



Audibax Thunder 450 RGB + Atomic Strobo LED Cegadora Wash



Proyector tipo cegadora + flash LED | Audibax
Thunder 450 RGB

- La nueva línea de **Audibax Thunder** destaca por los potentes estroboscopios con un potente dispositivo de mapeo de píxeles con efectos RGB
- Nuestro estroboscopio **Thunder 450 RGB** está equipado con 588 LED SW RGB de 0.4W de potencia, es uno de los estroboscopios con más LED en el mercado actual

Referencia 10223296

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Apertura haz: 120º
Potencia: 450W
Voltaje / Tensión: AC 100-240 V, 50/60 Hz
Temperatura de color: De 6500 a 7500K
Aplicaciones: Rental e instalación
Rango IP: IP20
Color: Negro
Número de LED: 216 LED Blanco SMD de 1W + 768 LED RGB SMD de 0.4W RGB

Tamaño: 460 x 124 x 230mm
Certificación: CE
Número de canales: 6, 16 ó 24 canales DMX
Peso: 4,3 kg
Marca: Audibax

- El **Audibax Thunder 450 RGB** es un estroboscopio que a su vez es una Cegadora de brillantes y dinámico y "Wash", todo incluido en un solo producto. Está equipado con el efecto Atomic 3000 LED que proporciona un estrobo amplio con control de parpadeo y efectos dinámicos.
- Compuesto por 12 bloques de luz controlados individualmente que pueden llegar a hacer cientos de efectos especiales con diferentes colores con un ángulo de haz de 80º para la luz blanca y 120º para la aura de colores.
- En el centro dispone de 6 bloques con luz de color blanco. Tiene 8 modos DMX con dimmer, frecuencia y duración de destellos y la capacidad de funcionar como maestro, esclavo o autónomo.
- Todo esto se puede configurar con los botones que tiene el estroboscopio en la parte trasera con una pantalla LED fácil de leer, tiene disponibles los botones de Modo, Enter, Up y Down que se utiliza para cambiar los distintos modos de funcionamiento.
- En el funcionamiento manual, se puede configurar cada bloque de luz con estos botones.
- La carcasa es compacta y tiene un color negro ignífugo que dispone de un soporte de montaje universal con un moviemineto de 180º.
- Es fácil de transportar debido a que no es muy pesado y, además, el soporte se puede utilizar como una asa que puede ayudar a mover el estroboscopio de lugar.
- En la parte trasera tiene tomas XLR de 3 pines realizados para entrada y salida de DMX para poder conectar una mesa DJ y de esa forma las luces seguirán el ritmo de la música.

• Características

- Consumo de energía: 450W
- Fuente de luz: 216 LED 1W white SMD + 768 LED 0.4W RGB 3 en 1 SMD LED
- Dimmer: De 0 a 100% atenuación electrónica
- Luz estroboscópica: 0-30 veces/seg.
- Ángulo de haz: 80 grados para color blanco con patrón de reflexión óptica, 120º
- Canal DMX: 6, 16 ó 24 canales
- Modo de control: DMX 512/Manual, Maestro - Esclavo, Automático
- Efectos preprogramados en canal DMX efectos
- 6 bloques de color blanco y 12 bloques RGB controlados individualmente, pueden hacer cientos de efectos especiales
- Temperatura de color: 6500-7500K
- Equipado **con efecto Atomic** 3000 LED
- Voltaje: AC 100-240 V/300 W, 50/60 Hz
- Vida útil: 50.000 horas de vida útil, bajo consumo de energía
- Sistema de ventilación eficaz y silencioso, para mantener la electrónica a pleno rendimiento
- Carcasa: Plástico a prueba de fuego y explosiones
- Tamaño: :460 x 124 x 230mm (con accesorio)
- Peso: 4,3 kg

• Identificación del producto

- Marca: Audibax
- Modelo: THUNDER 450 RGB
- Código pedidos: 10223296
- Código EAN: 7427244398145



Otro bajo licencia Creative Commons: cc-by.commons.org
 Reservados todos los derechos. Queda totalmente prohibido
 su reproducción total o parcial sin la autorización previa y
 por escrito de SILUJ ILLUMINACIÓN S.L.



SILUJ - www.siluj.net

Siluj Iluminación S.L. | Calle La Raya 110, Pl.Trabajo del Camino, 24010 León, Spain. - Tfno: +34 987 261 335 - Fax: +34 987 263 860

El color y las imágenes contenidas en este folleto no son necesariamente representativos de los colores reales. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

