



BAR 824i



MANUAL DE USUARIO

POR FAVOR LEA ESTE MANUAL ANTES DE CONECTAR SU 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: Gracias por comprar productos de iluminación Lite Tek. Cada producto ha sido probado a fondo y enviado en perfectas condiciones de operación. Cheque cuidadosamente que el empaque donde se envía no presente daños, esto puede haber ocurrido durante su transporte. Si el cartón aparece dañado inspeccione cuidadosamente su equipo por cualquier daño y asegúrese que todos los accesorios necesarios para operar la unidad han llegado intactos.

INTRODUCCIÓN: La BAR 824i es una luminaria excelente para pintar de colores grandes fachadas y áreas largas. Es un producto para interiores.

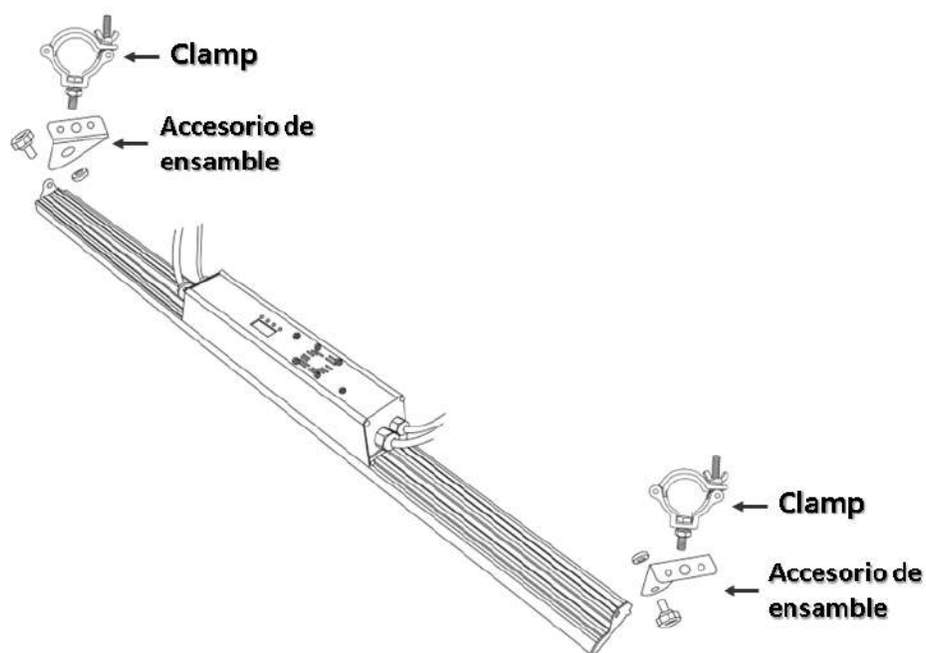
INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

- 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.
- 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.
- Las instrucciones para el montaje e interconexión son correctas y seguros del aparato en sistemas multimedia.
- **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 vaya a conectar el dispositivo, se debe encontrar libre de obstáculos que puedan afectar la función de la clavija o el cordón de alimentación.
- **ADVERTENCIA:** Para prevenir el riesgo de cualquier choque eléctrico o fuego, no exponga la unidad a lluvia o humedad

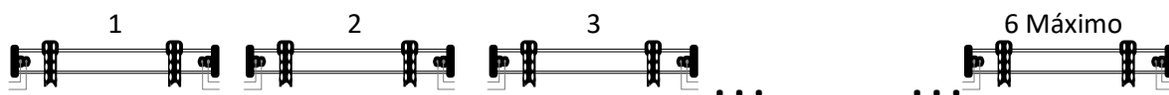
INSTALACIÓN

La BAR 824i se ensambla mediante 2 accesorios de montaje ajustables en la parte posterior, ya sea para atornillar en muro, techo o piso o bien utilizar clamps para montaje en truss.

DIAGRAMA DE MONTAJE



En la misma línea de AC pueden conectarse hasta 6 barras.



MENÚ DE CONFIGURACIÓN

Función	Valor	Descripción
A001	001 – 512	Ajuste de dirección DMX. Modo 7 canales
d001	001 – 512	Ajuste de dirección DMX. Modo 22 canales
R255	000 – 255	Intensidad manual de rojo.
G255	000 – 255	Intensidad manual de verde.

