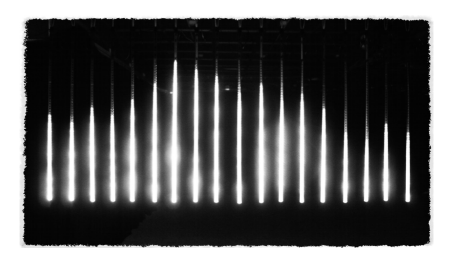
MIRAGE



ÍNDICE

nstrucciones de seguridad	1
Características	3
mportante	4
Antes de Usar	4
Dentro del Paquete	4
Descripción	5
nstrucciones de Operación	6
Mirage : Dibujos de Control Audio	8
Mirage : Dibujos Automáticos	9
Cómo decorar el Mirage	10
Especificaciones del Producto	11



Lea las instrucciones atentamente



IP44





Deseche la unidad y las baterías usadas de una forma ambientalmente adecuada de acuerdo a los reglamentos del país.







PRECAUCION: RIESGO DE CHOQUE ELECTRICO - NO ABRA - NO EXPONER A LLUVIA O HUMEDAD.

WARNING: TO REDUCE THE RISK OF FIRE OR ELECTRIC SHOCK, DO NOT EXPOSE TO RAIN OR MOISTURE.



Warning: Do not open. Keep away from rain or moisture. No user serviceable parts inside. Use only qualified service personel.



Precaución: No abra el equipo. Mantenga alejado de lluvia o humedad. Partes no utiles como repuestos adentro. Use únicamente personal técnico especializado.

Instrucciones de seguridad



CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN



PRECAUCIÓN:Para reducir el riesgo de

Electrocución no quite la cubierta superior. Ninguna pieza del equipo debe ser utilizada por el usuario. Dirijase únicamente a personal calificado.



El símbolo de un rayo en el interior de un triángulo alerta sobre la presencia o el uso de elementos no isolados donde un voltaje peligroso

constituye un riesgo grande para causar una eventual electrocución.



El punto de exclamación en el interior de un triángulo alerta al usuario sobre la presencia de importantes instrucciones de operación y de mantenimiento tenidas en cuenta en el manual de uso

- A fin de evitar todo riesgo de incendio o electrocución, no exponer el aparato a la lluvia o ambiente húmedo.
- Un nuevo efecto de luz algunas veces causa algún olor y/o humo no deseados. Esto es normal y desaparece después de algunos minutos.
- Para evitar fuego o riesgos de descargas no exponga este aparato a la lluvia o humedad.
- Para evitar que se forme condensación en el interior, permita que la unidad se adapte a las temperaturas circundantes cuando la lleve a una habitación cálida después de transporte. Condensación algunas veces impide que la unidad funcione a rendimiento pleno o puede incluso causar daños
- Esta unidad es sólo para uso interior. Corresponde esta NOTA, el producto es IP44
- No coloque objetos metálicos o derrame líquidos dentro de la unidad. Podría resultar descarga eléctrica o mal funcionamiento. Si un objeto extraño entrara en la unidad, desconecte inmediatamente la fuente de alimentación
- Coloque la instalación en un lugar bien ventilado, alejado de cualquier material inflamable y/o líquidos.
- No cubra ninguna apertura de ventilación ya que esto podría resultar en sobrecalentamiento.
- Evite su uso en ambientes polvorientos y limpie la unidad regularmente.
- Mantenga la unidad alejada de los niños.
- Personas sin experiencia no deberían manejar este aparato.
- La temperatura máxima de ambiente es 40°C. No use esta unidad a temperaturas más elevadas.
- Asegúrese de que el área por debajo del sitio de instalación está libre de personas ajenas durante el montaje, desmontaje y reparación.
- Siempre desenchufe la unidad cuando no la use por un periodo de tiempo largo o antes de cambiar la bombilla o comenzar una reparación.
- La instalación eléctrica debería ser llevada a cabo sólo por personal calificado, acorde a las regulaciones para seguridad eléctrica y mecánica de su país.

