

JB Systems USB Laser

Laser (30 mW grün, 80 mW rot)



JB Systems - Micro Star Laser
Kleiner, fantastischer Laserbursteffekt mit einem 532 nm 40 mW grün und einem 650 nm 100 mW rot Laser.

!!!Vorschriften der Berufsgenossenschaften (BGI 5007) beachten!!!
Eigenschaften

Dank der speziellen Rastertechnologie wird der Strahl in eine Reihe von separaten Laserstrahlen aufgeteilt, die in alle Richtungen gehen, um einen erstaunlichen, raumfüllenden Effekt zu schaffen. Perfekt für Projektionen auf Wände und Decken in Bars, bei Partys usw. Die Farbe des Lichtstrahls ändert sich ständig mit der Laser-Blanking-Technologie. Plug & Play: Keine teuren Controller nötig! Multifunktions-IR-Fernbedienung Standalone-Modus mit integriertem Mikrofon oder automatische Shows wählbar. 3 Benutzermodi: Manuell, Auto-Random und Sound-aktiviert. Alle Arten von Stroboskopeffekten. Einstellbare Halterung (Aufsteller) und Netzteil im Lieferumfang enthalten. Aus Sicherheitsgründen Schlüsselschalter zum Ein-/Ausschalten. Entspricht EN/IEC 60825-1 Ed2, 2007-03 für Lasersicherheit.

Technische Daten
Spannungsversorgung DC 12V / 600mA Leistungsaufnahme 5,7 Watt Sound Ansteuerung Internes Mikrofon Laser Leistung 40mW grün CW laser (532nm) + 100mW rot CW laser (650nm) Laser Schutzklasse 3B Strahl Durchmesser @ aperture Divergence (pro Strahl) Divergence (total output) Arbeitstemperatur 10°C bis 40°C Laser Sicherheits Standard EN/IEC 60825-1 Ed2, 2007-03 Abmessungen 117 x 92 x 46 mm Gewicht 0,35kg

- Ausführung: mit Fernbedienung
- Farben: grün
- Farben: rot
- Geschenke für Musiker:innen: DJs & Producer

55,00

Barpreis

Bei Sofortkauf können wir Ihnen das Instrument zu diesem Sonderpreis anbieten!