

EUROLITE LED TMH-12 Moving Head Beam

Moving-head 4-en-1 avec un angle de rayonnement étroit

Réf. : 51785967

GTIN: 4026397481792



Caractéristiques:

- Equipped with 12 high-power 10 W RGBW CREE LEDs (4in1)
- Compact lightweight
- Narrow beam angle
- Positioning within 630° PAN and 200° TILT
- Stepless RGBW color mixture
- Different dimmer speeds (step response) adjustable
- Masterdimmer
- 8 internal programs can be called up via Control board
- Color-macro-function for an easy selection of possible color-combinations
- Strobe effect with 1-18 flashes per second
- Random strobe effect
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution
- Automatic position correction
- DMX-controlled operation or stand-alone operation with Master/Slave function
- Sound-control via built-in microphone
- Control board with graphic LCD for adjusting the DMX-starting address, PAN/TILT reverse, program, reset, operating hours
- Switch-mode power supply
- Automatic power supply adaption between 100 and 240 Volts without power selector
- DMX control via every standard DMX controller
- 12 LED 10 W high-power 4in1 RGBW (mélange de couleurs homogène)
- Correction automatique de la position (feedback)
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Effet gobo
- L'appareil est refroidi par ventilateur
- Commandé via DMX; stand-alone; commande de la musique via microphone

Logistique

EAN / GTIN: 4026397481792

Poids: 5,85 kg

Longueur: 0.36 m

Largeur: 0.33 m

Hauteur: 0.21 m

- Avec un Angle de départ de 9°

Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	150 W
Branchement électrique:	Alimentation électrique via appareils froids (M) version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	12 x 10 W high-power 4in1 RGBW (mélange de couleurs homogène)
Mouvement de basculement max. TILT:	200° positionnement exact (résolution 16 bits) correction automatique de la position (feedback)
Mouvement de pivotement max. PAN:	630° positionnement exact (résolution 16 bits) correction automatique de la position (feedback)
Fréquence du flash:	0 - 18 Hz
Canaux DMX:	12
Entrée DMX:	1 x XLR (M) 3 broches version encastrable
Sortie DMX:	1 x XLR (F) 3 broches version encastrable
Refroidissement:	Ventilateur
Commande:	DMX; stand-alone; commande de la musique via microphone
Fixtures disponibles pour:	Light´J; LED PC-Control 512
Angle de départ (1/2 pic):	9°
Couleur du boîtier:	Noir
Dimension:	Largeur : 25,5 cm Profondeur : 15,5 cm Hauteur : 31 cm
Poids:	5,10 kg
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

Contenu de la livraison:

1 x demi-collier en forme d'oméga