

EUROLITE LED TMH-X18 Moving-Head Beam

Beamscheinwerfer mit 1° Abstrahlwinkel, 150-W-LED, Farbrad, Gobos und rotierendem Prisma

Art.-Nr.: 51785908

GTIN: 4026397632910



Features:

- Ausgestattet mit einer weißen 150-W-COB-LED
- Lichtstrahl mit 1° Abstrahlwinkel
- Positionierung innerhalb 540° PAN und 270° TILT
- Exakte Positionierung durch 16-Bit-Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- Rotierendes 8-Facetten-Prisma
- Das Prisma rotiert in beide Richtungen und mit verschiedenen Geschwindigkeiten
- Frost-Filter
- Strobe-Effekt mit 1-18 Blitzen pro Sekunde
- Interne Programme
- Dimmer
- Motorischer Fokus
- Automatische Positionskorrektur
- Control Board mit LCD und Folientastatur zur Einstellung der DMX-Startadresse, PAN-/TILT-Reverse, Programm, Reset
- P-Con-Netzanschlüsse zum einfachen Zusammenschalten von bis zu 8 Geräten
- 1 LED 150 W COB (Chip-on-board) Farbrad
- Auto-Positionskorrektur (Feedback)
- Exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung)
- Goborad mit statischen Gobos; Prisma 8-fach; Frostfilter; Fokus motorisch
- Stroboskop-Effekt
- Farbrad mit 13 dichroitischen Farben und offen
Farbwechsel umschaltbar (Modus 1: nur volle Farben, Modus 2: Farbwechsel an jeder Position); Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Goborad mit statischen Gobos, 13 Gobos und offen
Shake-Effekt
- Die Gerätekühlung erfolgt über Lüfter

Logistic

EAN / GTIN: 4026397632910

Gewicht: 16,80 kg

Länge: 0,45 m

Breite: 0,43 m

Höhe: 0,57 m

- Ansteuerbar über DMX; Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon
- Flimmerfrei
- Mit einem Abstrahlwinkel von 1°

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Gesamtanschlusswert:	210 W
Stromanschluss:	Stromeinspeisung über P-Con (blau), Einbauversion Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker (mitgeliefert)
Stromausgang:	1 x P-Con (grau), Einbauversion
Lampenart:	LED-Lampe
LED-Typ:	1 x 150 W COB (Chip-on-board) Farbrad
Max. Kippbewegung TILT:	270° exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) Auto-Positionskorrektur (Feedback)
Max. Schwenkbewegung PAN:	540° exakte Positionierung (16-Bit-Auflösung) Auto-Positionskorrektur (Feedback)
Blitzrate:	0 - 18 Hz
Ausstattung:	Goborad mit statischen Gobos; Prisma 8-fach; Frostfilter; Fokus motorisch
Farberzeugung:	Farbrad mit 13 dichroitischen Farben und offen Farbwechsel umschaltbar (Modus 1: nur volle Farben, Modus 2: Farbwechsel an jeder Position); Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
Gobos:	Goborad mit statischen Gobos, 13 Gobos und offen Shake-Effekt
DMX-Kanäle:	14
DMX-Eingang:	1 x 3-pol XLR (M) Einbauversion
DMX-Ausgang:	1 x 3-pol XLR (W) Einbauversion
Kühlung:	Lüfter
Ansteuerung:	DMX; Stand-alone; Musiksteuerung über Mikrofon
Fixtures vorhanden für:	Light'J; LED PC-Control 512; Light Captain
Projektion:	Flimmerfrei
Abstrahlwinkel (1/2 Peak):	1°
Farbtemperatur:	6000K
Gehäusefarbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 33 cm Tiefe: 34 cm Höhe: 45 cm
Gewicht:	14,5 kg
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte

Lieferumfang:

1 x Omega-Bügel