

# HMI DIGITAL 18000 W

HMI brand DIGITAL | Halogen-Metalldampflampen, einseitg gesockelt



# Anwendungsgebiete

- Studio
- Bühne
- TV

# Produktfamilien-Vorteile

- Sowohl für digitale als auch analoge Filmproduktion geeignet
- Robuste Quetschungen für weniger Bruch beim Transport
- Rundes Molybdänfolien-Design für eine gleichmäßige Hitze- und Stromverteilung und verlängerte Lebensdauer (6.000-18.000W)
- Wiederverwendbare, spritzwasserfeste Transportverpackung für einen sicheren Transport (6.000-18.000W)

# Produktfamilien-Eigenschaften

- Hoher CRI >90
- UV-Stopp (UVS)
- Farbtemperatur 6.000 K (Tageslicht)
- Extrem hell mit bis zu 100 Lumen/Watt
- Heißwiederzündung möglich







# Produktdatenblatt

# Technische Daten

# **Elektrische Daten**

Nennleistung	18000,00 W
Nennspannung	225 V
Nennstrom	88 A

# **Photometrische Daten**

Nennlichtstrom	1600000 lm	
Farbtemperatur	6000 K	
Farbwiedergabeindex Ra	95	

# Abmessungen & Gewicht

Durchmesser	100,0 mm
Länge	495,0 mm

### Lebensdauer

Lebensdauer	300 h

# Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	GX51
--------------------------	------

# **Umwelt Informationen**

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh)		
Datum der Deklaration	09-12-2022	
Primäre Erzeugnisnummer	4062172123372	
SCIP Deklarationsnummer	In Vorbereitung	

### Produktdatenblatt

#### Sicherheitshinweise

Wegen ihrer hohen Leuchtdichte, der abgegebenen UV-Strahlung und des hohen Lampeninnendruckes während des Betriebs dürfen HMI-Lampen nur in geschlossenen und eigens dafür konstruierten Gehäusen betrieben werden. Im Falle des Bruchs einer Lampe wird Quecksilber freigesetzt. Es sind besondere Sicherheitsregeln zu beachten. Nähere Hinweise hierzu erhalten Sie auf Anfrage oder entnehmen Sie bitte dem Beipackzettel bzw. der Bedienungsanleitung.

### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt- Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4062172123372	HMI DIGITAL 18000 W	Versandschachtel 1	400 mm x 400 mm x 900 mm	144.00 dm <sup>3</sup>	5517.00 g

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

# Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.