

# LASERWORLD LASER BEAMBAR 10G MK3



## Laserworld BeamBar 10G MK3

Un sistema láser con 10 puntos de luz, con salidas de un solo rayo verde y control DMX. Adecuado para eventos de tamaño medio a grande y excelente para crear efectos escénicos.

- 10 módulos de diodos verdes
- Fácil alineación del láser a través de la placa frontal
- Control de brillo - modulación analógica
- Programable por DMX
- Modos automático y autónomo

Referencia 7640144994839

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Apertura haz: Espec. del Haz\*: ca. 3.0mm / 1.1mrad  
Potencia: Potencia Garantizada: 750mW  
Voltaje / Tensión: 100V - 250V AC 50/60Hz  
Rango IP: IP4X  
Color: Negro  
Tamaño: 1000 x 160 x 80 mm  
Consumo: 50W  
Peso: 9 Kg  
Marca: Laserworld

**Este especial efecto láser crea abanicos de rayos láser y puede ser controlado a través de DMX o**

**funciona en modo autónomo o musical.** El Laserworld BeamBar 10G MK3 es una barra con 10 salidas de láser de haz único, cada una de ellas equipada con una fuente de láser DPSS verde de 90mW / 532nm.

Las ventajas del Laserworld BeamBar 10G MK3 son:

- un verde muy brillante
- muy asequible
- un muy buen perfil de haz de luz

Esta luz láser para espectáculos proporciona una modulación analógica. Esto significa una mejor atenuación del color y un matiz de color mucho más amplio. Estos hechos hacen que el Laserworld BeamBar 10G MK3 sea ideal para todas las aplicaciones que requieren muchas atenuaciones de color diferentes.

Cada rayo láser puede ser alineado individualmente a través de un sistema de alineación de 4 puntos, al que se puede acceder fácilmente desde la parte frontal - por lo que no es necesario abrir la carcasa.

El Laserworld BeamBar 10G MK3 puede ser controlado a través de 13 canales DMX, por lo que cada fuente láser puede ser controlada individualmente. Por lo tanto, es posible crear muchos efectos diferentes de chaser, haz o abanico.

Debido a la compatibilidad DMX estándar, el Laserworld BeamBar 10G MK3 puede integrarse fácilmente en una configuración de iluminación existente.

Este proyector láser proporciona un modo maestro-esclavo. Los láseres de la misma serie (proyectores esclavos), conectados a través de DMX a un proyector principal (proyector maestro) proyectan los mismos patrones que el proyector maestro.

El Laserworld BeamBar 10G MK3 es un gran efecto para escenarios, actuaciones en directo y clubes nocturnos, así como para programas de televisión y producciones de espectáculos.

#### DETALLES TÉCNICOS

- Potencia Garantizada: 750mW
- Potencia Verde: 10 x 75mW / 520nm
- Espec. del Haz\*: ca. 3.0mm / 1.1mrad
- Tipo de Láser: diode
- Clase: 3B
- Modos de Uso: DMX, autónomo, sonido-luz, maestro-esclavo
- Accesorios: Interlock, manual, llave
- Clasificación IP: IP4X
- Fuente de Alimentación: 100V - 250V AC 50/60Hz
- Consumo Eléctrico: 50W
- Tamaño: 1000 x 160 x 80 mm
- Peso: 9.0 kg



