



Prix de catalogue: 1605.31 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Positionnement au sein de PAN et TILT
- <p>EUROLITE LED TSL-1000 Scan MK2
- <p class="featureSatz">Scanner doté de LED 100 W, de gobos pivotants et de prisme à 3 facettes, roue de couleur et focus motorisé
- Remarque : Les programmes macro du modèle précédent (N° 51786122) ne sont pas identiques, il n'est donc pas possible de fonctionner en mode maître/esclave synchrone avec ces appareils.
- 1 LED puissante 100 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
- Positionnement au sein de 160° PAN et 50° TILT
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Mise au point motrice; Roue de couleur; Roue de gobo à gobos rotatifs; Prisme 3 fois
- Effet gobo; Effet stroboscope
- Roue de couleur avec 8 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; Fonction maître/esclave; Commande de la musique via Microphone
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 20°
- Écran OLED
- Dimmer électronique
- Déjà préprogrammé pour %: Light 'J; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3

Logistique

EAN / GTIN: 4026397705683
Poids: 25,00 kg
Longueur: 0.00 m
Largeur: 0.00 m
Hauteur: 0.00 m

- Pieds en caoutchouc
- Entrée et sortie secteur pour interconnecter facilement jusqu'à 8 appareils
- Pour des domaines d'application tels que: Clubs/Écoles de danse; Mariage/Gala/événements; DJ itinérants / artistes solos; Bailleur
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant; sur trépied

L'étendue des fournitures

- 1 x effet lumineux, 1 x mode d'emploi, 1 x câble secteur/câble d'alimentation, 1 x œillet de fixation
- <p>ROADINGER Flightcase 2 x LED TSL-1000 à roulettes
- <p class="featureSatz">Trolley case, PRO version
- Finition haut de gamme avec Bois multiplex bouleau 6,5 mm,
- Intérieur avec Rembourrage en mousse
- Châssis de profilé en aluminium 25mm à angles arrondis
- 3 poignées rabattables chromées de mallette
- 2 charnières de blocage chromées
- 2 fermetures papillon haut de gamme
- Fonction trolley
- 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:

Poids: 21,60 kg

EUROLITE LED TSL-1000 Scan MK2

| | |
|-------------------------------------|---|
| Alimentation électrique: | 100-240 V CA, 50/60 Hz |
| Puissance totale de raccordement: | 110 W |
| Type de protection: | IP20 |
| Classe de protection: | SK I |
| Branchement électrique: | Alimentation électrique via P-Con (bleu), version encastrable Câble d'alimentation à prise contact de protection (inclus dans la livraison) |
| Sortie de courant: | P-Con (gris), version encastrable |
| Fusible: | 5 x 20 mm, T 4 A Fusible interchangeable |
| Type de lampe: | Lampe LED |
| LED: | 1 x 100 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW) |
| Température de couleur: | 8000K |
| Mouvement de basculement max. TILT: | 50° Positionnement exact (résolution 16 bits) |
| Mouvement de pivotement max. PAN: | 160° Positionnement exact (résolution 16 bits) |
| Fréquence du flash: | 1 - 25 Hz |
| Équipement: | Mise au point motrice; Roue de couleur; Roue de gobo à gobos rotatifs; Prisme 3 fois |
| Création de couleur: | Roue de couleur avec 8 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 Effet shake Gobos interchangeables |

Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo

| | |
|------------------------------------|--|
| Canaux DMX: | 10; 15 |
| Entrée DMX: | XLR (M) 3 broches version encastrable |
| Sortie DMX: | XLR (F) 3 broches version encastrable |
| Refroidissement: | Ventilateur |
| Commande: | Stand-alone; DMX; Fonction maître/esclave; Commande de la musique via Microphone |
| Préprogrammé dans: | Light J; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3 |
| Projection: | Exempt de scintillements |
| Angle de départ: | 20° |
| Angle de départ (1/2 pic): | 20° |
| Puissance d'éclairage en lux (lx): | Blanc froid (CW) 1 m : 35679 lx, 3 m : 4265 lx, 6 m : 1055 lx |
| Couleur du boîtier: | Noir |
| Type d'écran: | Écran OLED |
| Aide au transport: | Pieds en caoutchouc |
| Dimension: | Largeur : 25,1 cm Profondeur : 14,1 cm Hauteur : 37,7 cm |
| Poids: | 5,75 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 2 x LED TSL-1000 à roulettes

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Charge maximale: | 25 kg |
| Châssis de profilé en aluminium: | 25 mm |
| Poignée rabattables: | 3 Pièce |
| Charnière de blocage: | 2 Pièce |
| Fermeture: | Fermeture papillon : 2 Pièce |
| Aide au transport: | Fonction trolley |
| Utilisation de la marque: | Matériel de marque |
| Matériau: | Bois multiplex bouleau, 6,5 mm |
| Compartiments à accessoires: | 44 cm x 7 cm x 13 cm |
| Compartiment d'appareil: | 36 cm x 25,5 cm x 13 cm |
| Dimension interne: | 86,5 cm x 32,5 cm x 13 cm |
| Poids: | 10,10 kg |