



# GigBAR Move

La máxima comodidad, versatilidad y potencia de la iluminación de eventos se incluye en GigBAR Move, un sistema de iluminación 5 en 1 que incluye cabezas móviles, derbies, washes, un efecto láser y estroboscópicos premontados en una sola barra. Eso significa que está disponible un espectáculo de luces completo de este sistema único que incluye un trípode, un pedal inalámbrico y bolsas de transporte GRATUITAS para garantizar una configuración rápida. Las cabezas móviles tienen ruedas de colores y gobos separadas para mejorar las posibilidades creativas de programación, además del modo Totem incorporado para mantener las cabezas móviles enfocadas en la pista de baile. El control individual de cada efecto garantiza que su espectáculo se vea como lo necesita y los eventos pueden activarse con efectos dinámicos como LED UV incorporados para iluminar objetos fluorescentes y hacerlos resaltar. Controlar GigBAR Move también es fácil. Las opciones de control autónomo, DMX, control remoto inalámbrico [IRC-6](#) o pedal inalámbrico están todas a bordo. GigBAR Move también es compatible con [GigBAR 2](#) en modo maestro / esclavo para una gran cobertura y espectáculos de luces dinámicos.



# Lo destacado

- Sistema de iluminación 5 en 1 que incluye cabezas móviles, derbies, washes, un efecto láser y estroboscópicos premontados en una sola barra
- El color separado y las ruedas de gobo permiten una programación creativa
- El modo tótem mantiene las cabezas móviles enfocadas en la pista de baile
- Fácil navegación y acceso a todas las funciones, directamente desde la pantalla LCD a todo color
- El sistema incluye un trípode, pedal inalámbrico y bolsas de transporte GRATUITAS para garantizar una configuración rápida
- Los LED UV incorporados iluminan los objetos fluorescentes y los hacen resaltar
- El control individual de cada efecto garantiza que su espectáculo se vea como lo necesita.
- Fácil control a través de un interruptor de pedal remoto, inalámbrico, DMX, IRC-6 inalámbrico o remoto
- Compatible con el GigBAR 2 en maestro / esclavo para una gran cobertura y espectáculos de luces dinámicos

## Especificaciones

- Canales DMX: 3, 17 o 35
- Conectores DMX: XLR de 3-pines
- Desplazamiento horizontal/vertical (pan/tilt): 540°/180°
- Colores: (cabeza móvil): 7 + blanco  
(cabeza móvil): 7 + abierto
- Fuente de iluminación: (pares): 6 LED (cuatro colores RGB + UV) 3.5 W (1 A), 50,000 horas de vida útil  
(luz estroboscópica): 4 LED (doble color blanco + UV) 5 W (1.5 A), 50,000 horas de vida útil  
(derby): 6 LED (2 rojos, 2 verdes, 2 azules) 5 W (1.6 A), 50,000 horas de vida útil  
(cabeza móvil): 1 LED (blanco frío) 10 W (2.3 A), 50,000 horas de vida útil  
(láser): diodo láser 650nm / 100 mW (rojo), diodo láser 532 nm / 30 mW (verde)
- Frecuencia de estrobo: (todos los efectos): 0 a 20 Hz
- Ángulo del haz: (cabeza móvil): 11 °  
(pares): 19 °  
(luz estroboscópica): 8 °
- Ángulo de campo: (pares): 30 °  
(luz estroboscópica): 18 °
- Ángulo de cobertura: (derby): 131°  
(láser): 93°
- Compatible con trípodes: 1.5 in (37.4 mm)
- Iluminancia: (pares): 1,205 lux @ 2 m (por par)  
(cabeza móvil): 1056 lux @ 2 m (por cabeza)  
(luz estroboscópica): 86 lux @ 2 m (por zona)
- Alimentación en cadena: 7 unidades a 120 V; 12 unidades a 230 V
- Entrada de voltaje: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz (rango automático)
- Potencia/corriente: 81 W, 1.1 A @ 120 V, 60 Hz  
79 W, 0.6 A @ 230 V, 50 Hz
- Peso: 10.7 kg (23.4 lb)
- Tamaño: 1100 x 144 x 449 mm (43 x 5.7 x 17.7 in)
- Certificaciones: CE, FDA, FCC
- Altura del soporte: 4.8 ft to 8.3 ft (1.5 to 2.5 m)
- Frecuencia de funcionamiento del interruptor de pedal: 433 MHz
- Distancia máxima sin obstrucción del pedal: 100 ft (30.5 m)
- Batería de pedal: 9 V alcalina
- Controladores Incluidos: IRC-6, pedal inalámbrico

## Lo que incluye

- GigBAR MOVE
- Cable de Corriente
- Control remoto IRC-6
- Bolsa de transporte
- Trípode
- Bolsa de transporte de trípode
- Footswitch
- Manual de Usuario