

## EUROLITE LED CLS-18 QCL RGB/WW 18x7W

Projecteur à LED avec mélange de couleurs RGB/WW, limiteur d'aile, télécommande IR et filtre à gel

Réf. : 51913905

GTIN: 4026397712834



**Prix de catalogue: 355.81 €**

TVA 19% incl.

### Caractéristiques:

- Filtre à gel supplémentaire pour une lumière étendue, homogène et douce
  - 18 LED puissantes 7 W 4in1 QCL RGB/WW (mélange de couleurs homogène)
  - Mélange de couleurs en continu; changement de couleur réglable; fondu enchaîné des couleurs réglable; Dimmer électronique; vitesse du variateur (réponse à un saut) réglable; balance des blancs
  - Effet stroboscope
  - L'appareil est refroidi par ventilateur à température contrôlée
  - Commandé via stand-alone; DMX; QuickDMX (facultatif); W-DMX by Wireless Solution (facultatif); CRMX by LumenRadio (facultatif); fonction maître/esclave; commande de la musique via microphone; Télécommande infrarouge
  - Déjà préprogrammé pour Light'J; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief
  - Exempt de scintillements
  - Avec un Angle de départ de 11°
  - Sélection directe de la température de couleur pour 3100 valeurs prédéfinies
  - Avec étrier
  - Écran OLED
  - Pieds en caoutchouc
  - Pour des domaines d'application tels que: Mariage/Gala/événements; scène; Théâtre; DJ itinérants / artistes solos; Restaurants, bars et hôtels
  - Fonctionnement très silencieux
  - Possibilité d'utilisation: Debout; volant; sur trépied
  - 3 boutons sur la télécommande pour sauvegarder vos propres réglages
- vis moletée**
- Filetage M4
- L'étendue des fournitures**

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397712834

Poids: 5,14 kg

Longueur: 0.42 m

Largeur: 0.19 m

Hauteur: 0.24 m

- 1 x Appareil, 1 x Câble secteur/câble d'alimentation, 1 x Filtre à gel, 1 x télécommande, 4 x vis moletée, 1 x Mode d'emploi

## Données techniques:

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Alimentation électrique:          | 100-240 V CA, 50/60 Hz   |
| Puissance totale de raccordement: | 104 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 ci-joint<br>Tramite   |
| Sortie de courant:                | 1 x PowerCON (gris)  |
| Fusible:                          | T 6,3 A fusible fixe (par ex. sur platine) intégré   |
| Type de lampe:                    | Lampe LED  |
| Type de LED:                      | 18 x 7 W 4in1 QCL RGB/WW (mélange de couleurs homogène)  |
| Fréquence du flash:               | 1 - 23 Hz  |
| Canaux DMX:                       | 3; 4; 6; 8; 11   |
| Entrée DMX:                       | 1 x XLR (M) 3 broches version encastrable<br>1 x XLR (M) 5 broches version encastrée   |
| Sortie DMX:                       | 1 x XLR (F) 3 broches version encastrable<br>1 x XLR (F) 5 broches version encastrée   |
| Refroidissement:                  | Ventilateur à température contrôlée  |
| Commande:                         | Stand-alone; DMX; QuickDMX (facultatif); W-DMX by Wireless Solution (facultatif); CRMX by LumenRadio (facultatif); fonction maître/esclave; commande de la musique via microphone; Télécommande infrarouge |
| Préprogrammé dans:                | Light'J; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Colorchief  |
| Projection:                       | Exempt de scintillements   |
| Angle de départ:                  | 11°  |
| Angle de départ (1/2 pic):        | 11°<br>Filtre à gel 15°  |
| Angle de départ (1/10 pic):       | 26°<br>Filtre à gel 37°  |
| Couleur du boîtier:               | Noir mat   |
| Système d'enregistrement:         | Étrier   |
| Type d'écran:                     | Écran OLED   |
| Aide au transport:                | Pieds en caoutchouc  |
| Dimension:                        | Longueur : 39,6 cm<br>Largeur : 14,3 cm<br>Hauteur : 21,3 cm   |
| Poids:                            | 4,75 kg  |
| Classification du bruit:          | