

16 Bit LED Moving Head Wash

- Ventajas de la tecnología LED: larga vida de los LEDs, consumo muy bajo, producción mínima de calor, casi no mantenimiento con iluminación perfecta
- Equipado con 36 x 1 W LEDs: 6 x rojo, 6 x azul, 6 x verde
- High power LEDs made by Lumileds, USA
- 100 000 horas des vida para los LEDs
- Mezcla de colores RGB
- Efecto flash con velocidad ajustable (1-18 flashes/seg.)
- Operación controlado por DMX o stand alone con función "Master/Slave"
- 48 scènes préprogrammées au Program Run pour manieiment 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
- Caja muy compacta
- Busca de la posición dentro de 540° Pan y 265° Tilt
- Vector y tracking mode
- Unidad de control con pantalla y teclado de membrane para el ajuste digital de la dirección de comienzo, Pan/Tilt-reverse, programa, reset
- 11 canales DMX
- Control DMX mediante cualquier controlador DMX standard
- Los controladores adecuados de FUTURE-LIGHT son: CP-240, CP-256/32, CP-528



Especificaciones técnicas:

Alimentación:	230 V, 50 Hz AC ~
Consumo:135 W	
Canales DMX:	11
Conexión DMX 512:	XLR tripolar
Frecuencia de flash:	18 Hz
Número de LEDs:	36
Largo de la base (con asas):	290 mm
Anchura de la suspensión:	290 mm
Altura (cabeza horizontal):	360 mm
Peso:	9 kg

Accesorio:

FUTURELIGHT CP-240 controlador	Referencia 51834265
FUTURELIGHT CP-256/32 controlador 16bit	Referencia 51834286
FUTURELIGHT CP-512/64 controlador 16bit	Referencia 51834295
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
FUTURELIGHT MP-5 placa de adaptación	Referencia 51836989