

# ECLIPSE 400



# MANUAL DE USUARIO

PROFESSIONAL LIGHTING

#### **ESPECIFICACIONES:**

**DESTELLADOR ELECTRONICO** 

**MODELO: ECLIPSE 400** 

**VOLTAJE**: 100-240v 50/60 Hz.

CONSUMO: 280 W. 2.2 A.

**PROTECCION**: IP20

CARACTERISTICAS: Blinder 4 Leds Blanco Frio + Background RGB

FUENTE DE ILUMINACION: 4 Leds Blanco Frio + 4 Secciones RGB Background

MODO DE CONTROL: Modo 1: 16 CH. Modo 2: 37 CH.

MODO DE CONTROL: DMX512 / Maestro-Esclavo / Ejecución Automática y

Sensible al Audio.

CONTENIDO: 1 Case Con 4 Pzs.

**DISPLAY**: Cristal Liquido

PUERTOS DMX: XLR IN Y XLR OUT. POWERCON IN Y POWERCON OUT

#### INTRODUCCION

Gracias por Adquirir Equipos de **SUPER BRIGHT & LOUD** PRFESSIONAL LIGHTING. Estamos seguros de que nuestra calidad en los productos y servicios pueden satisfacerlo. Por su propia seguridad, lea este manual del usuario cuidadosamente antes de instalar el equipo.

Para instalar, operar y mantener la seguridad del Equipo correctamente. Nosotros Sugerimos que la instalación y el funcionamiento sean realizados por el técnico siguiendo estrictamente las instrucciones.

**PRECAUCIÓN:** Mantenga este dispositivo alejado de la lluvia y la humedad Desenchufe el cable de alimentación antes de abrir la carcasa.

Todas las personas involucradas en la instalación, operación y mantenimiento Debe de estar calificado.

Siga atentamente las instrucciones de este manual.

Por favor, compruebe cuidadosamente que no haya daños causados por el transporte.

Si hay alguno, consulte a su distribuidor y no instale el equipo.

#### **INSTRUCCIONES GENERALES**

Para optimizar la eficiencia de este producto, por favor lea cuidadosamente este manual de operación para familiarizarse con las operaciones básicas de su unidad. Estas instrucciones contienen información de seguridad importante con relación al uso y mantenimiento del producto.

DESEMPACANDO: Cada producto ha sido probado a fondo y enviado en perfectas condiciones de operación. Cheque cuidadosamente que el estuche donde se envía, no presente daños, esto puede haber ocurrido durante su transporte. Si aparece dañado inspeccione cuidadosamente su equipo por cualquier daño y asegúrese que todos los accesorios necesarios para operar la unidad han llegado intactos.

INTRODUCCIÓN: El ECLIPSE 400 es una luminaria de baño de luz blanca de 4 leds blancos de 100 W. Mas Background RGB Es operado vía control DMX, y también puede trabajar sólo, manual y automáticamente.

ADVERTENCIA: Para prevenir el riesgo de cualquier choque eléctrico o fuego, no exponga la unidad a lluvia o humedad.

PRECAUCIÓN: No hay partes útiles dentro de la unidad. No intente repararlo usted mismo; si lo hace, perderá la garantía. En el improbable caso de que su unidad requiera servicio, por favor contacte con el fabricante o con un distribuidor autorizado.

#### PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

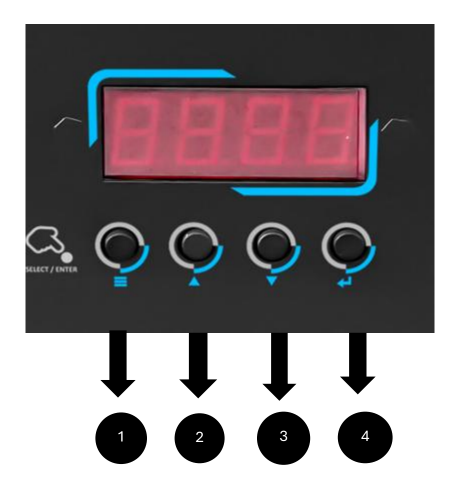
- Favor de mantener la ventilación con una distancia mínima de 1 metro para que sea suficiente.
- La ventilación no debe impedirse cubriendo las aberturas de ventilación con objetos, tales como periódicos, manteles, cortinas, etc.
- IMPORTANTE: No situar el aparato sobre fuentes de flama viva, como pueden ser velas encendidas.

- Favor de conectar a la toma de corriente de la red eléctrica con una conexión de puesta a tierra de protección.
- Este símbolo no debe usarse para otras terminales de conexión de puesta a tierra. 

