névleges feszültség	41.0 V
Névleges áram	170 A
Áramszabályozás tartománya	135...175 A

Fotometriai adatok

Fénypontmagasság (LCL)	171,5 mm
------------------------	----------

Physical Attributes & Dimensions

Elektróda rész, hideg	7,5 mm
Anód foglalat (szabványos megnevezés)	SFaX30-9.5
Katód foglalat (szabványos megnevezés)	SFa30-20
Átmérő	78.0 mm
Hosszúság	428.0 mm
Hossz fejjel, csapok/csatlakozó nélkül	389,00 mm
Vezeték hossz, bemeneti oldal	235 mm
Connector: Presence	Yes
Termék súlya	1023.00 g

Hőmérséklet és működési feltételek

Égetési helyzet	s15/p15 ¹⁾
Hűtés	Kényszerített
Lapítás max. környezeti hőmérséklete	230 °C

¹⁾ Független helyzetben anód (+) fent

Élettartam

Average Rated Life	400 hr
Warranty Hours [PIM]	300 hrs
Service Warranty Lifetime	500 hr

Környezetvédelmi és szabályozási információk

Termék adatlap

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Elsődleges cikkazonosító	4062172031691
Számú nyilatkozat a SCIP adatbázisban	3028d909-e4c3-4ea0-8a8b-a58e460e8446
A jelöltlistán szereplő anyag 1	Lead
1. anyag CAS-száma	7439-92-1
Biztonságos használati utasítás	A jelöltlistán szereplő anyag azonosítása elegendő az árucikk biztonságos használatához.

Termék adatlap

Biztonsági tanács

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.

Logisztikai adatok

Termékkód	Termékmegnevezés	Csomagolás (darab/egység)	Méretek (hosszúság x szélesség x magasság)	Térfogat	Bruttó súly
4062172031691	XBO 7000 W/HPN OFR	Karton 1	590 mm x 234 mm x 234 mm	32.31 dm ³	2164.00 g

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

Lemondás

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.