



L'article n'est plus disponible.

Caractéristiques:

FUTURELIGHT Lyre LED DMH-100 RGBW

Lyre LED hautes performances à LED 4in1 et effet/prisme coloré spécial

- Equipped with a 100 W COB LED in RGBW colors
- With integrated wireless receiver for WDMX operation (Wireless Solution - made in Sweden)
- Color effect prism: Not only the gobos, also the colors are split
- Stepless RGBW color mixture
- Color presets
- Effect wheel with rotating 3-facet prism and 8-facet prism and frost filter
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution
- Exact color setting via 16 bit resolution
- Motorized focus
- Autofocus
- Steplessly adjustable iris
- Dimmer
- Strobe effect with adjustable speed
- Random strobe effect
- Automatic position correction
- PAN angle switchable between 540° and 630°
- 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
- 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

Logistique

- 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
- 1 LED puissante 100 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
- Angle PAN commutable entre 540° et 630°
- Correction automatique de la position (feedback)
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Gobos
- Effet gobo; effet beam
- Roue de gobo à gobos rotatifs, 7 gobos et ouvert > Gobos interchangeables
- Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo
- Effet shake
- Roue de gobo à gobos statiques, 7 gobos et ouvert
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- Commandé via stand-alone; DMX; RDM; W-DMX by Wireless Solution; Commande de la musique via Microphone
- Déjà préprogrammé pour %: LED PC-Control 512; Light Captain; Light J
- Avec un Angle de départ de 13°

ROADINGER Flightcase 4 x DMH-90/150/DMB-160/PLB-230

Trunk case avec roulettes, PRO version

- Pour une protection optimale
- Avec 4 Compartiment d'appareil
- Finition haut de gamme avec Bois multiplex bouleau 7 mm, marron foncé, laminé
- Intérieur avec Rembourrage en mousse
- Châssis de profilé en aluminium 30mm à angles arrondis
- 8 poignées rabattables chromées de mallette
- 2 fermetures papillon haut de gamme
- 4 roulettes de 2 avec frein d'arrêt
- Matériel de marque
- Made in Europe
- Vous trouverez de plus amples informations sur ce produit dans la rubrique « Téléchargements » de la fiche technique

Données techniques:

Spécifications juridiques

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

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

FUTURELIGHT Lyre LED DMH-100 RGBW

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

Puissance totale de raccordement:	200 W
-----------------------------------	-------

Type de protection:	IP20
---------------------	------

Branchement électrique:	Alimentation électrique via PowerCON (bleu), version encastrable Câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison)
-------------------------	--

Sortie de courant:	1 x PowerCON (gris), version encastrable
--------------------	--

Type de lampe:	Lampe LED
----------------	-----------

LED:	1 x 100 W COB (Chip-on-board) 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
Mouvement de basculement max. TILT:	270° Positionnement exact (résolution 16 bits) Correction automatique de la position (feedback)
Mouvement de pivotement max. PAN:	540°, 630° Positionnement exact (résolution 16 bits) Correction automatique de la position (feedback)
Équipement:	Gobos
Gobos:	Roue de gobo à gobos rotatifs, 7 gobos et ouvert Diamètre externe 27mm Diamètre de l'image 22mm Gobos interchangeables Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo Effet shake Roue de gobo à gobos statiques, 7 gobos et ouvert
Canaux DMX:	17; 19; 26; 33
Entrée DMX:	1 x XLR (M) 3 broches version encastrable 1 x XLR (M) 5 broches version encastrée
Sortie DMX:	1 x XLR (F) 3 broches version encastrable 1 x XLR (F) 5 broches version encastrée
Refroidissement:	Ventilateur à température contrôlée
Commande:	Stand-alone; DMX; RDM; W-DMX by Wireless Solution; Commande de la musique via Microphone
Préprogrammé dans:	LED PC-Control 512; Light Captain; Light J
Fréquence porteuse:	2,4 GHz
Angle de départ:	13°
Angle de départ (1/2 pic):	13°
Couleur du boîtier:	Noir
Dimension:	Largeur : 34,3 cm Profondeur : 25 cm Hauteur : 42,8 cm
Poids:	14,10 kg
Classification du bruit:	Classe 2 (bruits légers)
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

ROADINGER Flightcase 4 x DMH-90/150/DMB-160/PLB-230

Charge maximale:	100 kg
Châssis de profilé en aluminium:	30 mm
Poignée rabattables:	8 Pièce
Fermeture:	Fermeture papillon : 2 Pièce
Aide au transport:	4 x roulettes de 2 avec frein d'arrêt
Utilisation de la marque:	Matériel de marque

Matériau:	Bois multiplex bouleau, 7 mm
Couleur:	Marron foncé, laminé
Compartment d'appareil:	29,5 cm x 27 cm x 41 cm
Compartment central:	9,5 cm x 54 cm x 46,5 cm
Dimension interne:	94,5 cm x 56 cm x 46,5 cm
Dimension:	Largeur : 1,025 m Profondeur : 60,5 cm Hauteur : 72 cm
Poids:	41,90 kg