  •
- 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 utilice como dispositivo de desconexión una clavija de red eléctrica, el dispositivo de desconexión debe permanecer fácilmente operativo.

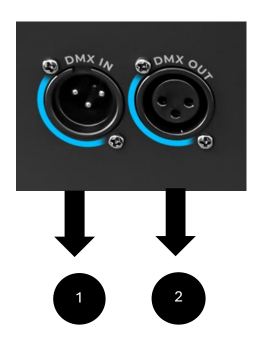
La garantía se perderá si el equipo no es operado según el manual, o si presenta alguna anomalía como indicios de humedad, algún líquido, corto circuito o golpes por caída o maltrato.

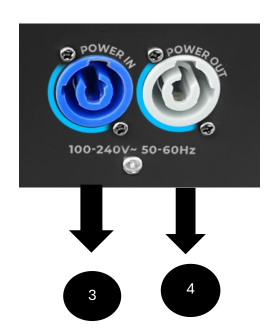
#### **Panel De Control:**



- 1.-MENU: Accede a las funciones principales del equipo
- 2.-UP: Desplaza las funciones hacia arriba
- 3.-DOWN: Desplaza las funciones hacia abajo
- 4.-ENTER: Selecciona la opción deseada en el menú

#### **Panel De Control:**





- 1.- ENTRADA SEÑAL DMX XLR
- 2.- SALIDA SEÑAL DMX XLR
- 3- ENTRADA DE ALIMENTACION POWERCON
- 4.-SALIDA DE ALIMENTACION POWERCON (LINK)

#### Canales DMX 512:

### MODO 13 CH.

CANAL	FUNCION	VALORES DMX	DESCRIPCION	
1	Dimmer	000-255	Dimmer General	
2	Shutter	000-255	Estrobo de Lento A Rapido	
3	WW 1	000-255	Dimmer Blinder 1 Blanco Frio	
4	WW 2	000-255	Dimmer Blinder 2 Blanco Frio	
5	WW 3	000-255	Dimmer Blinder 3 Blanco Frio	
6	WW 4	000-255	Dimmer Blinder 4 Blanco Frio	
7	R Background	000-255	Background Rojo	
8	G Background	000-255	Background Verde	
9	B Background	000-255	Background Azul	
		000-004	Sin Funcion	
10	Macro Blinder	005-214	Macros	
		215-255	Activacion Audio	
11	Velocidad	000-255	Velocidad Macro Blinder De	
	Macro Blinder		Lento a Rapido	
		000-004	Sin Funcion	
		005-011	Macro 1	
12	Macro	012-018	Macro 2	
	Background		Cambio de Macro Valor de 7	
			en 7	
13	Velocidad	000-255	Velocidad de Lento a Rapido	
	Macro		Macro Background	
	Background			

## MODO 25CH.

CANAL	FUNCION	VALORES DMX	DESCRIPCION
1	Dimmer	000-255	Dimmer General
2	Shutter	000-255	Estrobo De Lento A Rapido
3	WW 1	000-255	Blinder Blanco Frio 1
4	WW 2	000-255	Blinder Blanco Frio 2
5	WW 3	000-255	Blinder Blanco Frio 3
6	WW 4	000-255	Blinder Blanco Frio 4
7	R Background	000-255	Background Rojo
8	G Background	000-255	Background Verde
9	B Background	000-255	Background Azul
		000-004	Sin Funcion
10	Macro Blinder	005-214	Macros
		215-255	Activacion Audio
11	Velocidad	000-255	Velocidad Macro Blinder
	Macro Blinder		De Lento a Rapido
		000-004	Sin Funcion
12	Macro	005-011	Macro 1
	Background	012-018	Macro 2
			Cambio de Macro Valor de 7 en 7
13	Velocidad	000-255	Velocidad de Lento a
	Macro Background		Rapido Macro Background
14	R1	000-255	Dimmer Rojo 1
15	G 1	000-255	Dimmer Verde 1
16	B 1	000-255	Dimmer Azul 1
17	R 2	000-255	Dimmer Rojo 2
18	G 2	000-255	Dimmer Verde 2
19	B 2	000-255	Dimmer Azul 2
20	R3	000-255	Dimmer Rojo 3
21	G 3	000-255	Dimmer Verde 3
22	B 3	000-255	Dimmer Azul 3
23	R 4	000-255	Dimmer Rojo 4
24	G 4	000-255	Dimmer Verde 4
25	B 4	000-255	Dimmer Azul 4





www.superbright.com.mx

PROFESSIONAL LIGHTING