

## XBO 3000 W/HPS OFR

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

### Alkalmazási területek

- Digital Cinema Projection



### A termék jellemzői

- 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



# Termék adatlap

## Műszaki adatok

### Általános termékinformációk

NAED5	69487
Description	XBO 3000W/HPS 1/CS 1/SKU
Számított rövid szöveg termék	XBO 3000 W/HPS OFR

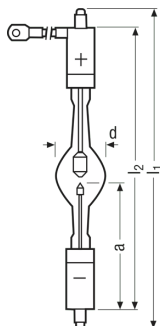
### Elektromos adatok

Névleges teljesítmény	3000 W
Névleges feszültség	29.0 V
Névleges áram	105 A
Áramszabályozás tartománya	60...112 A
Áram típusa	DC

### Fotometriai adatok

Színhőmérséklet	6000 K
Fénypontmagasság (LCL)	128,0 mm

### Physical Attributes & Dimensions



Elektróda rész, hideg	4,5 mm
Anód foglalat (szabványos megnevezés)	SFaX30-14/68
Katód foglalat (szabványos megnevezés)	SFc30-20/50
Diameter (in)	2.165 in
Átmérő	55.0 mm
Hosszúság	334.0 mm
Hossz fejjel, csapok/csatlakozó nélkül	297,00 mm
Vezeték hossz, bemeneti oldal	195 mm
Connector: Presence	Yes
Termék súlya	630.00 g

## Termék adatlap

### Hőmérséklet és működési feltételek

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

<sup>1)</sup> Függgőleges helyzetben anód (+) fent

### Élettartam

Average Rated Life	1000 hr
Warranty Hours [PIM]	1000 hrs
Service Warranty Lifetime	1300 hr

### Környezetvédelmi és szabályozási információk

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Elsődleges cikkazonosító	4062172232555   4052899213630   4062172030335
Számú nyilatkozat a SCIP adatbázisban	a79dca5f-6e91-4477-8572-f3ae4fd31a8f
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)	Méreték (hosszúság x szélesség x magasság)	Térfogat	Bruttó súly
4062172030335	XBO 3000 W/HPS OFR	Karton 1	500 mm x 204 mm x 204 mm	20.81 dm <sup>3</sup>	1426.00 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.