



## SKY BALL



## MANUAL DE USUARIO

**POR FAVOR LEA ESTE MANUAL ANTES DE CONECTAR SU EQUIPO**

## INTRODUCCIÓN

Antes de encender el equipo, es indispensable que lea cuidadosamente el manual del usuario. Seguir las instrucciones aquí garantizará su seguridad mientras opera la máquina, logrará fácilmente el mejor efecto.

Gracias por comprar productos 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 empaque parece dañado, inspeccione cuidadosamente su equipo por cualquier daño y asegúrese que todos los accesorios necesarios para operar la unidad han llegado intactos.

El SKY BALL es una lámpara de leds para adorno de techo, su principal característica es encender en mezcla color RGB y subir y bajar con una altura máxima de 6 metros. Es operada vía control DMX.

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 equipo requiera servicio, por favor contacte con un distribuidor autorizado o con el fabricante.

## PRECAUCION

### PREVENCIÓN DE CHOQUE ELÉCTRICO



La conexión eléctrica debe coincidir con las características correspondientes, antes de instalar, asegúrese que el voltaje es el adecuado y que es una toma de energía con protección. Cada equipo debe ser aterrizado propiamente.



No use el equipo expuesto a tormentas, lluvias o salpicaduras de agua.

### PREVENGA QUEMADURAS O FUEGO



1. Por ningún motivo el equipo debe ser montado directamente o cerca de una superficie o material flamable.



2. No cortocircuite el fusible cuando necesite reemplazarlo, use un fusible con el valor adecuado.

3. El equipo debe ser instalado lejos de materiales inflamables o explosivos.

## Especificaciones técnicas

Voltaje: .....90 – 130 V~ 60 Hz

Consumo de corriente: ..... 50 W

Distancia del Descenso: ..... 6 m

Opciones de Operación: .....DMX, MANUAL

Modo DMX: ..... 10 y 25 ch

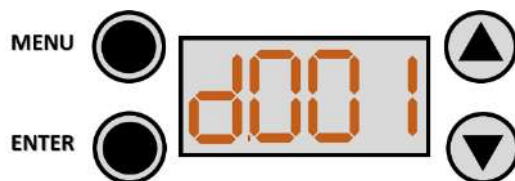
Dimensiones del equipo: ..... 295x200x400 mm

Dimensiones del Empaque: ..... 300x300x420 mm

Peso: .....7.5 kg

## OPERACIÓN

### Botones del Panel de Control (Display)



Addr	A001 – A486	Dirección DMX
CHnl	10CH	Modos DMX
	25CH	
AUTO	PG01 – 30	Auto program
	PS01 – 09	Audio program
SET	rP.ON/OFF	Dirección de movimiento invertido
	dS.ON/OFF	
	18.ON/OFF	Invertir display
	n.000 – n255	Monitor de canal
	11.11	Monitor de sensores
	C.000 – C999	
	LDF.Y/LDF.N	Restaurar de fábrica
RESET	R.YES/NO	Reset

### Carta DMX

#### Modo 10 canales

CANAL	FUNCIÓN	VALOR	DESCRIPCIÓN
1	Dimmer	000 – 255	Intensidad general
2	Estrobo	0 – 3	Sin función
		4 – 255	Estrobo, de lento a rápido
3	Rojo	0 – 255	Intensidad de rojo
4	Verde	0 – 255	Intensidad de verde
5	Azul	0 – 255	Intensidad de azul
6	Efectos programados	0 – 31	Programa 1
		32 – 63	Programa 2
		64 – 95	Programa 3
		96 – 199	Programa 4
		200 – 255	Programa 5
7	Velocidad de efectos	0 – 255	Velocidad de efectos programados
8	Dirección	0 – 127	Positivo
		128 – 255	Negativo
9	Posición de motor	0 – 255	Posición (altura del motor)
10	Velocidad del motor	0 – 255	Velocidad del motor (subir y bajar)

## Modo 25 canales

CANAL	FUNCIÓN	VALOR	DESCRIPCIÓN
1	Dimmer	000 – 255	Intensidad general
2	Estrobo	0 – 3	Sin función
		4 – 255	Estrobo, de lento a rápido
3	Posición de motor	0 – 255	Posición (altura del motor)
4	Velocidad del motor	0 – 255	Velocidad del motor (subir y bajar)
5	Rojo 1	0 – 255	Intensidad de rojo 1
6	Verde 1	0 – 255	Intensidad de verde 1
7	Azul 1	0 – 255	Intensidad de azul 1
8	Rojo 2	0 – 255	Intensidad de rojo 2
9	Verde 2	0 – 255	Intensidad de verde 2
10	Azul 2	0 – 255	Intensidad de azul 2
11	Rojo 3	0 – 255	Intensidad de rojo 3
12	Verde 3	0 – 255	Intensidad de verde 3
13	Azul 3	0 – 255	Intensidad de azul 3
14	Rojo 4	0 – 255	Intensidad de rojo 4
15	Verde 4	0 – 255	Intensidad de verde 4
16	Azul 4	0 – 255	Intensidad de azul 4
17	Rojo 5	0 – 255	Intensidad de rojo 5
18	Verde 5	0 – 255	Intensidad de verde 5
19	Azul 5	0 – 255	Intensidad de azul 5
20	Rojo 6	0 – 255	Intensidad de rojo 6
21	Verde 6	0 – 255	Intensidad de verde 6
22	Azul 6	0 – 255	Intensidad de azul 6
23	Rojo 7	0 – 255	Intensidad de rojo 7
24	Verde 7	0 – 255	Intensidad de verde 7
25	Azul 7	0 – 255	Intensidad de azul 7

	Modelo: SKY BALL Hecho en: CHINA
LAMPARA CON MOTOR Especificaciones Eléctricas: 90-130 V~ 60 Hz 50 W	
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 0 auto;"> <b>NO INTENTE UTILIZAR ESTE PRODUCTO, SIN HABER LEIDO Y                      COMPRENDIDO EL MANUAL DE INSTRUCCIONES ANEXO.</b> </div>	
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 Contenido 1 pieza	