



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

EUROLITE TMH XB-230 Moving-Head-Beam

Hochleistungs-Beam für 230-W-Entladungslampe

- Sehr enger Abstrahlwinkel mit 3°
- Mit elektronischem Ballast
- Farbrad mit 14 unterschiedlichen dichroitischen Farbfiltern und offen
- Farbwechsel umschaltbar (Modus 1: nur volle Farben, Modus 2: Halbfarben)
- Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- 8-Facetten-Prisma
- Frost-Filter
- Goborad mit 17 statischen Gobos plus offen
- Mit Gobo-Shake-Funktion
- Motorischer Fokus
- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- Strobe-Effekt über Zufallsgenerator
- Dimmer
- Exakte Positionierung durch 16-Bit-Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- Automatische Positionskorrektur
- Schaltnetzteiltechnologie für Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt
- Control-Board mit grafischer LCD-Anzeige und Encoder zur Einstellung der DMX-Startadresse, PAN-/TILT-Reverse, Reset, Lampenschaltung, Betriebsstundenzähler
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- Für OSD 7 Reflektor 230 W Entladungslampe
- Netzanschluss über Neutrik PowerCon-Buchse und beiliegendes Netzkabel
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
- Gobos
- Beam-Effekt

Logistic

- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter
- Ansteuerbar über DMX; Stand-alone
- Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512
- Mit einem Abstrahlwinkel von 3°

OMNILUX OSD 7 Reflektor 230W Entladungslampe

OMNILUX OSD-Technologie

- Sehr kurzer Lichtbogen
- Kompaktes Design
- Reflektorlampe
- Lange Lebensdauer
- Hohe Strahlungsintensität
- Schafft Freiheit, kleinere und leichtere Geräte zu entwickeln
- Perfekte Ausrichtung und Platzierung für Lampenwechsel in Sekunden
- Neu entwickeltes optisches System mit höchster Lichtleistung
- Hohe wahrgenommene Helligkeit
- Dimmbar
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Technische Daten:

Gewicht: 19,20 kg

EUROLITE TMH XB-230 Moving-Head-Beam

Stromversorgung: 100-240 V AC, 50/60 Hz

Gesamtanschlusswert: 300 W

Schutzart: IP20

Lampenart: Entladungslampe

Ausstattung: Gobos

Kühlung: Lüfter

Ansteuerung: DMX; Stand-alone

Vorprogrammiert bei: LED PC-Control 512

Abstrahlwinkel: 3°

Abstrahlwinkel (1/2 Peak): 3°

Gehäusefarbe: Schwarz

Maße: Breite: 39,5 cm
Tiefe: 32 cm
Höhe: 51 cm

Gewicht: 19,14 kg

DMX-Kanäle: 16

DMX-Anschluss: 5-pol und 3-pol XLR

Blitzrate: 18 Hz

Farbrad: 14 dichroitische Farben und offen

Statisches Goborad: 17 Gobos und offen

Max. Schwenkbewegung (PAN): 540°

Max. Kippbewegung (TILT): 250°

Abstrahlwinkel: 3°

Maße (L x B x H):	395 x 320 x 510 mm
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

OMNILUX OSD 7 Reflektor 230W Entladungslampe

Betriebsspannung:	75
Nennleistung:	230 W
Socket/Fassung:	Spezial
Lampenart:	Metalldampf Lampe; Reflektorlampe
Lampenspezifikation:	Dimmbar
Farbtemperatur:	8000K
Brennstellung:	S180 (Universal)
Lebensdauer:	2000 h
Lichtstrom:	10500 lm
Lampenstrom:	3,3 A
Maße (LxD):	61,5x51 mm
Gewicht:	0,06 kg
EPREL-Nr:	2033771