

EUROLITE LED TMH-11 Moving-Head Wash

3in1-Moving-Head Washlight mit 9-W-LEDs

Art.-Nr.: 51785966

GTIN: 4026397425987



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- Bestückung mit 12 x 9-W-Tricolor-LED mit RGB-Farben
- Kompaktes Leichtgewicht
- Positionierung innerhalb 540° PAN und 270° TILT
- Stufenlose RGB-Farbmischung
- 6 Farbmakros, die sich über den DMX-Controller aufrufen lassen
- Dimmer
- Motorischer Zoom mit 15° - 38° Abstrahlwinkel
- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- Strobe-Effekt über Zufallsgenerator
- Exakte Positionierung durch 16 Bit Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrofon
- Lüftergekühlt
- Control-Board mit 4-stelliger LED-Anzeige und Folientastatur zur Einstellung der DMX-Startadresse, PAN-/TILT-Reverse, Programm, Reset
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
- Ansteuerbar über Musiksteuerung über Mikrofon

Logistic

EAN / GTIN: 4026397425987

Gewicht: 6,60 kg

Länge: 0.35 m

Breite: 0.31 m

Höhe: 0.40 m

Technische Daten:

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Stromversorgung: | 230 V AC, 50 Hz |
| Gesamtanschlusswert: | 75 W |
| Max. Kippbewegung TILT: | 270° Positionierung |

| | |
|-----------------------------|---|
| Max. Schwenkbewegung PAN: | 540° Positionierung |
| Blitzrate: | 1 - 18 Hz |
| DMX-Kanäle: | 12 |
| Ansteuerung: | Musiksteuerung über Mikrofon |
| Abstrahlwinkel (1/2 Peak): | 40° |
| Maße: | Breite: 26 cm Tiefe: 33 cm Höhe: 28 cm |
| Gewicht: | 5,70 kg |
| DMX-Kanäle: | 12 |
| DMX-Anschluss: | 3-pol XLR |
| Musiksteuerung: | über eingebautes Mikrofon |
| Blitzrate: | 18 Hz |
| LED-Anzahl: | 12 |
| LED-Typ: | 9-W-TCL |
| Abstrahlwinkel: | 15° - 38° |
| Lüfter: | Ja |
| Max. Schwenkbewegung (PAN): | 540° |
| Max. Kippbewegung (TILT): | 270° |
| Maße (L x B x H): | 280 x 260 x 330 mm |
| Rechtliche Spezifikationen | |
| Spezialprodukt: | Nicht zur Raumbelichtung in Haushalten vorgesehen |
| Verwendungszweck: | Belichtung für Show-Effekte |