

EUROLITE LED TSL-1500 Scan

Scanner avec LED 150 W, gobos rotatifs et prisme à 4 facettes, roue chromatique et focus motorisé

Réf. : 51786127

GTIN: 4026397714456



Prix de catalogue: 712.81 €

TVA 19% incl.

Caractéristiques:

- 1 LED puissante 150 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
- Positionnement au sein de 180° PAN, 70° TILT
- Mise au point motrice; Roue de couleur; Roue de gobo à gobos rotatifs; prisme 4 fois rotatif
- 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 interchangeables
- Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo
- 9 programmes de spectacle intégrés
- L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
- Commandé via stand-alone; commande de la musique via microphone; fonction maître/esclave; DMX; QuickDMX via USB (facultatif); W-DMX by Wireless Solution via USB (facultatif); CRMX by LumenRadio via USB (facultatif)
- Exempt de scintillements
- Avec un Angle de départ de 11°
- Écran OLED
- Pieds en caoutchouc
- Déjà préprogrammé pour Light Captain
- 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; scène; bailleur
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant; sur trépied

L'étendue des fournitures

- 1 x Appareil, 1 x Mode d'emploi, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x Œillet de fixation

Logistique

EAN / GTIN: 4026397714456

Poids: 8,20 kg

Longueur: 0.60 m

Largeur: 0.30 m

Hauteur: 0.25 m

Données techniques:

Alimentation électrique:	100-240 V CA, 50/60 Hz
Puissance totale de raccordement:	175 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 Tramite
Sortie de courant:	1 x P-Con (gris), version encastrable
Fusible:	5 x 20 mm, F 5 A fusible interchangeable
Type de lampe:	Lampe LED
Type de LED:	1 x 150 W COB (Chip-on-board) blanc froid (CW)
Mouvement de basculement max. TILT:	70° positionnement
Mouvement de pivotement max. PAN:	180°
Fréquence du flash:	1 - 30 Hz
Équipement:	Mise au point motrice; Roue de couleur; Roue de gobo à gobos rotatifs; prisme 4 fois rotatif
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 19,8mm Diamètre de l'image 17mm Effet shake Gobos interchangeables Système Slot-In-Gobo pour remplacement facile de gobo
Canaux DMX:	13
Entrée DMX:	XLR (M) 3 broches version encastrable
Sortie DMX:	XLR (F) 3 broches version encastrable
Refroidissement:	Ventilateur à température contrôlée
Commande:	Stand-alone; commande de la musique via microphone; fonction maître/esclave; DMX; QuickDMX via USB (facultatif); W-DMX by Wireless Solution via USB (facultatif); CRMX by LumenRadio via USB (facultatif)
Préprogrammé dans:	Light Captain
Projection:	Exempt de scintillements
Angle de départ:	11°
Angle de départ (1/2 pic):	11°
Température de couleur:	10000K
Puissance d'éclairage en lux (lx):	Blanc froid (CW) 3 m : 15649 lx, 6 m : 4147 lx
Couleur du boîtier:	Noir
Type d'écran:	Écran OLED
Aide au transport:	Pieds en caoutchouc

Dimension:	Largeur : 33,5 cm Profondeur : 16,5 cm Hauteur : 47 cm
Poids:	7,05 kg
Spécifications juridiques	
Produit spécial:	Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages
Utilisation:	Éclairage pour effets de spectacle