B255	000 – 255	Intensidad manual de azul.
FH00	00 – 99	Velocidad manual de estrobo.
CL01	01 – 49	Configuración/selección de color manual.
CC15	01 – 99	Cambio de colores paso a paso de lento a rápido.
DE15	01 – 99	Cambio de colores gradual, de lento a rápido.
CP15	01 – 99	Cambio de colores paso a paso modo pulso.
Auto		Efectos Pregrabados.
SU15	01 – 02	Efectos Audio rítmicos.

CARTA DMX

Modo22 canales.

CANAL / FUNCIÓN	VALOR DMX	DESCRIPCIÓN	
1	Dmmer	0 – 255	Intensidad general
2	Rojo 1	0 – 255	Intensidad de rojo 1.
3	Verde 1	0 – 255	Intensidad de verde 1.
4	Azul 1	0 – 255	Intensidad de azul 1.
5	Rojo 2	0 – 255	Intensidad de rojo 2.
6	Verde 2	0 – 255	Intensidad de verde 2.
7	Azul 2	0 – 255	Intensidad de azul 2.
8	Rojo 3	0 – 255	Intensidad de rojo 3.
9	Verde 3	0 – 255	Intensidad de verde 3.
10	Azul 3	0 – 255	Intensidad de azul 3.
11	Rojo 4	0 – 255	Intensidad de rojo 4.
12	Verde 4	0 – 255	Intensidad de verde 4.
13	Azul 4	0 – 255	Intensidad de azul 4.
14	Rojo 5	0 – 255	Intensidad de rojo 5.
15	Verde 5	0 – 255	Intensidad de verde 5.
16	Azul 5	0 – 255	Intensidad de azul 5.
17	Rojo 6	0 – 255	Intensidad de rojo 6.
18	Verde 6	0 – 255	Intensidad de verde 6.
19	Azul 6	0 – 255	Intensidad de azul 6.
20	Estrobo	0 – 255	Velocidad de estrobo
21	Efectos	0 – 0	Sin función
		1 – 50	Colores (7)
		51 – 75	Cambio de color
		76 – 100	Efectos 1
		101 – 125	Color fade
		126 – 150	Chase efectos
		151 – 175	Color pulse
		176 – 200	Pulse all efectos
201 – 255	Efectos audio rítmicos		
22	Velocidad	000 – 255	Velocidad de Efectos

Modo 7 canales.

CANAL / FUNCIÓN		VALOR DMX	DESCRIPCIÓN
1	Dimmer	0 – 255	Intensidad general
2	Rojo	0 – 255	Intensidad de rojo.
3	Verde	0 – 255	Intensidad de verde.
4	Azul	0 – 255	Intensidad de azul.
5	Estrobo	0 – 255	Velocidad de estrobo
6	Efectos	0 – 0	Sin función
		1 – 50	Colores (7)
		51 – 75	Cambio de color
		76 – 100	Efectos 1
		101 – 125	Color fade
		126 – 150	Chase efectos
		151 – 175	Color pulse
		176 – 200	Pulse all efectos
		201 – 255	Efectos audio rítmicos
7	Velocidad	000 – 255	Velocidad de Efectos

MODELO: BAR 824i

ESPECIFICACIONES TECNICAS

VOLTAJE:

ENTRADA: 110-240 V~ 50-60 Hz 45 W

SALIDA: 110-240 V~ 50-60 Hz 45 W

CARACTERISTICAS:

18 LEDS DE 3W RGB 3 EN 1.

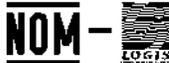
IP20, BARRA PARA INTERIORES.

DIMMER 0-100%

MODOS DE OPERACIÓN: DMX512, AUTO, MASTER-SLAVE- AUDIO

MODOS DMX: 7 Y 22 CANALES

ANGULO DE PROYECCION: 25°

	Modelo: BAR 824i Hecho en: CHINA
DESTELLADOR ELECTRONICO	
Especificaciones Eléctricas: ENTRADA: 110-240 V~ 50-60 Hz 45 W SALIDA: 110-240 V~ 50-60 Hz 45 W	
Producto Importado por: Mubarzia S.A. DE C. V. Calle 21 Norte Número 3203 Int. B Col. Las Cuartillas C.P. 72050, Puebla, Puebla, México. RFC: MUB190704MT2	
VEASE INSTRUCTIVO ANEXO	