

**Medium-Moving-Head**

- 8 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 6 gobos rotatifs et ouverts
- Tous les gobos peuvent être échangés avec les autres
- Avec fonction "gobo shake"
- Mise en position exacte grâce à résolution 16 Bit du mouvement Pan/Tilt
- Foyer manuel
- Effet stroboscopique avec 1 à 10 flashes par seconde
- Dimmteur mécanique
- Mise en position dedans de 540° Pan et 265° Tilt
- 10 canaux DMX
- Control Board avec affichage 4 positions et clavier de feuillele pour ajuster l'adresse DMX start, Pan-/Tilt-Reverse, programmes, Reset, contrôle de la lampe
- 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 inividuellement
- 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
- Pour lampe de décharge 150 W puissance
- 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: .....	285 W
Canaux de contrôle DMX: .....	10
Connexion DMX-512: .....	XLR 3-pôles
Fréquence des flash: .....	10 Hz
Roue de couleurs: .....	8 couleurs dichroïques et ouverts
Roue de gobos rotatifs: .....	6 gobos et ouverts
Diamètre extérieur des gobos: .....	27 mm
Diamètre d'image des gobos: .....	23 mm
Longueur de la surface de base (avec poignées): .....	330 mm
Largeur de la suspension: .....	320 mm
Hauteur (tête horizontale): .....	485 mm
Poids (net): .....	13 kg

**Accessoires:**

OSRAM HSD 150/70 G-12 7000K 2000h .....	N° d'art. 89101910
OSRAM HCI-T150/NDL PRO 6000h 150W G12 .....	N° d'art. 91201794
Topspot HIT 150W G-12 6000h 4200K nw .....	N° d'art. 91201797
GE CMH 150/T G12 6000h 830 3000K .....	N° d'art. 91201800
OMNILUX ODM 150W G-12 6000h 4200K .....	N° d'art. 91201805
PHILIPS CDM-T 150W/830 G12 3000K .....	N° d'art. 91014045
FUTURELIGHT CP-240 contrôleur .....	N° d'art. 51834265
FUTURELIGHT CP-256/32 contrôleur 16bit .....	N° d'art. 51834286
FUTURELIGHT CP-512/64 contrôleur 16bit .....	N° d'art. 51834295
FUTURELIGHT CP-512 Controller .....	N° d'art. 51834310
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
Case de transp. pour 2xPHS-150/220 av.rou .....	N° d'art. 51836855
FUTURELIGHT DES-3 Fiche termination 3pôle .....	N° d'art. 51834001