

FUTURELIGHT DMH-200 LED Moving-Head

PRO Beam/Wash-Moving Head mit 200-W-COB-LED und großem Zoom

Art.-Nr.: 51841975 GTIN: 4026397604214











Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Effektrad mit rotierendem 3-Facetten-Prisma
- Exakte Positionierung durch 16-Bit-Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- Stufenlos regelbare Iris
- Stufenloser Frost-Filter
- 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 200 W COB (Chip-on-board) kaltweiß (CW)
- PAN Winkel umschaltbar zwischen 540°und 630°
- Auto-Positionskorrektur (Feedback)
- Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung)
- Goborad mit rotierenden Gobos; Goborad mit statischen Gobos; Prisma 3-fach; Iris; Fokus motorisch; Zoom motorisch; Frostfilter
- Gobo-Effekt; Beam-Effekt
- Farbrad mit 8 dichroitischen Farben und offen
Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Goborad mit statischen Gobos, 7 Gobos und offen
- Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen
Shake-Effekt
- Gobos austauschbar
- Slot-In-Gobo-System für einfachen Gobowechsel

Logistic

EAN / GTIN: 4026397604214

Gewicht: 24,35 kg Länge: 0.71 m Breite: 0.45 m Höhe: 0.35 m

- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter temperaturgeregelt
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX; RDM; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar; Musiksteuerung über Mikrofon
- Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512; Light Captain; Light'J
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 7,5° 40°

Lieferumfang

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

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	270 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über PowerCON (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	1 x PowerCON (grau), Einbauversion
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	1 x 200 W COB (Chip-on-board) kaltweiß (CW)
Max. Kippbewegung TILT:	265° exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) Auto-Positionskorrektur (Feedback)
Max. Schwenkbewegung PAN:	540°, 630° exakte Positionierung (16-Bit- Auflösung) Auto-Positionskorrektur (Feedback)
Ausstattung:	Goborad mit rotierenden Gobos; Goborad mit statischen Gobos; Prisma 3-fach; Iris; Fokus motorisch; Zoom motorisch; Frostfilter
Farberzeugung:	Farbrad mit 8 dichroitischen Farben und offen Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
Gobos:	Goborad mit statischen Gobos, 7 Gobos und offen
	Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen
	Außendurchmesser 27mm
	Imagedurchmesser 22mm
	Shake-Effekt Gobos austauschbar
	Slot-In-Gobo-System für einfachen Gobowechsel
DMX-Kanäle:	15: 17: 24: 25
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:	Stand-alone; DMX; RDM; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar; Musiksteuerung über Mikrofon
Vorprogrammiert bei:	LED PC-Control 512; Light Captain; Light'J
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel:	7,5° - 40°
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	7,5 - 40°

Abstrahlwinkel (1/10 Peak):	7,5 - 40°
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 40,2 cm
	Tiefe: 25 cm
	Höhe: 53,4 cm
Gewicht:	21,55 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte