

## HMI DIGITAL 1800 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	180000 W
Tensão nominal	140 V
Corrente nominal	129 A
Tensão de ignição (frio/quente)	5/35 kVp

#### Dados fotométricos

Fluxo luminoso nominal	165000 lm
Temperatura de cor	6500 K
Índice de reprodução de cor Ra	90

#### Dimensões e peso

Diâmetro	4000 mm
Comprimento	2000 mm
Comprimento do centro luminoso (LCL)	107,0 mm
Distância entre eletrodos	10,0 mm

#### Temperaturas e condições de funcionamento

Máx temp ambiente admissível na base	450 °C
--------------------------------------	--------

#### Espectativa de Vida

Vida mediana	750 h
--------------	-------

#### Informação adicional do produto

Soquete (base)	G38
----------------	-----

#### Atributos

Resfriamento	Convection or forced
Posição de funcionamento	Qualquer

#### Environmental information

<b>Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)</b>	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4052899984202
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	No declarable substances contained

## 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
4052899984202	HMI DIGITAL 1800 W		340 mm x 160 mm x 165 mm	8.98 dm <sup>3</sup>	520.00 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.

---