

Mini-Moving-Head

- Maniement par DMX ou Stand Alone avec fonction "Master/Slave"
- 48 scène préprogrammées au Program Run pour maniement Stand Alone
- Numéro de scène au Program Run peut être changé individuellement
- Possibilité d'éditer les scène au Program Run via Control Board ou contrôleur externe et de les mémoriser
- 8 programmess préprogrammées peuvent être activés grâce au contrôleur DMX
- Contrôlé par le son grâce au microphone intégré
- 9 couleurs dichroïques pleines et blanc
- Changement de couleurs commutable (mode 1: seulement pleines couleurs, mode 2: changement de couleurs dans chaque position)
- Effet "rainbow" bidirectionnel à vitesse variable
- Roue de gobos avec 7 gobos rotatifs et ouverts
- Avec fonction "gobo shake"
- Foyer manuel
- Effet stroboscopique avec 1 à 10 flashes par seconde
- Dimmteur mécanique
- Mise en position dedans de 360° Pan et 265° Tilt
- 8 canaux DMX
- Control Board avec affichage 4 positions et clavier de feuille pour ajuster l'adresse DMX start, Pan-/Tilt-Reverse, programmes, Reset, contrôle de la lampe
- Pour lampe MSD/HSD 250 ou MSD 250/2
- Contrôlable via DMX-512 par chaque contrôleur DMX standard
- Contrôleurs appropriés de FUTURELIGHT: contrôleur CP-528, CP-256/32 contrôleur



Caractéristiques techniques:

Alimentation:	230 V AC, 50 Hz ~
Puissance de rendement:	400 W
Canaux de contrôle DMX:	8
Connexion DMX-512:	XLR 3-pôles
Fréquence des flash:	10 Hz
Roue de couleurs:	9 couleurs dichroïques et ouverts
Roue de gobos rotatifs:	7 gobos et ouverts
Diamètre extérieur des gobos:	25 mm
Diamètre d'image des gobos:	20 mm
Mouvement PAN maximal 360°:	en 2,0 s
Mouvement TILT maximal 265°:	en 1,5 s
Longueur de la surface de base (avec poignées):	380 mm
Largeur de la suspension:	330 mm
Hauteur (tête horizontale):	450 mm
Poids (net):	15 kg

Accessoires:

OMNILUX OSD 90V/250W GY-9.5 2000h 6700K	N° d'art. 89106005
OSRAM HSD 250/60 90V/250W GY-9.5 2000h	N° d'art. 89106010
PHILIPS MSD250 90V/250W GY-9.5 2000h	N° d'art. 89106015
GE CSD250/2 95V/250W GY-9.5 2000h 8500K	N° d'art. 89106100
OMNILUX OSD 250/2 94V/250W 2000h 8000K	N° d'art. 89106105
OSRAM HSD250/78 90/250W GY9.5 3000h 7800K	N° d'art. 89106110
PHILIPS MSD250/2 90V/250W GY-9.5 2000h	N° d'art. 89106115
SYLVANIA BA250/2 SE D 90V/250W GY-9.5	N° d'art. 89106120
OSRAM HSD250/80 90/250W GY9.5 3000h 8000K	N° d'art. 89106210
FUTURELIGHT EX-8/32 contrôleur	N° d'art. 51834047
FUTURELIGHT CP-240 contrôleur	N° d'art. 51834265
FUTURELIGHT CP-256/32 contrôleur 16bit	N° d'art. 51834286
FUTURELIGHT CP-528 contrôleur 16bit	N° d'art. 51834315
Wizard-512 USB DMX-Software + Interface	N° d'art. 51860102
Wizard-1024 USB DMX-Software + Interface	N° d'art. 51860110
FUTURELIGHT DES-3 Fiche termination 3pôle	N° d'art. 51834001
Case de transport pour 2x PHS-200 av.roue	N° d'art. 51836857
Case de transport pour 4x PHS-200 av.roue	N° d'art. 51836858