

EUROLITE Lyre LED TMH-S30

Lyre compacte à LED 30 W, gobos et roue de couleur

Réf. : 51786070

GTIN: 4026397673777



Prix de catalogue: 343.91 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- 1 LED puissante 30 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
- Positionnement au sein de 540° PAN, 170° TILT
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Roue de couleur; mise au point manuelle; Roue de gobo à gobos rotatifs
- Effet beam; effet stroboscope
- Roue de couleur avec 7 couleurs dichroïques et ouvert
Demi-couleur sélectionnable, Effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens
- Roue de gobo à gobos rotatifs, 7 gobos et ouvert
Effet shake
- Gobos interchangeables
- Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo
- Programmes de spectacle intégrés
- L'appareil est refroidi par ventilateur
- Commandé via stand-alone; DMX; commande de la musique via microphone; fonction maître/esclave; CRMX by LumenRadio via USB (facultatif); W-DMX by Wireless Solution via USB (facultatif); QuickDMX via USB (facultatif)
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 8°
- Écran LED 7 segments 4 chiffres
- Dimmer électronique
- Déjà préprogrammé pour Light 'J; LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
- Pieds en caoutchouc
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/écoles de danse; mariage/Gala/événements; cave aménagée pour les fêtes; DJ itinérants / artistes solos
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant

L'étendue des fournitures

Logistique

EAN / GTIN: 4026397673777

Poids: 3,45 kg

Longueur: 0.29 m

Largeur: 0.22 m

Hauteur: 0.27 m

- 1 x Movinglight, 1 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x demi-collier en forme d'oméga, 1 x Œillet de fixation

Données techniques:

| | |
|-------------------------------------|---|
| Alimentation électrique: | 100-240 V CA, 50/60 Hz |
| Puissance totale de raccordement: | 45 W |
| Type de protection: | IP20 |
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via P-Con (bleu), version encastrable câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) Tramite |
| Fusible: | T 1 A fusible interchangeable |
| Type de lampe: | Lampe LED |
| Type de LED: | 1 x 30 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW) |
| Mouvement de basculement max. TILT: | 170° positionnement exact (résolution 16 bits) |
| Mouvement de pivotement max. PAN: | 540° positionnement exact (résolution 16 bits) |
| Équipement: | Roue de couleur; mise au point manuelle; Roue de gobo à gobos rotatifs |
| Création de couleur: | Roue de couleur avec 7 couleurs dichroïques et ouvert Demi-couleur sélectionnable, Effet arc-en-ciel à vitesse variable dans les deux sens |
| Gobos: | Roue de gobo à gobos rotatifs, 7 gobos et ouvert Diamètre externe 14mm Diamètre de l'image 10mm Effet shake Gobos interchangeables Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo |
| Canaux DMX: | 10; 12 |
| Entrée DMX: | XLR (M) 3 broches version encastrable |
| Sortie DMX: | XLR (F) 3 broches version encastrable |
| Refroidissement: | Ventilateur |
| Commande: | Stand-alone; DMX; commande de la musique via microphone; fonction maître/esclave; CRMX by LumenRadio via USB (facultatif); W-DMX by Wireless Solution via USB (facultatif); QuickDMX via USB (facultatif) |
| Préprogrammé dans: | Light J; LED PC-Control 512; EASY SHOW 1; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3 |
| Projection: | Exempt de scintillements |
| Angle de départ: | 8° |
| Angle de départ (1/2 pic): | 8° |
| Température de couleur: | 8000K |
| Puissance d'éclairage en lux (lx): | Blanc froid (CW) 1 m : 14450 lx, 3 m : 1574 lx, 6 m : 377 lx |
| Couleur du boîtier: | Noir |
| Type d'écran: | Écran LED 7 segments 4 chiffres |
| Aide au transport: | Pieds en caoutchouc |

| | |
|---------------------------|--|
| Dimension: | Largeur : 17,0 cm Profondeur : 15,0 cm Hauteur : 24,0 cm |
| Poids: | 3,03 kg |
| Classification du bruit: | Classe 3 (bruits clairement perceptibles) |
| Spécifications juridiques | |
| Produit spécial: | Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages |
| Utilisation: | Éclairage pour effets de spectacle |