

Laserworld CS-4000RGB FX

Ein starker, semi-professioneller, reiner Dioden-Laser, der die typischen Lasereffekte, wie Beams, Wellen, Tunnel, aber auch einfache Grafiken darstellen kann, die jeweils mit den 3 eingebauten Grating-Effekten kombiniert werden können. In Kombination mit den Grating-Effekten kann so ein ganzer Raum ausfüllt werden.

Dieser Laser verfügt über einen einfach zu bedienenden Plug & Play Modus, einen Musik- bzw. einen Automatikmodus und eine DMX-Steuerung, womit der Laser zusammen mit dem Rest des Setups gesteuert werden kann.

Auch verfügt er über einen ILDA-Anschluss, so dass er professionell per Computer gesteuert werden kann.

Perfekt für mittelgroße bis große Club-Installationen, Indoor-Events und mobile DJs.

- 4 W reines Dioden-RGB-Lasersystem
- 3 eingebaute Grating-Effekte: Line, Burst und Radial
- DMX steuerbar, Master-Slave-Bedienung möglich
- über Computer steuerbar via ILDA
- Plug & Play: Musik- und Automatikmodus
- Darstellung von Standard-Grafiken
- Scanner 30 kpps@4°
- Vollfarblaser mit analoger Modulation
- einstellbare Strahlblende am Austrittsfenster
- 360° Montagebügel



TECHNISCHE DETAILS

Gesamtleistung	4'000 mW
Garantierte Leistung	3'500 mW
Leistung Rot	850 mW / 635 nm
Leistung Grün	850 mW / 520 nm
Leistung Blau	1'800 mW / 450 nm
Strahlraten	ca. 3 mm / 1.4 mrad
Scanner	30 kpps@4°; Galvosystem
Max. Scanwinkel	40°
Betriebsmodi	Automatikmodus, Musikmodus, DMX, ILDA, Master-Slave,
Laserklasse	4

Laserquelle	Diode
Basismuster	ca. 130 (Ebenen, Tunnel, Gitter, Wellen, etc.)
Zubehör	Stromkabel, Bedienungsanleitung, Interlock, Schlüssel
Stromversorgung	85V - 250 V AC
Stromverbrauch	60 W
Maße	200 x 165 x 141 mm
Gewicht	5.0 kg
EAN / MPN	7640144997458

