

## FUTURELIGHT DMH-80 LED Spot

PRO Moving-Head mit 75-W-LED und einzigartigem 16-fach Prisma

Art.-Nr.: 51841841

GTIN: 4026397620146



**Listenpreis: 1129.31 €**

inkl. 19% MwSt.

### Features:

- Hohe PAN-/TILT-Geschwindigkeit
- W-DMX-Funkempfänger für kabellose DMX-Steuerung kann nachgerüstet werden
- Effektrad mit rotierendem 16-Facetten-Prisma
- 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 630° und 540° umschaltbar
- Anzahl der Szenen kann beliebig verändert werden
- Die Szenen lassen sich über das Control-Board oder externen Controller individuell anpassen und in den Speicher laden
- Software-Upload über optionales Zubehör via DMX-Verbindung
- 1 leistungsstarke LED 75 W COB (Chip-on-board) Kaltweiß (CW)
- Farbrad 8 dichroitische Farben und offen<BR>Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen<BR>Shake-Effekt
- Gobos austauschbar
- Slot-In-Gobo-System für Gobowechsel ohne Werkzeug
- Im 11; 13; 17; 18 CH DMX-Modus bedienbar
- Die Gerätekühlung erfolgt über temperaturgeregelten Lüfter
- Ansteuerbar über Stand-alone; DMX; RDM; Musiksteuerung über Mikrofon
- Bereits vorprogrammiert bei Light 'J'; LED PC-Control 512; Light Captain
- Effekt: Gobo-Effekt; Einzelstrahl
- Mit einem Abstrahlwinkel von 10 - 16°
- Mehrfarbiges LCD Display zur einfachen Bedienung

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397620146

Gewicht: 11,15 kg

Länge: 0.53 m

Breite: 0.38 m

Höhe: 0.28 m

## Technische Daten:

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Spannungsversorgung:            | 100-240 V AC, 50/60 Hz  |
| Gesamtanschlusswert:            | 135 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 75 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 rotierenden Gobos; Prisma 16fach; Fokus motorisch   |
| Farberzeugung:                  | Farbrad 8 dichroitische Farben und offen  |
| Gobos:                          | Goborad mit rotierenden Gobos, 7 Gobos und offen<br>Außendurchmesser 24mm<br>Imagedurchmesser 19mm<br>Shake-Effekt<br>Gobos austauschbar<br>Slot-In-Gobo-System für Gobowechsel ohne Werkzeug |
| DMX-Kanäle:                     | 11; 13; 17; 18  |
| DMX-Eingang:                    | 1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion   |
| DMX-Ausgang:                    | 1 x 5-pol XLR (W) Einbauversion   |
| Kühlung:                        | Temperaturgeregelten Lüfter   |
| Ansteuerung:                    | Stand-alone; DMX; RDM; Musiksteuerung über Mikrofon; Light J; LED PC-Control 512; Light Captain   |
| Abstrahlwinkel:                 | 10 - 16°  |
| Abstrahlwinkel (1/2 Peak):      | 10 - 16°  |
| Abstrahlwinkel (1/10 Peak):     | 10 - 16°  |
| Beleuchtungsstärke in Lux (lx): | Eng Kaltweiß (CW) 3m: 8334 lx, 6m: 2169 lx<br>Weit Kaltweiß (CW) 3m: 5211 lx, 6m: 1339 lx   |
| Gehäusefarbe:                   | Schwarz   |
| Displaytyp:                     | Mehrfarbiges LCD Display  |
| Maße:                           | Breite: 29,9 cm<br>Tiefe: 25,2 cm<br>Höhe: 39,8 cm  |
| Gewicht:                        | 9,55 kg   |
| Geräuschklassifizierung:        | Klasse 2 (leichte Geräusche)  |
| Rechtliche Spezifikationen      |   |
| Spezialprodukt:                 | Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen  |

