



STORM 1200

Bringt genau das, was ein Strobe bringen muss: pure Leistung Schutzart IP 65

HYBRID POWER

Exklusive Optik

- Entladungsröhre nachempfundenes LED Array.
- Ultrahelle RGB LED´s.
- Motorisierter Stroboskop.

Merkmale / Effektauswahl

- Leistungsstarker, um 185° neigbarer Hybrid-Stroboskop/Wash mit Schutzart IP65.
- 14 steuerbare Abschnitte von RGB LED´s.
- 28 Abschnitte der Steuerung der weißen Power LED´s
- 4 x Linearer Dimmer 0-100%
- Vielzahl von integrierten Effektmakros mit Steuerungsparametern
- Einstellbare Pulsweitenmodulation (PWM) für zusätzliche Flexibilität

Technische Daten

Verfügbare Netzversorgungen
100-240V, 50/60 Hz,
Leistungsaufnahme 700 W.

LED´s

- 392 Stk. 1.5W CW Led´s.
- 784 Stk. 0.8W RGB Led´s.
- Farbtemperatur: 2700-8000 K.
- Lumen: 72600 lm.
- Lebensdauer: 50.000 h.

Eingang: Dmx 512 / Art-net

Gehäuse

- Aluminium-Magnesium-Legierung.
- Anschluss der Vorrichtung:
- XLR 3 Datenein-/ausgang / RJ45.
- Seetronic Powerkon IP65 Stecker.
- Abmessungen: 494x316x160mm.
- Gewicht: 12,2 Kg. Farbe Schwarz.

Optisch

- Dimmer: 0-100% lineare Einstellung
- Stroboskop: Rate / Dauer Effekt.
- Beleuchtungsstärke Strahl 1600 lux @ 5 m
- Wählbare PWM: 600 Hz, 1200 Hz, 2000 Hz, 4000 Hz, 6000 Hz, 25.000 Hz.

Qualifikationen / Zertifizierungen

- IP-Schutzart 65
- Temperatur (Umgebungstemperatur)-10°C bis 45°C
- Kühlung / Geräuscharme Lüfter.

Sicherheitseinrichtungen

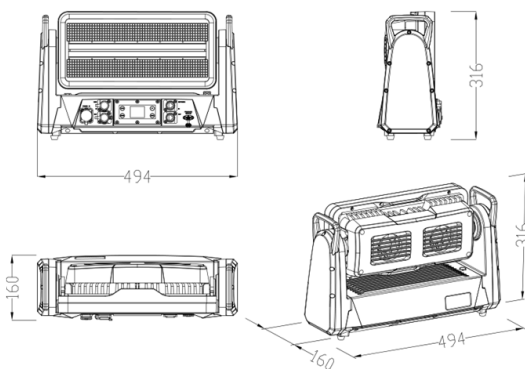
- Temperaturregelung mit Lüfter.

Dynamische Effekte

- Neigung / Neigungsbereiche 185°
- Dimmer: Elektronik
- Shutter/ Strobe : Elektronik
- Dim Modi: 4
- Integrierte automatisierte Programme
- RGB - Farbmischung

Steuerung

- Art-Net, DMX, RDM
- DMX-Kanäle: 8/11/13/24/30/74/97



mm

Übersicht Abschnitte:

