

HMI DIGITAL 9000 W

HMI DIGITAL | Lâmpadas de vapores metálicos, single-ended



Áreas de aplicação

- Studio
- Stage
- TV

Benefícios do produto

- 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 do produto

- High CRI of >90
- UV-Stop (UVS)
- Color temperature of 6,000 K (daylight)
- Extremely bright light of up to 100 lumens/watt
- Capacidade de reinicialização a quente



Ficha técnica do produto

Dados técnicos

Dados Elétricos

Potência nominal	900000 W
Tensão nominal	160 V
Corrente nominal	56 A

Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	875000 lm
Temperatura de cor	6000 K
Índice de reprodução de cor Ra	90

Dimensões e peso

Diâmetro	8000 mm
Comprimento	3800 mm

Espectativa de Vida

Vida mediana	400 h
--------------	-------

Informação adicional do produto

Soquete (base)	GX38
----------------	------

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4062172001908
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	93767d86-c851-4107-80fa-6d9e2ea841f2

Ficha técnica do produto

Instruções de segurança

Devido à sua alta luminosidade, radiação UV e alta pressão interna durante a operação, as lâmpadas HMI só podem ser operadas em cápsulas de lâmpadas fechadas especialmente construídas para o efeito. Mercúrio é liberado se a lâmpada quebrar. Precauções especiais de segurança precisam ser tomadas. Informações sobre segurança e manuseio estão disponíveis apenas na solicitação ou podem ser encontradas no folheto incluído na lâmpada ou nas instruções de funcionamento.

Dados de Logística

Código do produto	Descrição do produto	Embalagem unitária (peças/unidade)	Dimensões (comprimento x largura x altura)	Volume	Peso bruto
4062172001908	HMI DIGITAL 9000 W		715 mm x 240 mm x 240 mm	41.18 dm ³	2226.00 g

O código do produto mencionado indica a quantidade mínima a ser adquirida. Uma caixa unitária pode conter um ou mais produtos. Quando for colocar o pedido de compras, indique uma quantidade unitária ou múltiplos da caixa unitária.

Retratação

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.