

HMI Single End Lamps (other)

Traditional single end HMI lamps reliably bringing true color to the film, TV, and event industries



Druh použití

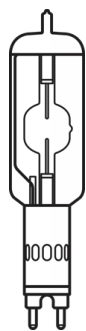
- not relevant
- Stage & Theatre
- Professional & High Speed Photography
- Solar Simulation

Vlastnosti produktu

- High intensity light providing true color performance with a >90
- Longer life with heat dissipating round moly-foil design on lamps $\geq 6000W$
- Mechanically robust with eXtreme Seal (XS) technology, up to $450^{\circ}C$ at the pinch seal
- Capable of hot restrike ignition
- High stability of color temperature over lifetime
- High energy efficiency providing up to 100 lm/W



Technický list řady výrobků



HMI 12000W SE

Technický list řady výrobků

Technické údaje

Popis výrobku	Informace o produktu			
	NAED5	Description	Lamp Type	Spočítaný krátký text produktu
HMI 2500 W/SE XS	54070	HMI 2500W/SE/XS 1/CS 1/SKU	SINGLE END	HMI 2500 W/SE XS
HMI 4000 W/SE XS	54321	HMI 4000W/SE/XS 1/CS 1/SKU	SINGLE END	HMI 4000 W/SE XS
HMI 12000 W/SE XS	54113	HMI 12000W/SE/XS 1/CS 1/SKU	ROUNDFOIL	HMI 12000 W/SE XS

Popis výrobku	Family Brand Name	Parametry		
		Jmenovitý výkon	Jmenovité napětí	Jmenovitý proud
HMI 2500 W/SE XS		2500 W	115 V	25.6 A
HMI 4000 W/SE XS	HMI	4000 W	200 V	24 A
HMI 12000 W/SE XS	HMI	12000 W	160 V	75 A

Popis výrobku	Fotometrické údaje	Physical Attributes & Dimensions		
	Světelný tok	Patice	Diameter (in)	Průměr
HMI 2500 W/SE XS	240000 lm	G38	2.362 in	60.0 mm
HMI 4000 W/SE XS	380000 lm	GX38/52	2.953 in	75.0 mm
HMI 12000 W/SE XS	1150000 lm	GX38	3.937 in	100.0 mm

Popis výrobku	Délka	Váha výrobku	Teploty a provozní podmínky	Životnost
			Provozní poloha hořáku	Average Rated Life
HMI 2500 W/SE XS	225.0 mm	343.30 g	Jakýkoli	500 hr
HMI 4000 W/SE XS	250.0 mm	378.50 g	Jakýkoli	500 hr
HMI 12000 W/SE XS	455.0 mm	1400.00 g	Other	500 hr

Popis výrobku	Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Primární identifikátor článku	Číslo prohlášení v databázi SCIP	Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1	Číslo CAS látky 1
HMI 2500 W/SE XS	4050300284293 4062172350099 4008321281173	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	
HMI 4000 W/SE XS	4008321244314 4062172350235	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	Žádné obsažené látky podléhající prohlášení	
HMI 12000 W/SE XS	4050300650418	f7e3f861-5da1-4d96-b2d1-f709c6ebfe08	Lead	7439-92-1

Popis výrobku	Pokyny pro bezpečné používání
HMI 2500 W/SE XS	

Technický list řady výrobků

Popis výrobku	Pokyny pro bezpečné používání
HMI 4000 W/SE XS	
HMI 12000 W/SE XS	Identifikace látky uvedené na seznamu látek je dostatečná pro bezpečné použití předmětu.

Technický list řady výrobků

Bezpečnostní pokyny

Z důvodu vysoké svítivosti, UV záření a vysokého vnitřního tlaku během provozu je možné výbojky HMI používat jen v uzavřených svítidlech speciálně konstruovaných pro tento účel. Vhodné filtry musí zajistit, aby bylo UV záření redukováno na přípustnou úroveň. V případě prasknutí světelného zdroje se uvolňuje rtuť. Musí být přijata zvláštní bezpečnostní opatření. Informace o bezpečnosti a manipulaci jsou k dispozici na vyžádání nebo v letáku dodaném se světelným zdrojem nebo v návodu k obsluze.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.