



## BIENVENIDOS

¡Gracias por elegir la tecnología en iluminación de THOR! Lo invitamos a leer este manual de usuario antes de operar el equipo, es importante conocer todas las especificaciones y funciones del equipo CITY LED 60x12W RGBA para aprovechar al máximo sus capacidades.

## CITY LED 60x12W RGBA

### ESPECIFICACIONES

VOLTAJE DE OPERACIÓN 100 - 240 V AC, 50/60Hz

CONSUMO DE POTENCIA 750 W

LED 60 piezas de 12W RGBA (Leds 4 en 1)

FUNCIONES Automático, Audio Rítmico, DMX512, DMX Inalámbrico, Maestro/Esclavo

ÁNGULO DE PROYECCIÓN 25° - 40°

EFFECTOS Cambio de color, Cambio de color gradual, Dimmer, Estrobo, Saltos de color

DMX512 4 CH | 6 CH | 9 CH

ESTROBO 25 t/s

DISPLAY Digital

COLOR RGBW

DIMENSIONES 560 x 150 x 375 mm

PESO 16,5 kg

CUIDADOS Mantener en un lugar seco y limpio

IP 65

GARANTÍA 6 meses contra defectos de fabricación

TEMP. MÁX. DE OPERACIÓN 20 - 40° C Temperatura ambiente

## INTRODUCCIÓN

El CITY LED 60x12W cuenta con 60 leds color RGBA de 12W cada uno, es ideal para la iluminación profesional arquitectónica y/o ambientación de espacios. Su índice de protección IP65 permite trabajar a la intemperie sin problema alguno.

## CARACTERÍSTICAS

- Puede ser utilizado tanto en interiores como en exteriores.
- 4, 6 o 9 canales DMX seleccionables para diferentes aplicaciones.
- Señal maestra de identificación automática



Distribuido en México por:

ThorCorp S.A. de C.V.

Industria Eléctrica #26 Int. 2-A, Parque Industrial Bugambilias, La Tijera. C.P.: 45647 Tlajomulco de Zuhiga, Jalisco

Tel. (33) 1257 0304, (33) 3855 5344

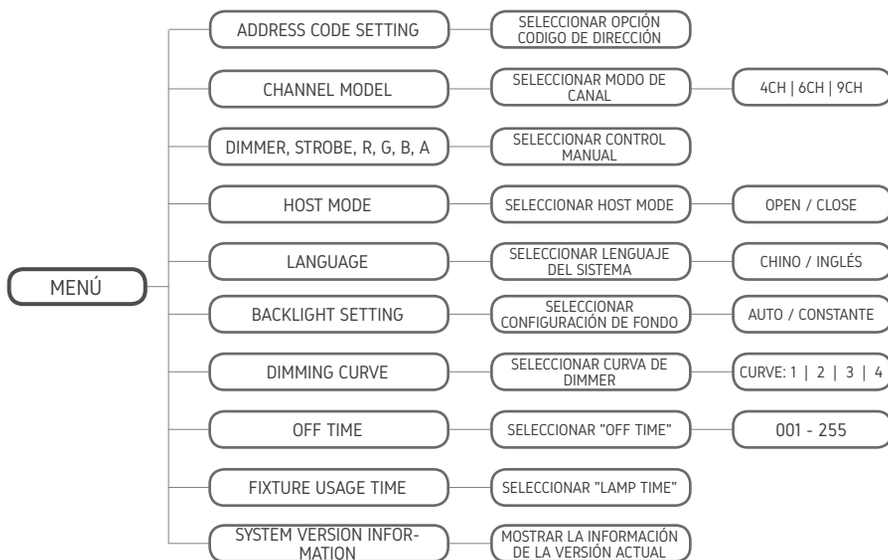
# CITY LED 60X12W RGBA

## MENÚ DE CONTROL

Permite configurar las funciones del equipo CITY LED 60x12W RGBA mediante la pantalla LED.



## MENÚ



## CANAL DMX512

### 4 CANALES

1	ROJO
2	VERDE
3	AZUL
4	ÁMBAR

### 6 CANALES

1	DIMMER
2	ESTROBO
3	ROJO
4	VERDE
5	AZUL
6	ÁMBAR

### 9 CANALES

1	DIMMER
2	ESTROBO
3	ROJO
4	VERDE
5	AZUL
6	ÁMBAR
7	RUEDA DE COLOR
8	MACRO
9	VELOCIDAD

## CANAL DMX512

### DIMMER



### ESTROBO



### ROJO



### VERDE



### AZUL



### ÁMBAR



### RUEDA DE COLOR



### MACRO



### VELOCIDAD



## PRECAUCIONES

- El equipo debería tener una buena conexión a tierra, ya que el equipo pertenece a Grado de protección I. Es necesario que un profesional se encargue de la conexión del equipo.
- Asegúrese de que el voltaje no sea mayor o menor al requerido que se menciona en este manual.
- No corte la alimentación cuando la máquina esté en uso. Asegúrese de que la línea eléctrica esté en buenas condiciones.
- Asegúrese de que el cable de corriente no está doblado o dañado. No permita que el cable de poder entre en contacto con otros cables. Maneje únicamente el cable de corriente por su enchufe al momento de conectar o desconectarlo.
- Tenga cuidado de la operación del equipo mientras esté instalándolo, evite tocar la línea eléctrica sin protección, de otra manera, puede resultar en una terrible descarga eléctrica.
- No mire directamente a la lámpara o puede lastimar su vista.
- No modifique el equipo, cualquier operación no autorizada o no realizada por un profesional no es considerada dentro de la garantía del equipo.
- Asegúrese de que la lámpara se encuentre colocada en un lugar seguro antes de instalarla, debe contar con una distancia mínima de 2m entre la fuente de luz y el objeto a iluminar.



Se garantiza este producto con 6 meses en todas sus partes y mano de obra por defectos de fabricación y funcionamiento es importante que lea su póliza de garantía para mayor información.