1

- Compruebe que el voltaje disponible no es superior al que aparece en el panel trasero de la unidad.
- El cable de alimentación debería estar siempre en perfectas condiciones: apague el aparato inmediatamente cuando el cable de alimentación esté roto o dañado. Debe ser substituido por el fabricante, su servicio técnico o otra persona calificada.
- ¡Nunca deje el cable de alimentación entrar en contacto con otros cables!
- Para evitar todo peligro, el aparato debe conectarse a la red mediante el adaptador proporcionado . Si se daña este adaptador de corriente se subsistuira únicamente por otro similar.
- No conecte la unidad a ningún paquete de reducción de luz.
- Siempre use un cable de seguridad apropiado y certificado cuando instale la unidad.
- Para prevenir descargas eléctricas, no abra la tapa. No hay partes que puedan ser reparadas por el usuario en su interior.
- Nunca repare un fusible o haga un bypass al fusible. ¡Siempre sustituya el fusible dañado por un fusible del mismo tipo y especificaciones eléctricas!
- En el caso de problemas serios de manejo, deje de usar la instalación y contacte con su vendedor inmediatamente.
- La carcasa y las lentes deben ser cambiadas si hay daño visible.
- Por favor, use el empaquetado original cuando el aparato deba ser transportado.
- Debido a motivos de seguridad está prohibido hacer modificaciones sin autorizar a la unidad.

Importante: ¡Nunca mire directamente a la fuente de luz! No use el efecto en presencia de personas que sufran de epilepsia

Conformado por tubos cilíndricos de 1.5cm de diametro, Mirage puede ejecutar programas pre-instalados. Sin necesidad de complicaciones, podrá obtener efectos como el copo, el carámbano, el meteoro, el flujo de agua, el destello de estrellas, o la flecha. Más efectos creativos también se pueden construir utilizando el programa de Mirage. Se conecta un controlador simple para elegir cualquier programa pre-instalado o para repetir la emisión de todos los programas. Existe tambien otra versión de Mirage con audio control.

Utilizar Mirage es fácil: desdoblar la cortina, ajustar la distancia entre los tubos, fijar los mismos y enchufar. Mirage es producto de iluminación LED de penetración 3D. Se vende por juego de 8 tubos, 12 tubos o 18 tubos. Cada juego incluye tubos conectados al cable de conexión, un controlador y su fuente de alimentación. Mirage es impermeable; sirve para utilizacion en interior y exterior; muy conveniente para salas de representación, tiendas, restaurantes, escenarios o discos. Es un producto creativo que resulta conveniente para diferentes tipos de montaje.

Características

- Combinación de programas internamente construidos como efectos del copo, el carámbano, el meteoro, el flujo de agua, el destello de estrellas, la parez de música, o la flecha cumple las utilizaciones convenientes de Mirage para salas de representación, tiendas, restaurantes, escentios o discos
- Con un controlador conectado se puede seleccionar programas internamente construidos para emitir.
 Por otro lado, otro versión de controlador con audio también está disponible como una consideración más.
- El diseño de la penetración de 3D visión permite su aplicación a cualquier espacio. El gabinete ligero hecho de poly-carbonate hace Mirage ser ideal para instalación y celebración móvil.
- Sirve para utilizacion interior y exterior en decoración general.
- Fácil de usar el juego entero, enchufar y funcionar.
- LED fuente de extremadamente larga de vida, por medio aproximadamente 20,000 horas.
- Muy poco consumo de corriente beneficia ahorro de energía.
- Impermeabilidad de IP44 para la protección en los días soleados, nublados y lluviosos.

Importante



La instalación electrica debe realizarse solamente por una persona calificada, según el reglamento por la seguridad eléctrica y mecánica en su país.

Nota importante : Nunca desconecte cualquier repuesto o haga cualquier cambio mientras la instalación está conectada al

mains: Se podría dañar seriamente algún repuesto.

Un conector macho y un conector hembra están en un lado y el otro del cable. El cable tiene que estar bien conectado y bien atornillado.

Asegurese de conectar el conector correctamente según lo indicado en la foto siguiente, si no, podría causarse corto circuito.



