



## GigBAR Move + ILS

El futuro de la sincronización de la iluminación fácil está aquí con GigBAR Move + ILS. Este poderoso miembro de la familia GigBAR controla el Sistema de Iluminación Integrado (ILS), la tecnología de iluminación dinámica que proporciona un espectáculo de luces avanzado y coordinado en múltiples tipos de equipos. GigBAR Move + ILS puede controlar cualquier luminaria habilitada para ILS, con cable o de forma inalámbrica. GigBAR Move + ILS es un sistema de iluminación 5 en 1 que incluye cabezas móviles, derbies, washes, láser y efecto estroboscópico premontados en una sola barra. Se puede acceder fácilmente a la navegación y al acceso a todas las potentes funciones de la cabeza móvil de 32 W directamente desde la pantalla LCD a todo color y el modo totem mantiene las cabezas móviles enfocadas en la pista de baile. Los LEDs UV incorporados iluminan los objetos fluorescentes para lograr deslumbrantes efectos de luz negra. GigBAR Move + ILS brinda control individual de cada efecto para garantizar que el espectáculo se vea como lo necesitas, ¡pero ya no es necesario apuntar un control remoto directamente a la unidad! El mando a distancia RF incluido activa espectáculos integrados sin necesidad de operación de línea de visión. Otras opciones de control fáciles incluyen el modo independiente, DMX o interruptor de pie inalámbrico. El paquete GigBAR Move + ILS incluye un trípode, un pedal inalámbrico, un control remoto RF y bolsas de transporte GRATIS para garantizar una configuración rápida.

# Lo destacado

- Sistema de iluminación 5 en 1 que incluye cabezas móviles, derbies, washes, láser y efecto estroboscópico premontados en una sola barra
- El Sistema de Iluminación Integrado (ILS) es una tecnología de ecosistema de iluminación completa que proporciona un espectáculo de luces avanzado y coordinado en múltiples tipos de equipos
- Controla cualquier equipo habilitado para ILS por cable o de forma inalámbrica (se venden por separado)
- Use el control remoto RF incluido para activar los espectáculos incorporados sin necesidad de línea de visión
- Las potentes cabezas móviles con ruedas de color y gobo independientes 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 del cabezal móvil directamente desde la pantalla LCD a todo color
- El sistema incluye un trípode, un interruptor de pie inalámbrico, un control remoto de RF y bolsas de transporte GRATIS para garantizar una configuración rápida
- Los LEDs UV incorporados iluminan los objetos fluorescentes para lograr deslumbrantes efectos de luz negra
- El control individual de cada efecto garantiza que tu espectáculo se vea como lo necesitas
- Fácil control a través de DMX independiente, control remoto RF inalámbrico o interruptor de pie inalámbrico

## Especificaciones

- Canales DMX: 3, 28, o 50
- Conectores DMX: XLR de 3 pines
- Desplazamiento horizontal/vertical (pan/tilt): 540°/180°
- Colores:  
(cabeza móvil): 9 + abierto, colores divididos, desplazamiento continuo a velocidades variables
- Gobos:  
(cabeza móvil): 9 + desplazamiento abierto y continuo a velocidades variables
- Fuente de iluminación:  
(pars): 3 LEDs (hex color RGBAW+UV) 6 W (2 A), 50,000 hours life expectancy  
(estrobo): 4 LEDs (blanco frío) 5 W (1.2 A), 50,000 horas  
(derby): 8 LEDs (2 rojo , 2 verde, 2 azul, 2 blanco) 6.5 W (2 A), 50,000 horas  
(cabeza móvil) 1 LED (blanco frío) 32 W, (3 A), 50,000 horas  
(Láser) 638 nm/30mW (rojo) láser diodo, 520 nm/20 mW (verde) láser diodo, 450 nm/ 50 mW (azul) láser diodo
- Frecuencia de : 0 a 30 Hz
- Ángulo del haz:  
(cabeza móvil): 17°  
(pars): 22°  
(estrobo): 30°
- Ángulo de campo:  
(pars): 33°  
(estrobo): 62°
- Ángulo de cobertura:  
(derby): 131°  
(láser): 93°
- Compatible con trípodes: 37.4 mm (1.5 in)
- Iluminancia:  
(pars): 1,205 lux @ 2 m (por par)  
(cabeza móvil): 5,140 lux @ 2 m (por cabeza)  
(estrobo): 130 lux @ 2 m
- Alimentación en cadena: 7 unidades @ 120 V; 12 unidades @ 230 V
- Entrada de voltaje: 100 a 240 VAC, 50/60 Hz (autoajustable)
- Potencia/corriente:  
250 W, 3 A @ 120 V, 60 Hz  
248 W, 1.8 A @ 230 V, 50 Hz
- Peso: (solo barra) 14 kg (31 lbs)
- Tamaño: 1100 x 144 x 449 mm (43 x 5.7 x 17.7 in)
- Certificaciones: CE, UKCA, RoHS, FCC, FDA
- Altura del soporte: 1.5 to 2.5 m (4.8 ft to 8.3 ft)
- Frecuencia de funcionamiento del pedal inalámbrico: 433 MHz
- Distancia máxima sin obstrucciones del pedal: 30.5 m (100 ft)
- Batería del pedal: 9 V alcalina
- Controles incluidos: un control remoto RF, pedal inalámbrico

## Lo que incluye

- GigBar Move Plus ILS
- Cable de corriente
- Control RF
- Bolsa de Transporte
- Trípode
- Bolsa de transporte del trípode
- Pedal inalámbrico
- Manual de usuario