

FUTURELIGHT DJ-Head 575 Wash

DJ-Multifunktions-Washlight

Art.-Nr.: 51839565

GTIN: 4026397229806



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

- CMY-Farbmischung
- Motorisches Farbrad mit 4 unterschiedlichen, dichroitischen Farbfiltern und weiß sowie Korrekturfilter 3200 K und 6000 K und UV-Filter
- Rainbow-Effekt in beide Richtungen
- Makro-Funktion zur Kombination von CMY-Farbmischung und Farbrad
- Frostfilter für besonders weiche Projektionen
- Beam-shape-Effekt: breiter, flacher Lichtkegel stufenlos um 180° drehbar
- Separate Shutter/Dimmer-Einheit für sanftes Dimmen und Strobe-Effekt mit 1-10 Blitzen pro Sekunde
- Leiser Lüfter mit einstellbarer Lüftergeschwindigkeit
- Adressierung und Einstellung über Steuereinheit mit 4-stelliger LED-Anzeige
- Lampenschaltung fernsteuerbar
- Vorprogrammierte Strobe- und Pulse-Effekte
- Fernsteuerbare Geschwindigkeit der PAN/TILT-Bewegung zur vereinfachten Programmierung
- Fernsteuerbarer Reset
- 16 DMX-Kanäle - 16 Bit Auflösung der Pan/Tilt-Bewegung
- 14 DMX-Kanäle - 8 Bit Auflösung der Pan/Tilt-Bewegung
- PAN-Bewegung innerhalb 530°
- TILT-Bewegung innerhalb 280°
- Automatische Korrektur der Pan/Tilt-Position
- Parabolischer Reflektor für optimalen Lichtaustritt
- Lichtaustritt über Fresnel-Linse mit 200 mm Durchmesser
- Abstrahlwinkel der Fresnel-Linse motorisch einstellbar zwischen 12° und 34°
- 13 hochwertige Steppermotoren für weiche Bewegungen
- Für MSR 575/2 oder MSR 575 Lampe
- DMX512-Steuerung über jeden handelsüblichen DMX-Controller möglich

Logistic

EAN / GTIN: 4026397229806

Gewicht: 38,15 kg

Länge: 0.55 m

Breite: 0.55 m

Höhe: 0.67 m

Sperrgut

Technische Daten:

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	1100,00 W
DMX-Kanäle:	16/14
DMX-Anschluss:	3-pol XLR
Blitzrate:	10 Hz
Farbsystem:	CMY-Farbmischung
Farbrad:	4 dichroitische, 2 Korrekturfilter, UV-Filter + weiß
Länge der Grundfläche (mit Griffen):	500 mm
Breite der Aufhängung:	475 mm
Höhe (Kopf horizontal):	595 mm
Gewicht:	32 kg
Rechtliche Spezifikationen	
Spezialprodukt:	Nicht zur Raumbeleuchtung in Haushalten vorgesehen
Verwendungszweck:	Beleuchtung für Show-Effekte