

Mini-Moving-Head

- Operación controlado por DMX o stand alone con función "Master/Slave"
- 48 escenas preprogramadas en el Program Run para operación Stand Alone
- El nombre de escenas en el Program Run puede ser cambiado individualmente
- Posibilidad de edificar las escenas en el Program Run mediante Control Board o controlador externo y de memorizar las modificaciones
- 8 programas integrados controlable mediante controlador DMX
- Controlado por el sonido mediante microfono incorporado
- 9 colores vivos y dicróicos más blanco
- Cambio de colores conmutable (modo 1: sólo colores llenos, modo 2: cambio de colores en cada posición)
- Efecto arco iris (Rainbow) en ambas direcciones
- Rueda de gobos con 7 gobos giratorios más abierto
- Con función "gobo shake"
- Foco manual
- Efecto flash con velocidad ajustable (1-10 flashes/seg.)
- Dimmer mecánico
- Busca de la posición dentro de 360° Pan y 265° Tilt
- 8 canales DMX
- Unidad de control con pantalla y teclado de membrana para el ajuste digital de la dirección de comienzo, Pan/Tilt-reverse, programa, reset, control de la lámpara
- Para una lámpara MSD/HSD 250 o MSD 250/2
- Control DMX mediante cualquier controlador DMX standard
- Los controladores adecuados de FUTURELIGHT son: CP-528, CP-256/32 Controller



Especificaciones técnicas:

Alimentación:	230 V AC, 50 Hz ~
Consumo:	400 W
Canales DMX:	8
Conexión DMX 512:	XLR tripolar
Frecuencia de flash:	10 Hz
Rueda de colores:	9 filtros de color dicróico más blanco
Rueda de gobos rotativos:	7 gobos más abierto
Diámetro exterior de los gobos:	25 mm
Diámetro del imagen de los gobos:	20 mm
Movimiento PAN máxima 360°:	dentro de 2,0 s
Movimiento TILT máxima 265°:	dentro de 1,5 s
Largo de la base (con asas):	380 mm
Anchura de la suspensión:	330 mm
Altura (cabeza horizontal):	450 mm
Peso:	15 kg

Accesorio:

OMNILUX OSD 90V/250W GY-9.5 2000h 6700K	Referencia	89106005
OSRAM HSD 250/60 90V/250W GY-9.5 2000h	Referencia	89106010
PHILIPS MSD250 90V/250W GY-9.5 2000h	Referencia	89106015
GE CSD250/2 95V/250W GY-9.5 2000h 8500K	Referencia	89106100
OMNILUX OSD 250/2 94V/250W 2000h 8000K	Referencia	89106105
OSRAM HSD250/78 90/250W GY9.5 3000h 7800K ..	Referencia	89106110
PHILIPS MSD250/2 90V/250W GY-9.5 2000h	Referencia	89106115
SYLVANIA BA250/2 SE D 90V/250W GY-9.5	Referencia	89106120
OSRAM HSD250/80 90/250W GY9.5 3000h 8000K ..	Referencia	89106210
FUTURELIGHT EX-8/32 controlador	Referencia	51834047
FUTURELIGHT CP-240 controlador	Referencia	51834265
FUTURELIGHT CP-256/32 controlador 16bit	Referencia	51834286
FUTURELIGHT CP-528 controlador 16bit	Referencia	51834315
Wizard-512 USB DMX-Software + Interface	Referencia	51860102
Wizard-1024 USB DMX-Software + Interface	Referencia	51860110
FUTURELIGHT DES-3 Clavija terminación 3-p	Referencia	51834001
Case de transporte para 2x PHS-200/ruedas	Referencia	51836857
Case de transporte para 4x PHS-200/ruedas	Referencia	51836858