

## FUTURELIGHT DMH-160 MK2 LED Moving-Head

PRO Moving-Head mit 200-W-COB-LED und umfangreicher Ausstattung

Art.-Nr.: 51841972

GTIN: 4026397659641



**Listenpreis: 1783.81 €**

inkl. 19% MwSt.

### Features:

- Leistungsstarke weiße 200-W-COB-LED
- Variable PWM-Frequenz (Pulsweitenmodulation)
- W-DMX-Funkempfänger für kabellose DMX-Steuerung kann nachgerüstet werden
- Effektrad mit rotierendem 3-Facetten-Prisma und 8-Facetten-Prisma sowie Frostfilter
- Exakte Positionierung durch 16-Bit-Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- Motorischer Fokus
- Autofokus
- Stufenlos regelbare Iris
- Hochauflösendes Dimmverhalten durch 16-Bit-Technologie
- Strobe-Effekt mit regelbarer Geschwindigkeit
- Zufälliger Strobe-Effekt
- Automatische Positionskorrektur
- PAN-Winkel zwischen 540° und 630° umschaltbar
- Bedienfeld mit LCD-Anzeige zur einfachen Konfiguration
- Standalone-, Master/Slave- und DMX-Betrieb
- 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
- ESDC-Funktion (Easy Service Data Check) mit batteriegepuffertem Control Board zum Auslesen der Betriebszeiten etc. (Li-Ion Akku 3.7V, AAA, 10440 nicht im Lieferumfang enthalten)
- LED: 1 x COB (Chip-on-board) 200 W Kaltweiß (CW)
- Farbrad 8 dichroitische Farben und offen<BR>Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Goborad mit statischen Gobos, 7 Gobos und offen

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397659641

Gewicht: 17,90 kg

Länge: 0.51 m

Breite: 0.43 m

Höhe: 0.36 m

- Shake-Effekt
- Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen<BR>Gobos austauschbar
- Shake-Effekt
- Gobos austauschbar
- Slot-In-Gobo-System für Gobowechsel ohne Werkzeug
- Im 14; 16; 23; 25 CH DMX-Modus bedienbar
- Die Gerätekühlung erfolgt über temperaturgeregelten Lüfter
- Ansteuerbar über Stand-alone; RDM; DMX; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar; Musiksteuerung über Mikrofon
- Bereits vorprogrammiert bei LED PC-Control 512; Light Captain
- Flimmerfreie Projektion
- Effekt: Gobo-Effekt; Einzelstrahl
- NEUTRIK Steckverbindung verbaut

## Technische Daten:

Spannungsversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	285 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über PowerCON (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	1 x PowerCON (grau), Einbauversion
Sicherung:	5 x 20 mm, T 3,15 A
Lampenart:	LED-Lampe
LED:	1 x COB (Chip-on-board) 200 W Kaltweiß (CW)
Max. Kippbewegung TILT:	270°
Max. Schwenkbewegung PAN:	630°
Ausstattung:	Iris; Goborad mit rotierenden Gobos; Goborad mit statischen Gobos; Prisma 3fach; Prisma 8fach; Fokus motorisch; Frostfilter; Farbrad
Farberzeugung:	Farbrad 8 dichroitische Farben und offen
Gobos:	Goborad mit statischen Gobos, 7 Gobos und offen Shake-Effekt Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen Außendurchmesser 27mm Imagedurchmesser 22mm Gobos austauschbar Shake-Effekt Gobos austauschbar Slot-In-Gobo-System für Gobowechsel ohne Werkzeug
DMX-Kanäle:	14; 16; 23; 25
DMX-Eingang:	1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion 1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion 1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Temperaturgeregelten Lüfter
Ansteuerung:	Stand-alone; RDM; DMX; W-DMX by Wireless Solution nachrüstbar; Musiksteuerung über Mikrofon; LED PC-Control 512; Light Captain
Abstrahlwinkel:	11°

Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	11°
Beleuchtungsstärke in Lux (lx):	Kaltweiß (CW) 3m: 27074 lx, 6m: 6796 lx
Gehäusefarbe:	Schwarz
Displaytyp:	LCD Display
Markenverwendung:	NEUTRIK Steckverbindung verbaut
Maße:	Breite: 34,3 cm Tiefe: 26,2 cm Höhe: 44,1 cm
Gewicht:	15,85 kg
Geräuschklassifizierung:	Klasse 2 (leichte Geräusche)
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte