



## Intimidator Spot 400 IRC

Intimidator Spot 400 IRC es una cabeza móvil con un brillante LED de 140 watts y una óptica de gran definición para emitir una salida de alta potencia. Proyecta sus gobos rotatorios con extraordinaria nitidez desde cualquier distancia. Su prisma rotatorio de 3 caras divide el haz en múltiples efectos, ampliando el área de cobertura, mientras que los gobos intercambiables de fácil acceso permiten la creación de efectos personalizados. Con una navegación sencilla y el despliegue de textos completos en la pantalla LCD a todo color de alto contraste, facilita la activación de programas automáticos y activados por sonido. Incluye varias opciones de control; mediante DMX, modo maestro/esclavo, o a través del control inalámbrico opcional IRC-6.



# Lo destacado

- Cabeza móvil de LED de 140 W excepcionalmente brillante, diseñada para grandes eventos
- Navegación sencilla y fácil lectura de texto gracias a su pantalla LCD de alto contraste a todo color
- Enlace la alimentación de múltiples unidades encadenadas, para ahorrar extensiones y tiempo en la instalación
- La ranura de acceso al disco de gobos, proporciona cambios rápidos de gobo sin abrir el equipo
- Proyecte con gran nitidez a prácticamente cualquier distancia usando el enfoque motorizado
- El prisma giratorio de 3 facetas divide el haz para conseguir magníficos efectos y una mayor zona de cobertura
- Los macros de efectos integrados y la característica "move-in-black" minimizan el tiempo de programación
- Active los programas integrados automáticos o activados por sonido en modo maestro/esclavo, o controle mediante DMX
- Proyecte la luz donde desee con rangos de desplazamiento lateral y vertical (pan/tilt) seleccionables por el usuario
- Reinicio individual de desplazamiento lateral/inclinación (pan/tilt), color, gobo, prisma y enfoque para funcionar sin interrupciones
- Se adapta perfectamente a la mochila opcional CHS-50 VIP
- Funciona con el control inalámbrico IRC para el control y puesta en marcha sin cables
- Su carcasa compacta es ligera y fácil de almacenar y transportar

## Especificaciones

- Canales DMX: 8 o 14
- Conectores DMX: XLR de 3 pines
- Desplazamiento horizontal/vertical (pan/tilt): 540°/270°
- Rangos de desplazamiento horizontal/vertical (pan/tilt): 540°, 360°, 180° pan/270°, 180°, 90° tilt
- Colores: 7 + blanco, colores divididos, con desplazamiento continuo a velocidad variable
- Gobos: 8 + abierto, (7 metal + 1 cristal), giratorios, intercambiables, indexado, slot-n-lock, con desplazamiento continuo a velocidad variable
- Fuente de iluminación: 1 LED (blanco) de 140 W (2.9 A), 50,000 horas de vida estimadas
- Frecuencia de estrobo: 0 a 22 Hz
- Frecuencia PWM: 733 Hz
- Ángulo del haz: 18°
- Iluminancia: 11,440 lux @ 2 m
- Alimentación en cadena: 5 unidades @ 120 V; 10 unidades @ 230 V
- Entrada de voltaje: Autoajustable de 100 a 240 VCA, 50/60 Hz
- Potencia/corriente: 273 W, 2.3 A @ 120 V, 60 Hz 244 W, 1.2 A @ 230 V, 50 Hz
- Tamaño del gobo: 26.7 mm exterior, 23 mm imagen, 1 mm grosor máximo
- Peso: 14.4 kg (38.8 lb)
- Tamaño: 248 x 340 x 470 mm (9.7 x 13.4 x 18.5 in)
- Certificaciones: CE (EE.UU.)
- Controladores opcionales: IRC-6

## Lo que incluye

- Cable de alimentación
- Arnés con accesorios de montaje
- Garantía
- Guía rápida