

LASERWORLD EL-400RGB S



Laserworld EL-400RGB S

Láser multicolor y blanco brillante con fácil configuración plug & play y control DMX, que crea efectos de rayo, onda y túnel en el aire. Ideal para añadir colores divertidos a fiestas en casa, bares pequeños y eventos de DJ móviles.

• Potencia: 400 mW

• 7 colores incluido el blanco

Efectos láser de ondas, rayos & túnel
Musicosensitivo: modo sonido a luz

• DMX programable

• 15kpps a 8°

Referencia 7640144992330

Unidad: Precio por 1 Pieza Embalaje completo: 1 Unidad Tipo: Láser Diodo, DPSS

Apertura haz: Espec. del Haz: ca. 3 mm / 2 mrad

Potencia: Potencia Tota: 400 mW Tamaño: 255 x 245 x 100 mm

Consumo: 30W Peso: 3 Kg

Marca: Laserworld

El Laserworld EL-400RGB S es un sistema láser RGB para espectáculos con 15 kpps a 8° y una potencia de salida total de hasta 400 mW.

El módulo láser de diodo rojo con una longitud de onda de 650 nm, el módulo láser verde DPSS con una longitud de onda de 532 nm y el módulo láser azul rey con una longitud de onda de 445 nm garantizan colores hermosos





y haces brillantes. Estos haces tienen un diámetro de aproximadamente 3 mm y una divergencia de 2 mrad. El sistema láser permite crear diferentes patrones. Los efectos se pueden controlar mediante DMX. También está disponible un modo de sonido a luz, así como un modo independiente. Para el modo de sonido a luz, se puede ajustar la sensibilidad del micrófono integrado.

En la parte trasera de este dispositivo compacto, se encuentra un conector de enclavamiento para el interruptor de parada de emergencia, así como un interruptor de llave.

El Laserworld EL-400RGB S es una solución innovadora para usuarios principiantes y aficionados, así como para DJ móviles, y se utiliza a menudo en bares, clubes pequeños y medianos, en fiestas privadas o para uso doméstico.

Especificaciones Técnicas

• Potencia Total: 400 mW

Potencia Rojo: 120 mW / 650 nm
Potencia Verde: 100 mW / 532 nm
Potencia Azul: 180 mW / 445 nm
Espec. del Haz*: ca. 3 mm / 2 mrad

Escáner: 15kpps @ 8°
Tipo de Láser: Diodo, DPSS

• Clase: 3B

• Modos de Uso: auto-mode, DMX, musicosensitivo

• Fuente de Alimentación: 85 V - 250 V AC

Consumo Eléctrico: 30 W
Tamaño: 255 x 245 x 100 mm

• Peso: 3.0 kg

*Debido a la tecnología de corrección óptica avanzada utilizada en nuestros sistemas láser, la potencia óptica de cada color dentro de los módulos láser instalados puede diferir ligeramente de la especificación de los respectivos módulos láser. Divergencia FWHM media según modelo.















