

LASERWORLD Cube 1

No image



Cod.Art. : 231280

PROIETTORE LASER RGB 1000MW CON DMX

Il Laserworld CUBE 1 è un proiettore laser RGB a diodi progettato per applicazioni semi-professionali in ambienti come bar, club di piccole e medie dimensioni, eventi indoor e set per DJ in mobilità. Il modulo laser con modulazione analogica combina sorgenti rosse, verdi e blu per generare fasci intensi, onde, tunnel ed effetti grafici semplici, garantendo colori brillanti e una buona definizione del raggio. Il sistema di scansione grafica fino a 25 kpps assicura movimenti fluidi e stabili, adatti anche alla proiezione di figure e animazioni basilari. Il proiettore supporta modalità automatica, sound-to-light, DMX e master/slave, consentendo un utilizzo semplice e immediato in modalità stand-alone e una facile integrazione con altri sistemi luce. L'interfaccia professionale ILDA integrata permette inoltre il controllo tramite computer per la riproduzione di show personalizzati, loghi, testi e contenuti grafici mediante software dedicati. L'applicazione mobile sviluppata per la serie CUBE consente di selezionare e gestire gli effetti direttamente da smartphone o tablet tramite un'interfaccia estremamente intuitiva. Il cabinet compatto e leggero, abbinato a una staffa stabile, offre numerose possibilità di installazione sia in appoggio sia in sospensione su strutture, pareti o soffitti, mentre l'assenza di circolazione d'aria nell'area ottica contribuisce a ridurre gli interventi di manutenzione. I sistemi di sicurezza integrati completano la dotazione e rendono il Laserworld CUBE 1 un proiettore laser versatile, affidabile e adatto a un'ampia gamma di contesti di intrattenimento.

Caratteristiche

- Sistema laser RGB a diodi con modulazione analogica
- Potenza totale: 1000 mW

LASERWORLD Cube 1

- Potenza garantita: 1000 mW
- Sorgente rossa: 200 mW / 638 nm
- Sorgente verde: 300 mW / 520 nm
- Sorgente blu: 600 mW / 450 nm
- Specifiche del fascio: circa 3 mm / 1,0 mrad
- Sistema di scansione grafico: fino a 25 kpps @ 8°
- Angolo di scansione massimo: 30°
- Modalità operative: Auto, Sound-to-Light, DMX, Master-Slave, ILDA, App
- Controllo tramite applicazione mobile dedicata: Sì
- Pattern: Oltre 250 pattern interni selezionabili
- Connessione DMX: Integrata per sincronizzazione con sistemi luci
- Interfaccia ILDA: Integrata per controllo da computer
- Cabinet: compatto con staffa di montaggio regolabile
- Assenza di circolazione d'aria nell'area ottica per minore manutenzione
- Sistemi di sicurezza: chiave, interlock, interruttore di alimentazione
- Alimentazione: 85 V - 250 V AC, 50/60 Hz
- Consumo energetico: 20 W
- Dimensioni (LxPxA): 170 x 160 x 135 mm
- Peso: 2,6 Kg

Prezzo : €445,00 IVA inclusa (~~€364,75 esclusa IVA~~)

Prezzo in offerta : €425,00 IVA inclusa (€348,36 esclusa IVA)