



Intimidator Scan LED 300

Intimidator Scan LED 300 es un potente escáner de LED para crear efectos espectaculares. El prisma de 3 facetas divide el haz de luz para incrementar el efecto y ampliar la zona de cobertura. La atenuación (dimming) de LED de alta frecuencia, permite un funcionamiento libre de parpadeos para uso frente a las cámaras, y su enfoque motorizado asegura la proyección de sus gobos de forma nítida y claramente definida.



Lo destacado

- Escáner de LED brillante y compacto, cargado con múltiples funciones para realzar cualquier espectáculo
- La flexibilidad de diseño y efectos aumentan con sus gobos giratorios intercambiables, y colores saturados independientes
- Minimice el tiempo de programación utilizando sus macros de movimiento integrados y la función "move-in-black"
- Proyecte gobos de gran nitidez desde prácticamente cualquier distancia, con su enfoque motorizado
- Mejore los efectos con las funciones de atenuación y estrobo electrónicos
- Divida el haz y cubra amplias zonas con el prisma de 3 facetas
- El desarrollo de espectáculos continuos es posible con el reinicio individual de desplazamiento lateral/inclinación (pan/tilt), color, gobo y prisma
- Consiga tomas de video de gran calidad y sin parpadeos (flicker-free), gracias a la atenuación de LED de alta frecuencia
- Ahorre tiempo de instalación de cables y extensiones conectando varias unidades en cascada
- Sus programas audiorítmicos danzan al ritmo de la música
- Genere un espectáculo sincronizado en modo maestro/esclavo, con los programas automáticos precargados de fácil acceso

Especificaciones

- Canales DMX: 8 u 11
- Conectores DMX: XLR de 3 pines
- Desplazamiento horizontal/vertical (pan/tilt): 180°/90°
- Colores: 8 + blanco, colores divididos, rotación continua a velocidad variable
- Gobos: 7 + abierto, (5 de metal + 2 de cristal), giratorios, intercambiables "slot-n-lock", rotación continua a velocidad variable
- Fuente de iluminación: 1 LED blanco de 60 W (14.9A), 50,000 horas de vida estimadas
- Frecuencia de : 0 a 20 Hz
- Ángulo del haz: 21°
- Iluminancia: 2,850 lux @ 2 m
- Alimentación en cadena: 3 unidades @ 120V; 7 unidades @ 230V
- Entrada de voltaje: Conmutable 120/230 VCA 50/60 Hz
- Potencia/corriente: 236 W, 2 A @ 120 V, 60 Hz 237 W, 1 A @ 230 V, 50 Hz
- Tamaño del gobo: 23.8 mm exterior; 20.9 mm imagen; 2 mm grosor máximo
- Peso: 6.7 kg (14.7 lb)
- Dimensiones: 279 x 254 x 478 mm (11 x 10 x 18.9 in)
- Certificaciones: CE, MET (EE.UU.)

Lo que incluye

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