



RAPTOR

STAGE LIGHTING

MANUAL DE USUARIO



CABEZAL MOVIL LED
MODELO: M-W36X3

MANUAL DE USUARIO E INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Lea atentamente ANTES DE USAR EL PRODUCTO, las instrucciones de funcionamiento para poder entender las funciones básicas que posee el producto.
- Este manual es de uso exclusivo para el usuario.
- La luminaria no debe ser abierta por el usuario, peligro de riesgo eléctrico.
- Por cualquier falla técnica comuníquese con el servicio técnico autorizado

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Ante de instalar o realizarle mantenimiento al equipo, se debe asegurar de apagar la energía que alimenta a la luminaria, asegúrese de que la misma este desenchufada.
- La luminaria es de uso interno unicamente, no se puede usar en el exterior o en ambientes húmedos.
- En ningún caso se debe usar la luminaria bajo el agua, o interperie.
- El personal que instala la luminaria y la opera debe ser personal idóneo, técnico que conozca el uso y los riesgos eléctricos.
- No se debe mirar de frente la luminaria, evitar el contacto prolongado de los ojos con la luminaria.
- Para limpiar la luminaria con un paño seco, se debe asegurar que la misma este desconectada de la red de 220V. No usar solventes abrasivos, dañara las partes plásticas y recubrimiento de las lentes.
- Se puede usar un pincel para limpiar el polvo sobre las lentes o papel tissue para remover el polvo.
- El producto se entrega en correcto funcionamiento, el importador no se hace responsable por el mal uso del producto o roturas producidas por su mala instalación, debido a que no leyo las instrucciones de seguridad e instalación.

CONSIDERACIONES DE INSTALACIÓN Y CERTIFICACIONES DE SEGURIDAD ELECTRICA

Las Luminarias están certificadas, de acuerdo a la Res 169/2018, por ello posee el sello St .

Luminaria Escénica con Cabezal Robótico

Origen: Fabricado en CHINA

MARCA: RAPTOR STAGE LIGHTING

Modelo: M-W36x3

Tensión: 110-240V ~

Potencia: 150W

Frecuencia: 50-60Hz

Clase I , IP20

Ta=40°C

Distancia mínima entre superficie y materiales inflamables: 0.3m

Temperatura de superficie extrema: 70°

Peligro: no se debe quitar ninguna tapa de la luminaria, los componentes deben ser reemplazados por el servicios técnico unicamente.

Riesgo de descarga eléctrica NO ABRIR.

Importa y Comercializa: Morandini Fernando y Beguiristain Ignacio S.H.

Santiso y Moscoso 433 Dto 5 Barrio General Bustos CP(5001)

Córdoba

CUIT N° 30-71418393-8



Para su instalación tener en cuenta que se deben usar los anclajes de fijación que la luminaria trae, asimismo, se debe disponer de un medio de sujeción redundante, a través de un cable resistente, para el caso que el método de sujeción principal se rompa.

Tener en cuenta que la distancia mínima entre la superficie y materiales inflamables: 0,3m

Especificaciones Tecnicas

MODELO	M-W36X3
FUENTE DE LUZ	36*3W (8 Rojo - 10Verde - 10Azul - 8Blanco)
ALIMENTACION	100/240V 50-60Hz
POTENCIA NOMINAL	150W
MODOS DE CONTROL	Automatico/Sonido/DMX/Maestro esclavo
CANALES DMX	9/16
TAMAÑO	260*165*265
PESO N. / PESO B.	4.5/5.6 Kg
PARTES SEPARADAS INCLUIDAS	Cable de alimentacion x 1, Manija x 1, Tornillos x 2, Manual de usuario x 1

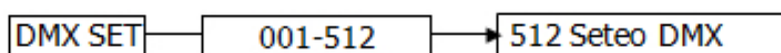
Instrucciones de panel de control:

- [MODE/ESC] Selección de menú / Salida de menú
- [UP] Desplazar Arriba
- [DOWN] Desplazar Abajo
- [ENTER] Para seleccionar y confirmar

