

## HMI DIGITAL 6000 W

HMI brand DIGITAL | Lampes aux halogénures métalliques, mono culot



### Domaines d'application

- Studio
- Stage
- TV

### Avantages produits

- 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)

### Caractéristiques produit

- High CRI of >90
- UV-Stop (UVS)
- Color temperature of 6,000 K (daylight)
- Extremely bright light of up to 100 lumens/watt
- Démarrage à chaud possible



# Fiche de données produit

## Fiche technique

### Données électriques

Puissance nominale	6000,00 W
Tension nominale	123 V
Intensité nominale	55 A

### Données photométriques

Flux lumineux nominale	600000 lm
Temp. de couleur	6000 K
Ra Indice de rendu des couleurs	90

### Dimensions & poids

Diamètre	75,0 mm
Longueur	360,0 mm

### Durée de vie

Durée de vie	500 h
--------------	-------

### Donnée produit supplémentaire

Culot (désignation standard)	GX38
------------------------------	------

### Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	07-04-2022
Primary Article Identifier	4062172005890
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	7C5A8266-8F2A-43A1-95B8-5931D68B0DF1

## Fiche de données produit

---

### Consignes de sécurité

En raison de leur luminance élevée, de leur rayonnement UV et de leur pression interne élevée pendant le fonctionnement, les lampes HMI ne doivent être utilisées que dans des boîtiers de lampe fermés spécialement construits à cet effet. Le mercure est libéré si la lampe se brise. Des mesures de sécurité particulières doivent être prises. Des informations sur la sécurité et la manipulation sont disponibles sur demande ou peuvent être trouvées dans la notice jointe à la lampe ou dans le mode d'emploi.

---

### Données logistiques

Code produit	Description produit	Unité d'emballage (Pièces/Unité)	Dimensions (longueur x largeur x hauteur)	Volume	Poids brut
4062172005890	HMI DIGITAL 6000 W	Carton de regroupement 1	715 mm x 240 mm x 240 mm	41.18 dm <sup>3</sup>	2176.00 g

---

Le code produit mentionné décrit la petite quantité d'unité qui peut être commandée. Une unité peut contenir un ou plusieurs produits. Lorsque vous passez la commande, merci de bien vouloir entrer une unité ou un multiple d'une unité.

---

### Avertissement

Sous réserve de modifications. Sauf erreur ou omission. Veuillez à toujours utiliser la version la plus récente.