

HMI Single End Lamps (other)

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



Användningsområde

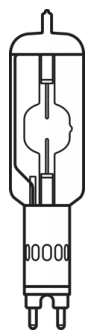
- not relevant
- Stage & Theatre
- Professional & High Speed Photography
- Solar Simulation

Produktgenskaper

- 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



Datablad produktfamilj



HMI 12000W SE

Datablad produktfamilj

Tekniska data

Produktbeskrivning	Allmän produktinformation			
	NAED5	Description	Lamp Type	Produkttext kort
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

Produktbeskrivning	Family Brand Name	Elektriska data		
		Nominell watttal	Nominell märkspänning	Märkström
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

Produktbeskrivning	Fotometrisk data		Fysiska egenskaper och dimensioner	
	Ljusflöde	Socket	Diameter (in)	Diameter
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

Produktbeskrivning	Längd	produktvikt	Temperaturer och driftförhållanden	Livslängder
			Brinnläge	Average Rated Life
HMI 2500 W/SE XS	225.0 mm	343.30 g	Universal	500 hr
HMI 4000 W/SE XS	250.0 mm	378.50 g	Universal	500 hr
HMI 12000 W/SE XS	455.0 mm	1400.00 g	Other	500 hr

Produktbeskrivning	Information om miljö och regelverk Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)			
	Primär identifiering av artikel	Deklarationsnummer i SCIP-databasen	Kandidatförteckning Ämne 1	CAS-nr för ämne 1
HMI 2500 W/SE XS	4050300284293 4062172350099 4008321281173	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	
HMI 4000 W/SE XS	4008321244314 4062172350235	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	Innehåller inga deklarationspliktiga ämnen	
HMI 12000 W/SE XS	4050300650418	f7e3f861-5da1-4d96-b2d1-f709c6ebfe08	Lead	7439-92-1

Produktbeskrivning	Instruktioner för säker användning
HMI 2500 W/SE XS	
HMI 4000 W/SE XS	

Datablad produktfamilj

Produktbeskrivning	Instruktioner för säker användning
HMI 12000 W/SE XS	Identifieringen av ämnet på kandidatlistan är tillräcklig för att artikeln ska kunna användas på ett säkert sätt.

Datablad produktfamilj

Säkerhetsanvisningar

På grund av deras kraftiga ljusstyrka, UV-strålning och höga interna tryck när de används får HMI-lampor endast användas i slutna armaturer som är speciellt konstruerade för detta ändamål. Lämpliga filter måste säkerställa att UV-strålningen reduceras till en acceptabel nivå. Kvicksilver frigges om lampan går sönder. Speciella säkerhetsåtgärder måste vidtas. Ytterligare information finns tillgänglig på begäran eller kan hittas i broschyren som följde med lampan eller i bruksanvisningen.

Appliktionsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.