

EUROLITE LED TMH-X10 Moving-Head Beam

Projecteur beam avec LED 150 W, roue chromatique, gobos et prisme rotatif à 8 positions

Réf. : 51785907

GTIN: 4026397621716



Caractéristiques:

- Equipped with a white 150 W COB LED
- Lightbeam with 4° radiation angle
- Positioning within 540° PAN and 280° TILT
- Exact positioning via 16 bit PAN/TILT movement resolution
- DMX-controlled operation or stand-alone operation with Master/Slave function
- Macros
- Rotating 8-facet prism
- The prism rotates in both directions and at different speeds
- Frost-filter
- Strobe effect with variable speed
- Internal programs
- Dimmer
- Motorized focus
- Control board with LC display and four operating buttons for adjusting the DMX-starting address, PAN/TILT reverse, reset
- Switch-mode power supply for operation between 100 and 240 volts
- P-Con terminals for power linking up to 8 units
- 1 LED 150 W COB (Chip-on-board) Roue de couleur
- Correction automatique de la position (feedback)
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Roue de gobo à gobos statiques; prisme 8 fois; Filtre à gel; mise au point motrice
- Effet gobo
- Roue de couleur avec 8 couleurs dichroïques et ouvert
effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens
- Roue de gobo à gobos statiques, 8 gobos et ouvert
Effet shake
- L'appareil est refroidi par ventilateur

Logistique

EAN / GTIN: 4026397621716

Poids: 12,70 kg

Longueur: 0.56 m

Largeur: 0.45 m

Hauteur: 0.33 m

- Commandé via stand-alone; commande de la musique via microphone
- Fixtures disponibles pour Light'J; LED PC-Control 512; Light Captain
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 4°

Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	175 W
Branchement électrique:	Alimentation électrique via P-Con (bleu), version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite
Sortie de courant:	1 x P-Con (gris), version encastrable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	1 x 150 W COB (Chip-on-board) Roue de couleur
Mouvement de basculement max. TILT:	280° positionnement exact (résolution 16 bits) correction automatique de la position (feedback)
Mouvement de pivotement max. PAN:	540° positionnement exact (résolution 16 bits) correction automatique de la position (feedback)
Fréquence du flash:	0 - 20 Hz
Équipement:	Roue de gobo à gobos statiques; prisme 8 fois; Filtre à gel; mise au point motrice
Création de couleur:	Roue de couleur avec 8 couleurs dichroïques et ouvert Effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens
Gobos:	Roue de gobo à gobos statiques, 8 gobos et ouvert Effet shake
Canaux DMX:	15
Entrée DMX:	XLR (M) 3 broches version encastrable
Sortie DMX:	1 x XLR (F) 3 broches version encastrable
Refroidissement:	Ventilateur
Commande:	Stand-alone; commande de la musique via microphone
Fixtures disponibles pour:	Light'J; LED PC-Control 512; Light Captain
Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ (1/2 pic):	4°
Puissance d'éclairage en lux (lx):	Blanc froid (CW) 6 m : 21752 lx
Couleur du boîtier:	Noir
Dimension:	Largeur : 23,5 cm Profondeur : 32,5 cm Hauteur : 40 cm
Poids:	11,10 kg
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle

Contenu de la livraison:
