

EUROLITE TMH XB-230 Moving-Head-Beam

Hochleistungs-Beam für 230-W-Entladungslampe

Art.-Nr.: 51786820

GTIN: 4026397555974



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- 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
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter
- Ansteuerbar über DMX; Stand-alone

Logistic

EAN / GTIN: 4026397555974

Gewicht: 21,60 kg

Länge: 0,47 m

Breite: 0,43 m

Höhe: 0,62 m

- Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512
- Mit einem Abstrahlwinkel von 3°

Technische Daten:

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