

Geyser Move

HIGHLIGHTS

- Bietet eine pyrotechnische Optik, ohne auf giftige Chemikalien, Feuer oder schwere CO₂-Kanister angewiesen zu sein.
- Die weltweit erste motorisierte Düse ermöglicht es, die Nebelfahne dynamisch hin und her zu bewegen (Patent angemeldet).
- Zwei LED-Zonen ermöglichen beeindruckende zweifarbige Nebel-effekte.
- Die Penta-Color-LED RGBA+UV bietet unbegrenzte Farbgestaltungsmöglichkeiten.
- Steuerung des Geräts über das eingebaute DMX oder die mitgelieferte Geyser-Funkfernbedienung.
- Digitales Display ermöglicht eine einfache Konfiguration auch in einer schnelllebigen Umgebung.
- Verschiedene Farben und Motorpositionen lassen sich den einzelnen Tasten der Fernbedienung zuweisen.
- Einzigartige ¼-Dreh-Aufhängebügel ermöglichen sowohl vertikale als auch horizontale Montage.



SPEZIFIKATIONEN

- DMX Channels : 16
- DMX Connectors : 3- und 5-polige XLR
- Light Source : 8 LEDs (penta-color RGBA+UV) 10 W (2,5 A), 50.000 Stunden Lebenserwartung
- Strobe Rate : 0 bis 20 Hz
- Beam Angle : 57°
- Illuminance : 595 lux bei 2 m
- Lumens : 2,112
- Heat-Up Time : 5 min
- Input Voltage : 120 VAC, 60 Hz oder 230 VAC, 50Hz
- Weight : 11.1 kg
- Size : 208 x 400 x 450 mm
- Approvals : CE, RoHS, FCC
- Tank Capacity : 2.4 l)
- Output : 17,000 cfm
- Neigung : 45°
- Beam Winkel : 57°
- Flüssigkeitsverbrauch : 62.5 ml/min
- Strom und Leistung : 1240 W, 11 A @ 120 V, 60 Hz
- Strom und Leistung : 1240 W, 5.5 A @ 230 V, 50 Hz
- Mitgelieferter Controller : WRC
- Kompatible Flüssigkeiten : QDF

IM LIEFERUMFANG ENTHALTEN

- Geyser Move
- Stromkabel
- Drahtloser Sender/Empfänger
- Aufhängebügel
- Schnellanleitung