Antes de Usar

Antes de usar el producto, chequee si hay algún daño por la transportación. Si hay alguno, no use el producto y consulte con su distribuidor primero.

- Importante : El producto salió de nuestra fábrica en condición perfecta y bien empaquetada. Es absolutamente necesario que el usuario siga estrictamente las instrucciones de seguridad y las advertencias en el manual de usuario. Cualquier daño causado por mal uso no se sujeta a la garantía.
- Guarda el manual de usuario en un sitio seguro para consulta futura.

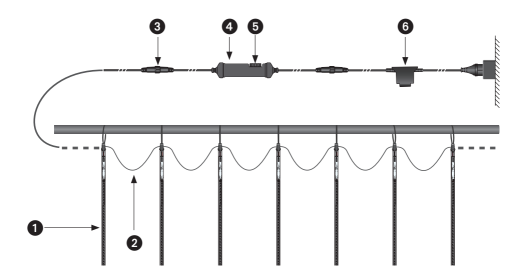
Dentro del Paquete

Chequee que en el carton se contienen lo artículos

- Magic Tubes conectados a "T" cable de cortina
- un controlador
- una fuente de alimentación
- Instrucción de Operación

Descripción

Mirage es de IP44 impermeabilidad, y es conveniente para uso en interior y exterior



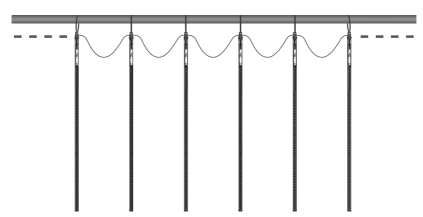
- 1. Tubos
- 3. Conección
- 5. Dip Switch de Función

- 2. Cable de Cortina
- **4.** Controlador (Automático o Sonido Activo)
- **6.** Fuente de Alimentación

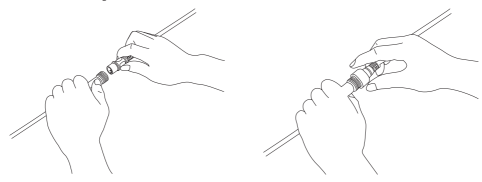
Instrucciones de Operación

A. Mirage

1. Desdoblar Mirage, fijarlo en la posición apropiado.



2. Conectar el controlador y la fuente de alimentación al cable de la cortina. Asegurarse que la conexión está bien hecha, luego cerrar bien las tuercas.



3. Confirmar que todos los pasos han sido respetados, y enchufar



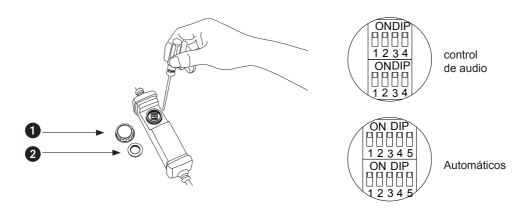
B. Controlador

- 1. Destornillar la cubierta plástica (1) y guitar el sello de caucho (2)
- 2. Usar un destornillador para mover los dip switches de función.
- 3. Mueve los dip switches para tener los programa seleccionados.
 - A. Todos los switches "on", se emiten todos los programas.
 - B. El switch seleccionado "on", se emite el programa seleccionado repetidamente.

Un ejemplo a tener las cosas claras:

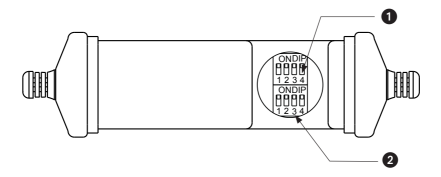
Si quiere emitir el programa 2,4 y 6:

- Mueve los dip switches 2,4 y 6 "on"
- Hecho! Los programas 2,4,6 emitirán ordenadamente y repetidamente.
- 4. Poner el sello de caucho(2) en su sitio y sujetar la cubierta plástica (1) para evitar la humedad y el polvo. El controlador es de IP44.



Advertencia! En caso usar el controlador de sonido activo, no vuelva a poner el sello de caucho (2) en su sitio ni sujete la cubierta plástica para evitar el fallo de recibir el sonido activo. En el momento de emitirse los programas de sonido activo, el controlador no está impermeable.

