

KRISTAL RGV LASER 230 mW con immagini animate

Prezzo: 409.02 €

Tasse: 89.98 €

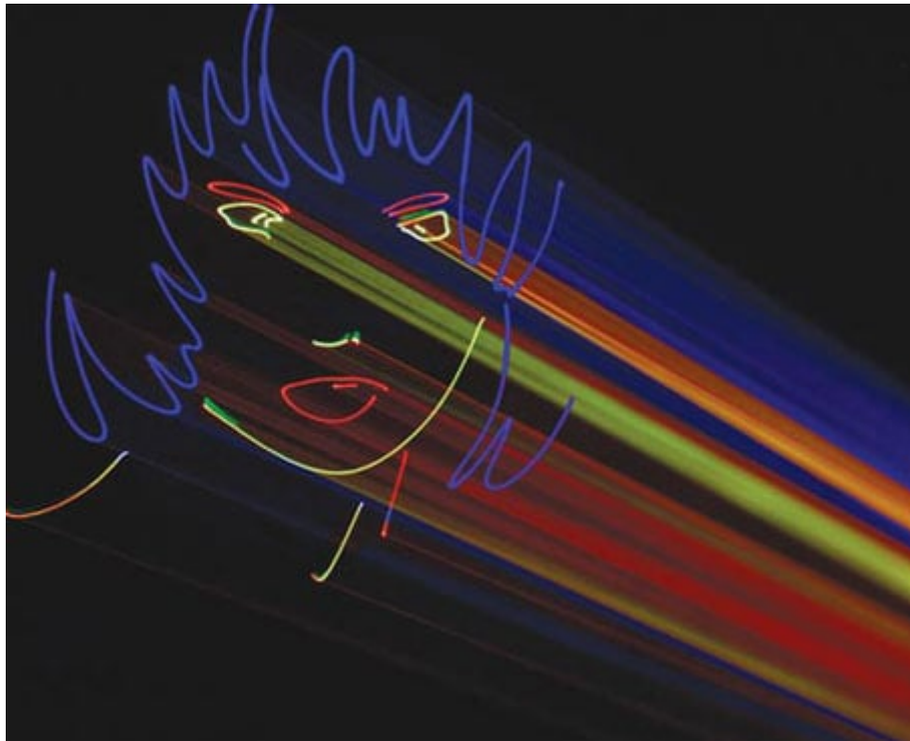
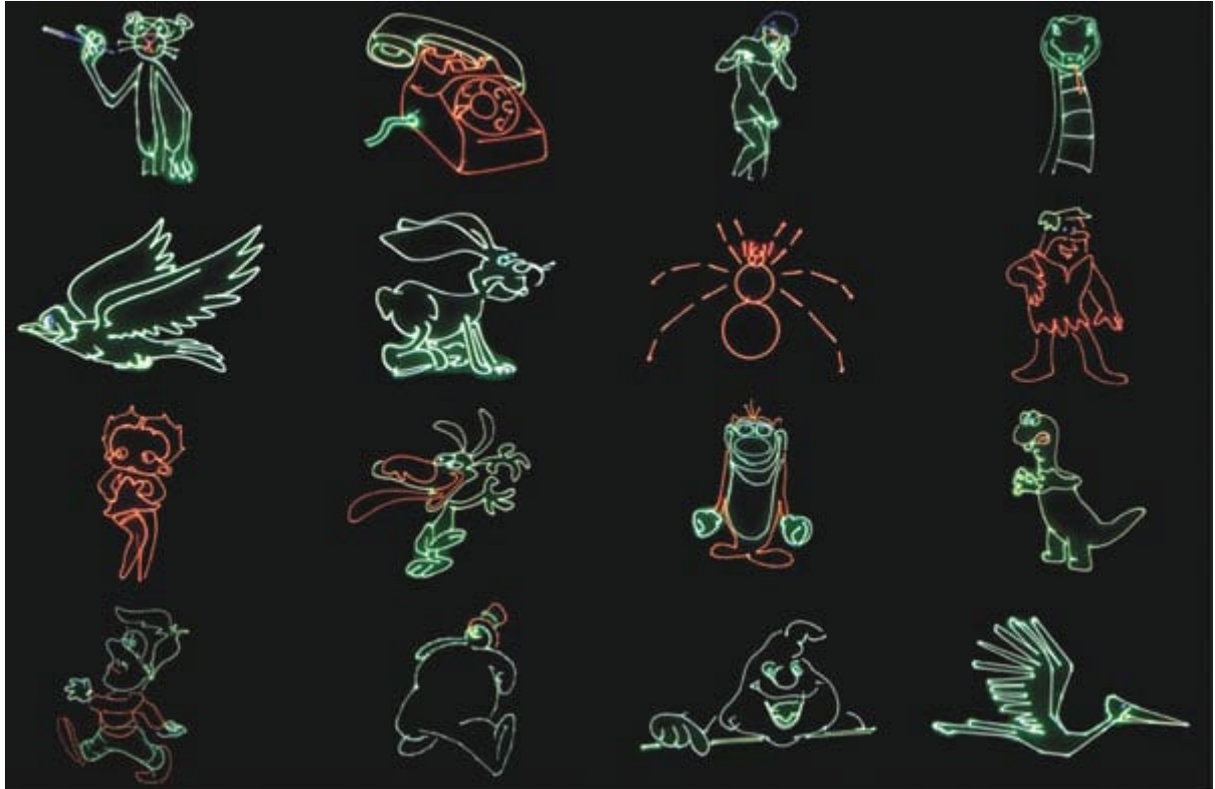
Prezzo totale (con tasse): 499.00 €



Potente sistema LASER da 230mW (verde-rosso-violetto) con scanner ottico ad alta velocità in grado di generare immagini in movimento memorizzate su SD card (inserita nell'apposito slot). Dispone di 10 canali DMX, microfono incorporato con regolazione della sensibilità per l'attivazione audio, software che permette di creare e modificare il file di configurazione del proiettore. Modalità di funzionamento: attivazione musicale/DMX512, SD card o da PC attraverso lo standard ILDA (International LASER Display Association). **N.B.** non è compreso nessun software (ad esempio [Pangolin](#), Mamba, Phoenix ...) per creare o modificare le immagini.

[Guarda il video](#)

[Immagini GOBO](#)



Pannello posteriore



Specifiche tecniche

- **LASER:**
 - tipo DPSSL (Diode Pumped Solid State Laser)
 - Classe 3B
 - rosso: 663 nm / 160 mW
 - verde: 533 nm / 100 mW
 - violetto: 408 nm / 200 mW
- **Scanner:**
 - ottico ad alta velocità
 - max. velocità di scansione: 20 kpps (kilo points per second)
 - angolo ottica: $\pm 20^\circ$
- **Alimentazione:** 110-240 Vac - 50/60 Hz
- **Consumo:** 300 W
- **Sistema di raffreddamento:** raffreddato ad aria
- **Dimensioni:** 200 x 260 x 450 mm
- **Peso:** 7 kg