

## HMI DIGITAL 9000 W

HMI DIGITAL | Lâmpadas de iodetos metálicos, um casquilho



### 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



## 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

### Vida útil

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

### Informação adicional do produto

Casquilho	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 luminância, radiação UV e alta pressão interna durante o funcionamento, as lâmpadas HMI só podem funcionar em equipamento com revestimento da lâmpada fechado especialmente construído para esse fim. Mercúrio é libertado se a lâmpada se partir. Precauções especiais de segurança devem ser tomadas. Informações sobre segurança e manuseamento estão disponíveis mediante 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	Shipping carton box 1	715 mm x 240 mm x 240 mm	41.18 dm <sup>3</sup>	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.

### Retrato

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