

# BJ\_EI02 TIRA DE LUZ SISTEMA SHX

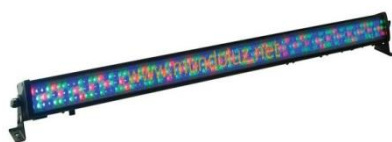
Manual de Instrucciones



 **BJ Live!**  
smart solutions that suit you



### 1\_componentes de la tira de luz SHX



Tira de luz SHX



cable DMX 3 m

### 2\_Instalación

La colocación de este dispositivo debe ser en la pared o techo teniendo en cuenta que ya dispone de dos pletinas en forma de L para fijar a la pared mediante tornillos y a la barra mediante palometa.



Detalle de colocación de la pletina en L y la palometa

Si se disponen de más de una barra deben distribuirse uniformemente colocando una tira de luz separada cada 2 metros para conseguir que el máximo efecto de baño de luz.

Las barras disponen de dos tipos de conexiones a realizar, una es la alimentación y la otra es el bus de comunicación DMX, donde en lo referente a la alimentación, el propio dispositivo incorpora un ladrón que permite interconectar las barras de luz en serie o sea que puede salir un cable de alimentación desde una barra y conectarse en el zócalo de alimentación de la siguiente barra (los cables que incluye el producto suelen ser de longitud insuficiente por lo que deben alargarse esos cables para poder realizar ese tipo de conexionado de alimentación).



Detalle del zócalo de alimentación que puede ser utilizado para interconectar las luces entre si.



También se puede optar por colocar en la pared una toma de alimentación para cada barra.

#### Instalación bus DMX

- Conectar el cable DMX que dispone de conector canon de 5 pines macho a la salida “**DMX OUT**” del controlador DMX USB y el otro extremo del cable que tiene conector canon de 3 pines hembra, conectarlo a la entrada “**IN**” de la 1ª barra de luces del sistema de luz SHX.
- Enlazar las barras una a otra mediante los cables de 2 m (\*) suministrados desde la salida DMX OUT de una barra a la entrada DMX IN de la otra barra a partir del que se ha conectado el dispositivo DMX USB desde el conector.

*(\*) Puede ser necesario alargar los cables DMX por ser los suministrados de longitudes insuficientes dependiendo de las dimensiones de la instalación.*

### 3\_Configuración

Las barras vienen configuradas para su uso con el sistema SHX en caso que no responda al sistema sería necesario revisar la configuración la cual deberá corresponder a la siguiente:

Modelo de barra:

150.558 LCB, Barra LED 252x10mm DMX-8segm Beamz

Addr – 001  
Chnd – 3CH  
Slav – SL2  
Auto – at 0

Pro light LED bar 240/8 indoor  
DMX mode - d001



