



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

FUTURELIGHT DMH-32 RGBW LED Moving Head

LED moving head with one 32 W RGBW LED (4in1) and unique color effect prism

- Equipped with one 32 W quadcolor LED with RGBW colors
- Comparable to the light output of a 150 W discharge lamp
- Color effect prism: Not only the gobos, also the colors are split
- High PAN/TILT speed
- 16, 18 or 23 DMX channels selectable
- 5-facet prism
- Masterdimmer
- Color presets
- Stepless RGBW color changing
- Gobo wheel with 6 rotating gobos plus open
- All gobos can be interchanged
- With gobo shake function
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution, dimmer intensity, colors
- Manual focus
- Strobe effect with adjustable speed
- Random strobe effect
- Automatic position correction
- PAN angle switchable between 540° and 630°
- Sound-controlled via built-in microphone
- Switch-mode power supply, automatic power supply adaption between 100 and 240 Volts without power selector
- Control board with graphic LCD and foil-keyboard for adjusting the DMX-starting address, PAN/TILT reverse, reset
- DMX-controlled operation or stand-alone operation with Master/Slave function

Logistique

- The scenes can be modified via the Control Board or via an external controller and loaded into the memory
- Number of scenes can be changed individually
- Software upload by optional accessories via DMX link
- Power connection via Neutrik PowerCon jack and included power cable
- Feed-through output allows to power another device
- After 8 devices the fixtures must have a renewed connection with the power mains
- DMX control via any standard DMX controller
- Commandé via commande de la musique via microphone; RDM
- Déjà préprogrammé pour LED PC-Control 512

EUROLITE DMX Move Controller 512

Contrôleur à effets de couleur et de mouvement (28 appareils à 18 canaux max. chacun)

- Pupitre de commande d'éclairage DMX pour les appareils à effets lumineux DMX tels que les Moving-Head, les scanners et les projecteurs LED avec mélange de couleurs RGBW
 - 512 canaux DMX librement assignables sur 32 canaux de commande et inversables individuellement (soft patch)
 - Pour 28 appareils avec 18 canaux de commande chacun
 - Port USB pour l'enregistrement des données des spectacles de lumière
 - Programmation rapide grâce à 9 modèles de mouvements intégrés et 7 effets de couleur (position PAN/TILT, temps de transition et vitesse de déroulement réglables)
 - Possibilité de lecture Chase manuelle, programmée ou en fonction de la musique
 - 2 niveaux d'appareils DMX contrôlables, chacun avec jusqu'à 18 canaux
 - 16 faders de canaux DMX
 - 2 roues dentées pour le panoramique/inclinaison
 - Fonction black-out
 - Peut envoyer jusqu'à 512 canaux DMX
 - (19") 48,3 cm installation en rack 3 HE
 - Programmables 32 scènes/chases avec respectivement 600 cues
 - Commandé via DMX; RDM
 - Monochrome Écran LCD
 - Firmware pouvant être mis à jour
 - Boîtier du pupitre
 - Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; scène; DJ itinérants / artistes solos
 - Fonctionnement silencieux
- L'étendue des fournitures**
- 1 x Contrôleur, 1 x Mode d'emploi, 1 x bloc d'alimentation externe

Données techniques:

Spécifications juridiques

Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
------------------	--

Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle
--------------	------------------------------------

FUTURELIGHT DMH-32 RGBW LED Moving Head

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
--------------------------	------------------------

Puissance totale de raccordement:	60 W
-----------------------------------	------

Mouvement de basculement max. TILT:	270° positionnement
-------------------------------------	---------------------

Mouvement de pivotement max. PAN:	630° positionnement
-----------------------------------	---------------------

Gobos:	Diamètre externe 24mm Diamètre de l'image 19mm
--------	---

Canaux DMX:	16
-------------	----

Commande:	Commande de la musique via microphone; RDM
Préprogrammé dans:	LED PC-Control 512
Angle de départ (1/2 pic):	12°
Couleur:	Noir
Dimension:	Largeur : 24,4 cm Profondeur : 20,8 cm Hauteur : 34 cm
Poids:	7,40 kg
DMX channels:	16/18/23
DMX connection:	5-pin XLR
Sound-control:	via built-in microphone
LED type:	32 W QCL
LED number:	1
Beam angle:	12°
Rotating gobo-wheel:	6 gobos and open
Outside diameter of the gobos:	24 mm
Image diameter of the gobos:	19 mm
Maximum PAN-movement:	630°
Maximum TILT-movement:	270°
Dimensions (L x W x H):	244 x 208 x 340 mm
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

EUROLITE DMX Move Controller 512

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	2,70 W
Type de protection:	IP20
Classe de protection:	SK III
Branchement électrique:	Alimentation électrique via fiche creuse (M) version encastrable câble d'alimentation et bloc d'alimentation (inclus dans la livraison) Tramite
Programmes:	Programmables 32 scenes/chases avec respectivement 600 cues
Canaux DMX:	Sortie 512
Sortie DMX:	1 x XLR (F) 3 broches version encastrable
Commande:	DMX; RDM
Couleur du boîtier:	Noir
Type d'écran:	Monochrome Écran LCD
Appareils de stockage appropriés:	Appareils USB (FAT 32)
Port USB:	Type A
PC connect:	, Firmware pouvant être mis à jour
Conception du boîtier:	(19") 48,3 cm installation en rack 3 HE

Boîtier du pupitre

Dimension:

Largeur : 48,3 cm
Profondeur : 13 cm
Hauteur : 8,9 cm

Poids:

2,39 kg

Classification du bruit:

Classe 0 (pas du tout de bruit)
