

HBO Microlithography Lamps for Canon FPD Systems

Microlithography lamps for Canon FPD systems

Alkalmazási területek

- Microlithography

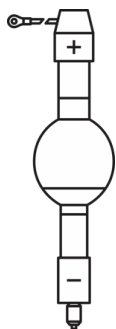


A termék jellemzői

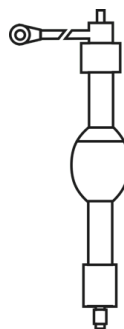
- High spectral intensity with peak irradiance at 365nm wavelength, making it ideal for microlithography
- Designed for long lasting performance
- Designed for long lasting performance
- Qualified with Canon



Termékcsalád adatlap



HBO 5000W/CH



HBO MERCURY VAPOUR SHORT ARC LAMPS

Termékcsalád adatlap

Műszaki adatok

Termékmegnevezés	Általános termékinformációk			
	Számított rövid szöveg termék	NAED5	Description	Family Brand Name
HBO 5000 W/CH	HBO 5000 W/CH			
HBO 8000 W/CHL	HBO 8000 W/CHL	55219	HBO 8000W/CHL 1/CS 1/SKU	HBO
HBO 12000 W/CHL	HBO 12000 W/CHL			

Termékmegnevezés	Elektromos adatok		Fotometriai adatok	Physical Attributes & Dimensions
	Névleges teljesítmény	Névleges feszültség	Fénypontm agasság (LCL)	Hosszúság
HBO 5000 W/CH	5000 W	64.0 V	156,0 mm ¹⁾	362.0 mm
HBO 8000 W/CHL	8000 W	81.0 V	179,0 mm ¹⁾	434.0 mm
HBO 12000 W/CHL	12000 W	113 V	200,0 mm ¹⁾	500.0 mm

Termékmegnevezés	Hőmérséklet és működési feltételek		Környezetvédelmi és szabályozási információk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Égetési helyzet	Hűtés	Elsődleges cikkazonosító	Számú nyilatkozat a SCIP adatbázisban
HBO 5000 W/CH	Other ²⁾	Kényszerített ³⁾	4008321381934	5767a2be-1efc-43e6-b1b6-bce7aa003303
HBO 8000 W/CHL	Other ²⁾	Kényszerített ³⁾	4008321545756	e99f1f0e-22f8-43bf-ae0a-417bc48f22ff
HBO 12000 W/CHL	Other ²⁾	Kényszerített ³⁾	4008321651129 4052899422322 4062172416436 4062172416429	405e8bdf-87f2-46eb-9530-aa1f4ca56abe 6965d23e-72f4-4e35-a198-04b8540e751e

Termékmegnevezés	A jelöltlistán szereplő anyag 1	1. anyag CAS-száma	Biztonságos használati utasítás
HBO 5000 W/CH	Lead	7439-92-1	A jelöltlistán szereplő anyag azonosítása elegendő az árucikk biztonságos használatához.
HBO 8000 W/CHL	Lead	7439-92-1	A jelöltlistán szereplő anyag azonosítása elegendő az árucikk biztonságos használatához.

Termékcsalád adatlap

Termékmegnevezés	A jelöltlistán szereplő anyag 1	1. anyag CAS-száma	Biztonságos használati utasítás
HBO 12000 W/CHL	Lead	7439-92-1	A jelöltlistán szereplő anyag azonosítása elegendő az árucikk biztonságos használatához.

¹⁾ Távolság foglalatvég – anód vagy katódcsúcs (hideg)

²⁾ Anód fent

³⁾ Maximum megengedett foglalat hőmérséklet: 200 °C

Termékcsalád adatlap

Biztonsági tanács

Because of their high luminance, UV radiation and high internal pressure (when hot) HBO lamps may only be operated in enclosed lamp casings specially constructed for the purpose. Mercury is released if the lamp breaks. Special safety precautions must be taken. More information is available on request or can be found in the leaflet included with the lamp or in the operating instructions.

Használati tanácsok

További részletes alkalmazási információkat és grafikákat a termék adatlapján talál.

Lemondás

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