

FUTURELIGHT DMB-50 LED Moving-Head

PRO Beam-Moving-Head mit 50-W-LED und sehr guter RGB-Farbmischung

Art.-Nr.: 51841802

GTIN: 4026397628791



Listenpreis: 1188.81 €

inkl. 19% MwSt.

Features:

- Ermöglicht außergewöhnliche Projektionsmöglichkeiten, dank des RGB-LED-Moduls (3in1) mit 50 W - gleichmäßige Farbmischung, scharfe, engstrahlige Beams, lebendige Einzelfarben und homogenes Weiß
- W-DMX-Funkempfänger für kabellose DMX-Steuerung kann nachgerüstet werden
- 8-Facetten-Prisma und Frostfilter
- Voreingestellte Farben und Farbtemperaturwerte (virtuelles Farbrad)
- 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 50 W COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
- Goborad mit statischen Gobos, 17 Gobos und offen
Shake-Effekt
- Im 16; 18; 20; 21 CH DMX-Modus bedienbar
- Die Gerätekühlung erfolgt über temperaturgeregelten Lüfter
- Ansteuerbar über RDM; DMX; Stand-alone; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar; Musiksteuerung über Mikrofon
- Bereits vorprogrammiert bei Light J; LED PC-Control 512; Light Captain
- Flimmerfrei
- Effekt: Gobo-Effekt
- Mit einem Abstrahlwinkel von 2°

Logistic

EAN / GTIN: 4026397628791
Gewicht: 14,20 kg
Länge: 0.52 m
Breite: 0.38 m
Höhe: 0.29 m

- NEUTRIK Steckverbindung verbaut

Technische Daten:

Spannungsversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	115 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 50 W COB (Chip-on-board) 3in1 TCL RGB (homogene Farbmischung)
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)
Blitzrate:	0 - 20 Hz
Ausstattung:	Goborad mit statischen Gobos; Prisma 8fach; Frostfilter; Fokus motorisch
Gobos:	Goborad mit statischen Gobos, 17 Gobos und offen Shake-Effekt
DMX-Kanäle:	16; 18; 20; 21
DMX-Eingang:	1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Temperaturgeregelten Lüfter
Ansteuerung:	RDM; DMX; Stand-alone; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar; Musiksteuerung über Mikrofon; Light´J; LED PC-Control 512; Light Captain
Abstrahlwinkel:	2°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	2°
Beleuchtungsstärke in Lux (lx):	Rot (R) 6m: 4153 lx Grün (G) 6m: 28365 lx Blau (B) 6m: 1725 lx Alle 6m: 34232 lx
Gehäusefarbe:	Schwarz
Markenverwendung:	NEUTRIK Steckverbindung verbaut
Maße:	Breite: 29,8 cm Tiefe: 26,7 cm Höhe: 39,8 cm
Gewicht:	12,40 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte