

EUROLITE LED TMH-75 Moving-Head Spot

LED-Moving-Head Spot mit rotierendem 3-Facetten-Prisma

Art.-Nr.: 51785986

GTIN: 4026397528800



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- 72-W-LED mit extrem hoher Helligkeit und Leuchtdichte
- Kompaktes Leichtgewicht
- 11 oder 13 DMX-Kanäle wählbar
- Farbrad mit 9 unterschiedlichen dichroitischen Farbfiltern und offen
- Rainbow-Effekt mit variabler Geschwindigkeit in beide Richtungen
- Golorad mit 7 rotierenden Gobos plus offen
- Mit Gobo-Shake-Funktion
- Effektrad mit rotierendem 3-Facetten-Prisma
- Exakte Positionierung durch 16-Bit-Auflösung der PAN/TILT-Bewegung
- Motorischer Fokus
- Dimmer
- Strobe-Effekt mit variabler Geschwindigkeit
- Strobe-Effekt über Zufallsgenerator
- Automatische Positionskorrektur
- Musikgetaktet über eingebautes Mikrophon
- Adressierung und Einstellung über Steuereinheit mit OLED-Anzeige
- DMX-gesteuerter Betrieb oder Standalone-Betrieb mit Master-/Slave-Funktion möglich
- Software-Upload über optionales Zubehör via DMX-Verbindung
- Schaltnetzteiltechnologie für Netzspannung zwischen 100 und 240 Volt
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich
- Bereits vorprogrammiert bei Light'J; Light Captain
- Flimmerfrei
- Guter Farbwiedergabeindex (CRI)

Logistic

EAN / GTIN: 4026397528800

Gewicht: 9,60 kg

Länge: 0.43 m

Breite: 0.34 m

Höhe: 0.36 m

Technische Daten:

Stromversorgung:	100-240 V AC, 50/60 Hz
Vorprogrammiert bei:	Light´J; Light Captain
Projektion:	Flimmerfrei
Farbwiedergabeindex (CRI):	81 Ra
Maße:	Breite: 24,5 cm Tiefe: 34 cm Höhe: 24,5 cm
Gesamtanschlusswert:	100 W
DMX-Kanäle:	11/13
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Musiksteuerung:	über eingebautes Mikrofon
LED-Anzahl:	1
LED-Typ:	Array 72 W, weiß
Abstrahlwinkel:	13°
Farbrad:	9 dichroitische Farben und offen
Rotierendes Goborad:	7 Gobos und offen
Maximum PAN-movement:	540°
Maximum TILT-movement:	270°
Maße (L x B x H):	245 x 245 x 340 mm
Gewicht:	7,5 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte