

Blinder400 RGBW



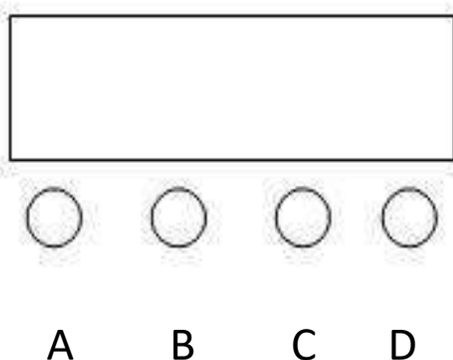
MANUAL DE USUARIO

POR FAVOR LEA ESTE MANUAL ANTES DE CONECTAR SU EQUIPO

Para optimizar la eficiencia de este producto, por favor lea cuidadosamente este manual de operación para familiarizarse con las operaciones básicas de su unidad. El BLINDER 400 RGBW es una luminaria de baño de color de 4 leds RGBW de 100W. Puede funcionar con operación vía control DMX, y también puede trabajar sólo manual y automáticamente.

- Favor de mantener la ventilación con una distancia mínima de 1 metro para que sea suficiente.
- La ventilación no debe impedirse cubriendo las aberturas de ventilación con objetos, tales como periódicos, manteles, cortinas, etc.
- **IMPORTANTE:** No situar el aparato sobre fuentes de flama viva, como pueden ser velas encendidas.
- Tener cuidado si es que sitúa el aparato en lugares con climas tropicales y/o templados.
- Favor de conectar a la toma de corriente de la red eléctrica con una conexión de puesta a tierra de protección.
- **ADVERTENCIA:** Para evitar daños, este aparato tiene que estar firmemente anclado al suelo/pared según las instrucciones de instalación.
- Favor de no exponer al goteo o el ingreso de agua, de igual forma no deben situar objetos llenos de líquidos como los vasos, sobre el aparato.
- Donde se utilice como dispositivo de desconexión una clavija de red eléctrica o un conector de aparato, el dispositivo de desconexión debe permanecer fácilmente operativo.

Funcionamiento del display de configuración.



- A. Menú
- B. Más
- C. Menos
- D. Enter

Instrucciones: Presione el botón A para acceder al menú de funciones, Presione los botones B o C para navegar las funciones y modificar los parámetros. Presione el botón D para guardar los cambios.

Menú de operaciones.

Menu	Función
A001 – A509	Dirección DMX
CH04 – CH16	Modos DMX
P000 – P127	Modo efectos
S000 – S255	Velocidad de efectos
C000 – C255	Velocidad de estrobo
R000 – 255	Ajuste de intensidad de rojo (000–255)
G000 – 255	Ajuste de intensidad de verde (000–255)
B000 – 255	Ajuste de intensidad de azul (000–255)
W000 – 255	Ajuste de intensidad de blanco (000–255)
FA-0 FA-1	Velocidad de ventilador
T000	Muestra la temperatura actual del equipo.

Canales DMX

MODO 4 CANALES

CH	Función	Descripción
1	0 – 255	Intensidad de rojo
2	0 – 255	Intensidad de verde
3	0 – 255	Intensidad de azul
4	0 – 255	Intensidad de blanco

MODO 8 CANALES

CH	Función	Descripción
1	0 – 255	Intensidad general
2	0 – 255	Velocidad de estrobo
2	0 – 255	Intensidad de rojo
3	0 – 255	Intensidad de verde
4	0 – 255	Intensidad de azul
5	0 – 255	Intensidad de blanco
7	0 – 255	Efectos
8	0 – 255	Velocidad de efectos

MODO 16 CANALES

CH	Función	Descripción
1	0 – 255	Rojo 1
2	0 – 255	Verde 1
3	0 – 255	Azul 1
4	0 – 255	Blanco 1
5	0 – 255	Rojo 2
6	0 – 255	Verde 2
7	0 – 255	Azul 2
8	0 – 255	Blanco 2
9	0 – 255	Rojo 3
10	0 – 255	Verde 3
11	0 – 255	Azul 3
12	0 – 255	Blanco 3
13	0 – 255	Rojo 4
14	0 – 255	Verde 4
15	0 – 255	Azul 4
16	0 – 255	Blanco 4

Especificaciones Técnicas.

MODELO: Blinder400 RGBW

ESPECIFICACIONES:

ENTRADA: 110 – 220 V~ 50-60 Hz 300 W

SALIDA: 110 – 220 V~ 50-60 Hz 15 A

DIMMER LINEAL

ESTROBO

MODOS DE TRABAJO: DMX, STAND ALONE, AUTO

MODOS DMX: 4, 8 y 16 CANALES DMX

EFFECTOS: 4 SECCIONES DE LED RGBW

LED: 4 LEDS RGBW

IP20

POSICION DE TRABAJO: CUALQUIER POSICION SEGURA

 DESTELLADOR ELECTRONICO	Hecho en: CHINA Modelo: Blinder400 RGBW
Especificaciones Eléctricas: Entrada: 110-220 V~ 50-60 Hz 300 W Salida: 110-220 V~ 50-60 Hz 15 A	
Producto Importado por: Mubarzia S.A. DE C. V. Calle 21 Norte #3203 Int. B Col. Las Cuartillas C.P. 72050 Puebla, Puebla, México. RFC: MUB190704MT2	
VEASE INSTRUCTIVO ANEXO	