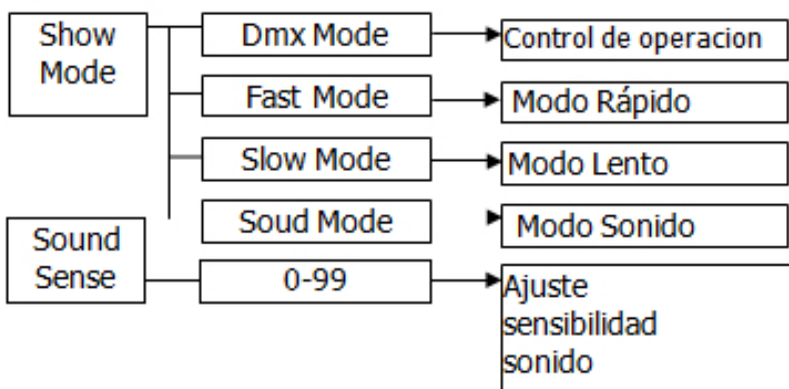


MODE/ESC UP DOWN ENTER

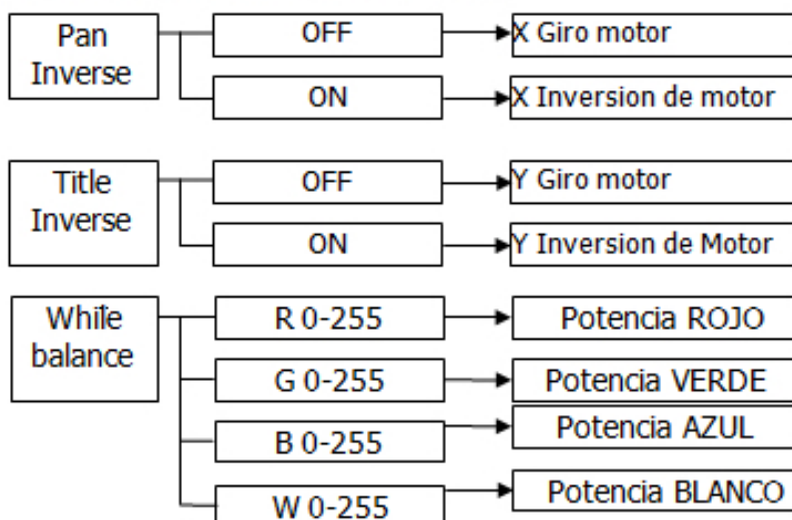
Seteo de controles



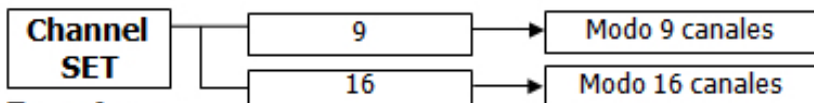
Tipos de operación



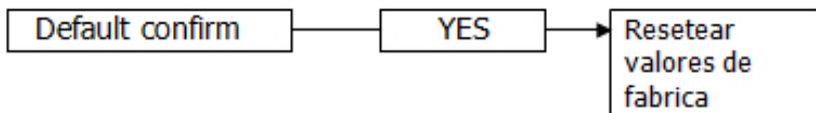
Seteo de rotacion de motor



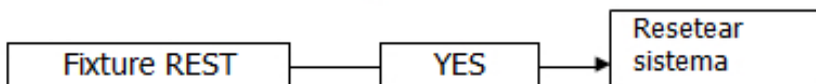
Seteo de Canales DMX



Resetear



Initialization Setting



Recuerde: Cuando seleccione el modo de operación, apretar tecla ENTER

Modo 9 canales DMX

CANAL	VALOR	FUNCIÓN
1	0-255	IZQUIERDA - DERECHA (PAN)
2	0-255	ARRIBA - ABAJO (TILT)
3	0-255	POTENCIA GENERAL
4	0-255	POTENCIA ROJO
5	0-255	POTENCIA VERDE
6	0-255	POTENCIA AZUL
7	0-255	POTENCIA BLANCO
8	0-255	VELOCIDAD FLASH
9	0-255	VELOCIDAD MOTORES PAN/TILT

Modo 16 canales DMX

CANAL	VALOR	FUNCIÓN
1	0-255	IZQUIERDA - DERECHA (PAN)
2	0-255	ARRIBA - ABAJO (TILT)
3	0-255	POTENCIA GENERAL
4	0-255	POTENCIA ROJO
5	0-255	POTENCIA VERDE
6	0-255	POTENCIA AZUL
7	0-255	POTENCIA BLANCO
8	0-255	VELOCIDAD FLASH
9	0-255	VELOCIDAD MOTOR PAN/TILT
10	0-10	RGB POR CANAL
	11-127	COLORES MACRO
	128-160	CAMBIO COLOR
	161-200	CAMBIO COLOR GRADUAL 1
	201-255	CAMBO COLOR GRADUAL 2
11	0-255	AJUSTE VELOCIDAD CANAL 10
12	0-255	EFFECTOS INCORPORADOS
13	0-255	VELOCIDAD EFFECTOS INCORPORADOS
14	0-255	PANEO FINO
15	0-255	TILT FINO
16	150-200	RESET



GRACIAS POR ADQUIRIR NUESTRO PRODUCTO
