



Prix de catalogue: 1605.31 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- Positionnement au sein de
- <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, 50° TILT
- Positionnement exact (résolution 16 bits)
- Mise au point motrice; Roue de couleur; Roue de gobo à gobos rotatifs; prisme 3 fois
- Dimmer électronique
- 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 interchangeable
- 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
- Déjà préprogrammé pour Light´J; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 20°
- Écran OLED

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

Œillet de fixation

- Filetage M6

L'étendue des fournitures

- 1 x Effet lumineux, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x Œillet de fixation, 1 x Mode d'emploi
- <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) Tramite
Sortie de courant:	P-Con (gris), version encastrable
Fusible:	5 x 20 mm, T 4 A fusible interchangeable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	1 x 100 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
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

Diamètre externe 23,9mm
Diamètre de l'image 18mm
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°
Température de couleur:	8000K
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
Matériau:	Métal; Plastique
Dimension:	Largeur : 25,1 cm Profondeur : 14,1 cm Hauteur : 37,7 cm
Poids:	5,75 kg
Classification du bruit:	Classe 2 (bruits légers)
Câble secteur/câble d'alimentation	
Conception du câble:	3 x 1,0 mm ² H05VV-F
Longueur du câble:	Env. 1,5 m
Étrier	
Diamètre des trous de fixation:	3 x Ø10mm
Matériau:	Métal, 3 mm
Œillet de fixation	
Matériau:	Métal
Diamètre de l'anneau:	Extérieur: 23 mm Intérieur : 11 mm
Filetage:	Filetage M6
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
Compartiment 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