

## HMI DIGITAL 1600 W

HMI DIGITAL | Lampade ad alogenuri metallici, attacco singolo



### Aree applicative

- Studio
- Stage
- TV

### Vantaggi prodotto

- 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)

### Caratteristiche prodotto

- High CRI of >90
- UV-Stop (UVS)
- Color temperature of 6,000 K (daylight)
- Extremely bright light of up to 100 lumens/watt
- Capacità di riaccensione a caldo



## Scheda prodotto

### Dati tecnici

#### Dati elettrici

Potenza nominale	160000 W
Tensione nominale	155 V
Corrente nominale	1030 A
Tensione di innesco a freddo/a caldo	5/25 kVp

#### Dati fotometrici

Flusso luminoso nominale	144000 lm
Temperatura di colore	7250 K
Indice di resa cromatica Ra	92
Efficienza luminosa	90 lm/W

#### Dimensioni e peso



Diametro	4000 mm
Lunghezza	1730 mm
Altezza centro luminoso (LCL)	85,0 mm
Distanza fra gli elettrodi a freddo	12,5 mm

#### Temperature e condizioni di utilizzo

Max temper.amb.ammessa sull'attacco	450 °C
-------------------------------------	--------

#### Durata

Durata	750 h
--------	-------

#### Dati di prodotto aggiuntivi

Attacco (denominazione da norma)	G22
----------------------------------	-----

## Scheda prodotto

### Caratteristiche

Raffreddamento	Convection or forced
Posizione di funzionamento	Universale

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	06-03-2024
Primary Article Identifier	4062172128858   4062172294911
Declaration No. in SCIP database	In work

## Scheda prodotto

### Informazione sulla sicurezza

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. 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.

### Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172294911	HMI DIGITAL 1600 W	Cartone di spedizione 1	241 mm x 154 mm x 147 mm	5.44 dm <sup>3</sup>	322.00 g

1)  codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

### Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.