

FUTURELIGHT DMB-150 LED Moving-Head

LED-Beam mit 150-W-COB-LED

Art.-Nr.: 51841806

GTIN: 4026397501476



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Extrem hohe Lichtausbeute
- Sehr enger Abstrahlwinkel von 5°
- Lichtstrahl kann hervorragend konzentriert und mit Leichtigkeit punktgenau bewegt werden
- 10, 12, 13 oder 16 DMX-Kanäle wählbar
- Effektrad mit rotierendem 3-Facetten-Prisma und 8-Facetten-Prisma sowie Beam-Shaper
- Farbrad mit 8 unterschiedlichen dichroitischen Farbfiltern und offen
- Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Goborad mit 11 statischen Gobos plus offen
- Mit Gobo-Shake-Funktion
- Exakte Positionierung durch 16-Bit-Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- Dimmer
- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- Strobe-Effekt über Zufallsgenerator
- Automatische Positionskorrektur
- PAN-Winkel zwischen 540° und 630° umschaltbar
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrofon
- Schaltnetzteiltechnologie, automatische Anpassung der Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt ohne Umschaltung
- Control-Board mit grafischem LCD und Folientastatur zur Einstellung der DMX-Startadresse, PAN-/TILT-Reverse, Reset
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- Die Szenen lassen sich über das Control-Board oder externen Controller individuell anpassen und in den Speicher laden
- Anzahl der Szenen kann beliebig verändert werden
- Software-Upload über optionales Zubehör via DMX-Verbindung
- Netzanschluss über Neutrik PowerCon-Buchse und beiliegendes Netzkabel

Logistic

EAN / GTIN: 4026397501476

Gewicht: 14,35 kg

Länge: 0.61 m

Breite: 0.43 m

Höhe: 0.36 m

- Durchschleifausgang zur Spannungsversorgung eines weiteren Gerätes
- Nach jeweils 8 Geräten muss die Stromversorgung neu eingespeist werden
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
- 1 leistungsstarke LED
- Gobos
- Beam-Effekt
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
- Ansteuerbar über DMX; Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon; RDM
- Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512; Light Captain

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	195 W
Schutzart:	IP20
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	1
Max. Kippbewegung TILT:	270° Positionierung
Max. Schwenkbewegung PAN:	630° Positionierung
Ausstattung:	Gobos
DMX-Kanäle:	10
Kühlung:	Lüfter temperaturgeregelt
Ansteuerung:	DMX; Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon; RDM
Vorprogrammiert bei:	LED PC-Control 512; Light Captain
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	5°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 34,3 cm Tiefe: 24 cm Höhe: 42,8 cm
Gewicht:	12,05 kg
DMX-Kanäle:	10/12/13/16
DMX-Anschluss:	5-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
LED-Typ:	Array 150 W
LED-Anzahl:	1
Abstrahlwinkel:	5°
Farbrad:	8 dichroitische Farben und offen
Statisches Goborad:	11 Gobos und offen
Max. Schwenkbewegung (PAN):	630°
Max. Kippbewegung (TILT):	270°
Maße (L x B x H):	343 x 250 x 428 mm
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte