

Washlight multi fonctions

- 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
- Mélange de couleurs CMY pour variations de couleurs illimitées
- Roue de couleurs avec 4 filtres différents dichroïques et blanc, filtre correcteur avec 3200 K et 5600 K, filtre UV
- Changement de couleurs commutable (mode 1: seulement pleines couleurs, mode 2: changement de couleurs dans chaque position)
- Effet "rainbow" bidirectionnel à vitesse variable
- Fonction macro pour la combinaison entre mélange de couleurs CMY et la roue de couleurs
- Filtre frost pour des projections douces
- Cône lumineux large, plat peut être tourné de 180° de manière continue
- Effet stroboscopique avec 1 à 10 flashes par seconde
- 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, affichage des heures de fonctionnement
- Activation de la lampe par télécommande possible
- Programme de test intégré
- Effets stroboscopiques et pulses préprogrammées
- Fonction blackout lors d'un mouvement de tête ou sélection couleurs
- Vitesse du mouvement PAN/TILT par télécommande possible pour but d'une programmation simplifiée (le mode vecteur)
- Reset contrôlable par télécommande
- Zoom motorisée
- Dimmuer mécanique
- Mise en position exacte grâce à résolution 16 Bit du mouvement Pan/Tilt
- Pour lampe MSR 700 G-22
- Contrôlable via DMX-512 par chaque contrôleur DMX standard
- Contrôleurs appropriés de FUTURELIGHT: contrôleur CP-528



Caractéristiques techniques:

Alimentation:	230 V AC, 50 Hz ~
Puissance de rendement:	1300 W
Canaux de contrôle DMX:	17
Connexion DMX-512:	XLR 3-pôles
Fréquence des flash:	10 Hz
Système de couleurs:	Mélange de couleurs CMY
Roue de couleurs:4 couleurs dichroïques et blanc, filtre correcteur avec 3200 K et 5600 K, filtre UV	
Mouvement PAN maximal 540°:	en 3,5 s
Mouvement TILT maximal 265°:	en 2,5 s
Longueur de la surface de base (avec poignées):	530 mm
Largeur de la suspension:	390 mm
Hauteur (tête horizontale):	570 mm
Poids (net):	37 kg

Accessoires:

OMNILUX OSD 72V/700W G-22 2000h	N° d'art. 89104005
GE CSR 700/2 72V/700W G-22 1000h	N° d'art. 89105000
OSRAM HSR 700 72V/700W G-22 1000h	N° d'art. 89105010
PHILIPS MSR700 72V/700W G-22	N° d'art. 89105015
PHILIPS MSR700/2 72V/700W G-22 7200K	N° d'art. 89105016
FUTURELIGHT CP-240 contrôleur	N° d'art. 51834265
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 transport p.2xPHS/PHW-700+roues	N° d'art. 51836865
FUTURELIGHT DES-3 Fiche termination 3pôle	N° d'art. 51834001