

XBO 1000 W/HS OFR

XBO for cinema projection | Xenonové světelné zdroje s krátkým obloukem 450...10.000 W

Druh použití

- Klasická 35 mm filmová projekce
- Digitální projekce filmů a videí
- Architektonické a efektní osvětlení („Světelný prst“)
- Simulace slunečního světla

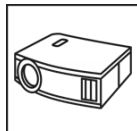


Výhody produktu

- Krátký oblouk s velmi vysokou svítivostí pro jasnější osvětlení obrazovky/plátna
- Konstantní teplota chromatičnosti 6000 K po celou dobu životnosti výbojky
- Snadná údržba
- Vysoká úroveň stability oblouku
- Okamžité světlo na obrazovce/promítacím plátnu díky funkci restartování za tepla
- Stmívatelné v širokém rozsahu

Vlastnosti produktu

- Teplota chromatičnosti: cca 6 000 K (denní světlo)
- Vynikající index podání barev: $R_a >$



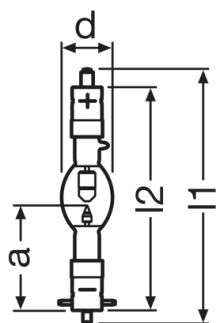
Technický list výrobku

Technické údaje

Parametry

Jmenovitý proud	50 A
Rozsah řídicího proudu	30...55 A
Jmenovitý výkon	1000.00 W
Jmenovitá napětí	19.0 V

Rozměry & váha



Průměr	40.0 mm
Délka	235.0 mm
Délka s patičí bez konektorů	205,00 mm
Vzdálenost světelného středu	95,0 mm ¹⁾
Mezera mezi elektrodami zastudena	3,6 mm
Váha výrobku	255.00 g

¹⁾ 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	2000 h
Service Warranty Lifetime	3000 h

Další údaje o produktu

Anoda (základní označení)	SFa27-11
Katoda (základní označení)	SFcX27-8
Produktová poznámka	OFR = verze bez obsahu ozónu/H = vhodné pro vodorovnou provozní polohu/S = krátký

Technický list výrobku

Vlastnosti

Chlazení	Nucený ¹⁾
Provozní poloha hořáku	s20/p20 ²⁾

¹⁾ Svislý a vodorovný

²⁾ Pro svislou provozní polohu: anoda (+) nahoře

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4008321082114 4050300933566
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	22b5c075-11fc-41b0-ad60-dec034d8f30c

Údaje platné pro danou zemi

Kód výrobku	Kódování METEL	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321082114	OSRXBO1000HSOFR	-	-	-

Technický list výrobku

Logistické údaje

Kód výrobku	Popis výrobku	Jednotka balení (kusy/jednotku)	Rozměry (délka x šířka x výška)	Objem	Hrubá hmotnost
4008321082114	XBO 1000 W/HS OFR	Shipping carton box 1	410 mm x 184 mm x 180 mm	13.58 dm ³	819.00 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.