

Efecto caleidoscopio de especial decoración

- Operación controlado por DMX o stand alone con función "Master/Slave" (1 slave)
- Rueda de gobos con 5 gobos giratorios más abierto
- Rotación del prisme
- Para una lámpara CDM 150
- Control DMX mediante cualquier controlador DMX standard
- Se requieren 5 canales de control DMX
- Los controladores adecuados de FUTURELIGHT son: CP-256/32 Controller, CP-240 Contoller



Especificaciones técnicas:

Alimentación: 230 V AC, 50 Hz ~
 Consumo: 200 W
 Canales DMX: 5
 Conexión DMX 512: XLR tripolar
 Control por sonido: mediante micrófono incorporado
 Dimensiones (La.xAn.xAl.): 360 x 300 x 290 mm
 Peso: 9,5 kg

Accesorio:

OSRAM HCI-T150/NDL PRO 6000h 150W G12 Referencia 91201794
 Topspot HIT 150W G-12 6000h 4200K nw Referencia 91201797
 GE CMH 150/T G12 6000h 830 3000K Referencia 91201800
 OMNILUX ODM 150W G-12 6000h 4200K Referencia 91201805
 PHILIPS CDM-T 150W/830 G12 3000K Referencia 91014045
 OSRAM HSD 150/70 G-12 7000K 2000h Referencia 89101910
 FUTURELIGHT Easy-1 telemando Referencia 51834010
 FUTURELIGHT EX-6/32 controlador Referencia 51834046
 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