

FUTURELIGHT DMB-160 LED Moving-Head

PRO Beam-Moving-Head mit 150-W-COB-LED und großer Ausstattung

Art.-Nr.: 51841807

GTIN: 4026397528657



Listenpreis: 1545.81 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- Mit Glaslinse
- Extrem hohe Lichtausbeute
- Effektrad mit rotierendem 6-fach-linear-Prisma, 8-Facetten-Prisma und Frostfilter
- Exakte Positionierung durch 16-Bit-Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- Elektronischer Dimmer (0-100%)
- Strobe-Effekt mit regelbarer Geschwindigkeit
- Zufälliger Strobe-Effekt
- Automatische Positionskorrektur
- PAN-Winkel zwischen 540° und 630° umschaltbar
- 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
- 1 leistungsstarke LED 150 W COB (Chip-on-board) Kaltweiß (CW)
- Farbrad mit 14 dichroitische Farben und offen
Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Goborad mit statischen Gobos, 17 Gobos und offen
Shake-Effekt
- Im 11; 13; 14; 17 CH DMX-Modus bedienbar
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
- Ansteuerbar über RDM; DMX; Stand-alone; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar; Musiksteuerung über Mikrofon
- Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512; Light Captain
- Flimmerfrei
- Effekt: Gobo-Effekt
- Mit einem Abstrahlwinkel von 3°
- Mehrfarbiges LCD Display

Logistic

EAN / GTIN: 4026397528657

Gewicht: 18,05 kg

Länge: 0.61 m

Breite: 0.44 m

Höhe: 0.37 m

Lieferumfang

- 1 x Movinglight, 1 x Bedienungsanleitung, 1 x Konformitätserklärung, 1 x Netzkabel/Stromkabel, 1 x Montagebügel, 1 x XLR Kabel

Technische Daten:

Spannungsversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	200 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über PowerCON (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	1 x PowerCON (grau), Einbauversion
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	1 x 150 W COB (Chip-on-board) Kaltweiß (CW)
Max. Kippbewegung TILT:	Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) 270° Auto-Positionskorrektur (Feedback)
Max. Schwenkbewegung PAN:	Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) 540° Positionierung auf 630° schaltbar Auto-Positionskorrektur (Feedback)
Ausstattung:	Goborad mit statischen Gobos; Prisma Linear; Prisma 8fach; Frostfilter; Fokus motorisch
Farberzeugung:	Farbrad mit 14 dichroitische Farben und offen
Gobos:	Goborad mit statischen Gobos, 17 Gobos und offen Shake-Effekt
DMX-Kanäle:	11; 13; 14; 17
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion 1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion 1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Lüfter temperaturgeregelt
Ansteuerung:	RDM; DMX; Stand-alone; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar; Musiksteuerung über Mikrofon; LED PC-Control 512; Light Captain
Abstrahlwinkel:	3°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	3°
Beleuchtungsstärke in Lux (lx):	Kaltweiß (CW) 3m: 76776 lx, 6m: 18482 lx
Gehäusefarbe:	Schwarz
Displaytyp:	Mehrfarbiges LCD Display
Maße:	Breite: 34,3 cm Tiefe: 25 cm Höhe: 42,8 cm
Gewicht:	15,55 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 3 (deutlich wahrnehmbare Geräusche)
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte