

HMI DIGITAL

Lámparas de halogenuros metálicos, un casquillo



Áreas de aplicación

- Studio
- Stage
- TV

Beneficios del producto

- Suited for both analog and digital film production
- Robust stems, resulting in less breakage during transport
- Round moly-foil construction that evenly distributes heat and current extends for lamp longevity (6,000-18,000 W)
- Splash-proof carrying case is re-usable and allows lamps to be transported safely (6,000-18,000 W)

Características del producto

- High CRI of >90
- UV-Stop (UVS)
- Color temperature of 6,000 K (daylight)
- Extremely bright light of up to 100 lumens/watt
- Capacidad de nuevo arranque en caliente



Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Datos eléctricos		Datos Fotométricos			Dimensiones y peso	
	Potencia nominal	Tensión nominal	Flujo luminoso nominal	Temperatura de color	Índice de reproducción cromática Ra	Diámetro	Largo
HMI DIGITAL 2500 W	2500,00 W	118 V	220 lm	6300 K	90	60,9 mm	225,0 mm
HMI DIGITAL 200 W	200,00 W	69,0 V		6900 K		19,2 mm	80,0 mm
HMI DIGITAL 400 W	400,00 W	75,0 V	32500 lm	6700 K		23,0 mm	110,0 mm
HMI DIGITAL 575 W	575,00 W	94,0 V	49000 lm	6400 K		30,0 mm	145,0 mm
HMI DIGITAL 800 W	800,00 W	95,0 V	69000 lm	6300 K		30,0 mm	145,0 mm
HMI DIGITAL 1200 W	1200,00 W	100 V	110000 lm	6800 K		40,4 mm	200,0 mm
HMI DIGITAL 1800 W	1800,00 W	140 V	165000 lm	6500 K		40,4 mm	200,0 mm

Descripción del producto	Datos adicionales del producto
	Casquillo (denominación estándar)
HMI DIGITAL 2500 W	G38
HMI DIGITAL 200 W	GZY9.5
HMI DIGITAL 400 W	GZZ9.5
HMI DIGITAL 575 W	G22
HMI DIGITAL 800 W	G22
HMI DIGITAL 1200 W	G38
HMI DIGITAL 1800 W	G38

Hoja de datos gama de productos

Instrucciones de seguridad

Because of their high luminance, UV radiation and high internal pressure during operation, HMI lamps may only be operated in enclosed lamp casings specially constructed for the purpose. Appropriate filters must ensure that UV radiation is reduced to an acceptable level. Mercury is released if the lamp breaks. Special safety precautions must be taken. Information on safety and handling is available on request or can be found in the leaflet included with the lamp or in the operating instructions.

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.