Mirage: Dibujos de Control Audio



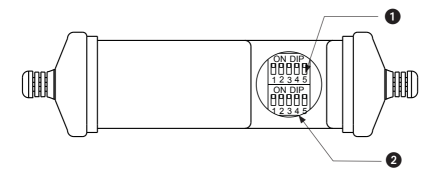
Esta foto es la vista desde arriba del controlador con control de audio para Mirage.

- 1. Dibujos 1 a 4 desde izquierdo a derecho en esta fila.
- 2. Dibujos 5 a 8 desde izquierdo a derecho en esta fila.

1	frecuencia de sonido musical	Una pantalla de ondulación formada por frecuencia de sonido musical.
2	Destello de estrellas	Destellando irregularmente como estrellas.
3	El tubo entero destella irregularmente	Un tubo como una unidad destella irregularmente cuando hay música.
4	Olas	Cuando hay música, una línea de olas aparece, extendiendo o escogiendo con el ritmo de la música.
5	corer adelante y atrás	Luces de dos tubos mueven del derecho al izquierdo en la pantalla al ritmo de la música.
6	Cuadrado fortuito	Cuado hay música, cuadrados de diferentes tamaños aparecen en diferentes posiciones, engrandeciendo o empequeñeciendo.
7	Olas de sonido musical	Cuando hay música, una forma symétrica de olas sónicos aparece y ondula al ritmo de la música.
8	Efecto de carámbano	El control audio está cubierto. El efecto de carámbano corre sin orden. (Este program empieza antes de todos los demás programs interiormente construidos.

Nota: Dip switch arriba significa selecionado el dibujo, abajo significa cerrado el dibujo.

Mirage: Dibujos Automáticos



Esta foto es la vista desde arriba del controlador con control sónico para Mirage.

- 1. Dibujos 1 a 5 desde izquierdo a derecho en esta fila.
- 2. Dibujos 6 a 10 desde izquierdo a derecho en esta fila.

1	Cambio de cuadrados	Dos cuadrados aparecen diagonalmente, moviendo hacia el centro, se choquen y se extienden a cuatro lados, y desaparecen al final.
2	Destello de estrellas	Destellando irregularmente como estrellas.
3	Corrida de flecha	Una flecha aparece y mueve hacia un lado.
4	Cuadrado fortuito	Cuadrados de diferentes tamaños aparecen en diferentes posiciones, engrandeciendo o empequeñeciendo.
5	Pantalla Musical	Una pantalla de ondulación formada por frecuencia de sonido musical.
6	ondas	Olas avanzar o retroceder
7	Nieve	Varias luces destellan de arriba a abajo, de derecho a izquierdo, formando efecto de vuelo de nieve.
8	Meteoro fortuito	Efecto de meteoro aparece sin orden en algunos tubos.
9	"V" carámbano	Efecto carámbano formado como "V" movimiento rápido de arriba a abajo.
10	Carámbano fortuito	Efecto de carámbano aparece irregularmente.

Nota: Dip switch arriba significa selecionado el dibujo, abajo significa cerrado el dibujo.

Cómo decorar Mirage

El árbol

Rodear el árbol con los tubos y fijarlos con Cintas.



Interior y Exterior

Usar una herramienta apropiada o cinturas para fijar la cortina en la parez, el techo, el marco, la tabla, el alero.





Cómo decorar Mirage



Especificaciones del Producto

Modelo	MIRAGE
LED adentro / por tubo	Ø5mm 0.1W 120°LED *54
Voltage	AC220V
Consumo	16W
Fusible	0.09A
Programa interiormente construido	1 automático + 7 programs de Sonido Activo
Angulo Visual	360 grados
Manera de Control	Enchufar y Funcionar, Sonido Activo
Indice de impermeablidad	IP44
Dimensión / juego	6950*1320 mm
Peso	5.3kg/juego
Voltage aplicable	220V 50 Hz
Con Controlador	Sí
Fuete de Alimentación	AC220V-AC17V/1A

