

XBO 4200 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

- 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	60009
Description	XBO 4200W/HPS 1/CS 1/SKU
Számított rövid szöveg termék	XBO 4200 W/HPS OFR

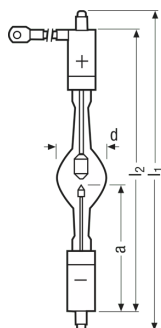
Elektromos adatok

Névleges teljesítmény	4200 W
Névleges feszültség	33.0 V
Névleges áram	128 A
Áramszabályozás tartománya	73...137 A
Áram típusa	DC

Fotometriai adatok

Fényáram	210000 lm
Fénypontmagasság (LCL)	128,0 mm

Physical Attributes & Dimensions



Elektróda rész, hideg	4,3 mm
Anód foglalat (szabványos megnevezés)	SFaX30-14/68
Katód foglalat (szabványos megnevezés)	SFc30-20/50
Diameter (in)	2.165 in
Átmérő	60.0 mm
Hosszúság	334.0 mm
Hossz fejfel, csapok/csatlakozó nélkül	297,00 mm
Vezeték hossz, bemeneti oldal	195 mm
Connector: Presence	Yes
Termék súlya	717.00 g

Hőmérséklet és működési feltételek

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

¹⁾ Függgőleges helyzetben anód (+) fent

Élettartam

Average Rated Life	700 hr
Warranty Hours [PIM]	700 hrs
Service Warranty Lifetime	850 hr

Környezetvédelmi és szabályozási információk

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Elsődleges cikkazonosító	4062172225571 4062172030298 4052899202092
Számú nyilatkozat a SCIP adatbázisban	b806361c-8c4a-4b09-91f3-2882c5395cfd 4776d977-ceff-4b5d-8b57-4242dd74650c
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
4062172030298	XBO 4200 W/HPS OFR	Karton 1	500 mm x 204 mm x 204 mm	20.81 dm ³	1521.00 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.