

.EFFETTO LASER SRGB 850mW* Garanzia 1 anno



**ARTICOLO
FORNIBILE
INFORMAZIONI:
SCRIVICI A
INFO@ZZIPPGROUP.COM
O CHIAMACI AL NUMERO
+390429617888**

Reference: LSX-1002SRGB

EFFETTO LASER SRGB 850mW* Garanzia 1 anno

GraphicLine

L'illuminotecnica moderna del marchio IMG STAGELINE offre un potenziale creativo quasi illimitato per rendere indimenticabile ogni evento. I show-laser adatti alla rappresentazione grafica sono stati sviluppati appositamente per impieghi professionali in concerti o discoteche. Comandati tramite DMX o ILDA, non si conoscono praticamente limiti a livello artistico. In particolar modo, con il software di comando PANGOLIN-SET, si possono usare grafici 3-D, loghi e oltre 2000 effetti laser preprogrammati.

Show laser, adatto per rappresentazione grafica

che si contraddistingue per i diodi laser molto potenti e per il comando ILDA.

- 3 diodi laser rosso (200 mW), verde (150 mW) e blu 500 mW)
- velocità scanner 20 kpps
- comando tramite ILDA, DMX o sound
- 80 grafici disponibili tramite DMX
- comando tramite la musica con microfono integrato
- presa d'emergenza per un interruttore d'emergenza esterno
- quadro di comando con display LC a matrice di punti per indirizzamento e preimpostazione
- alimentazione 230 V~/50 Hz/45 VA
- dimensioni 377x112x285 mm
- peso 6 kg
- cavo di connessione ILDA disponibile come opzione
- laser di classe 4

Classe laser 4

I raggi del laser accessibili sono molto pericolosi per l'occhio e sono pericolosi anche per la pelle. Anche i raggi diffusi possono essere pericolosi. I raggi laser possono provocare incendi ed esplosioni. Utilizzando un laser della classe 4, l'imprenditore deve nominare per iscritto un tecnico di sicurezza laser (BGV B2)!

Detto incaricato deve aver delle conoscenze sufficienti nella materia!
 Per i laser della classe 4 è richiesto un collaudo!

Soundcheck 04/2014

"Chi apprezza delle rappresentazioni e dei grafici di alta qualità senza voler fare a meno dei comandi DMX e di effetti sbalorditivi dovrebbe pensare a LSX-1002SRGB - un tool universale che sa fare tante cose."

Specifiche:

DMX	1
auto	1
Master/Slave	1
Comando musica	1
Diodi laser	RGB
Numero colori	RGB
Potenza (mW)	200/150/500
Lunghezza d'onda (nm)	638/532/450
Classe	4
Motore	Scanner
kpps	20
Angolo	± 25°
Grafica totale	sì
Figure geometriche	80
Grafici	sì
Grafici animati	sì
DMX	19
ILDA	sì
Programmi auto-show/	2
stand-alone	
Programmi music show	2
Master/slave	sì
Zoom	sì
Specchiamento X/Y	sì
Strobe	sì
Display	LED
Lock	sì
Calibrazione dello scanner	sì
Contenitore	Metallo
Dispositivo per montaggio sospeso	sì
Alimentazione	~ 230 V/50 Hz/45 VA
Dimensioni	337x112x285 mm
Peso	6 kg
DMX In	sì
DMX Out	sì
ILDA In	sì
ILDA Out	sì
Remoto/off d'emergenza	sì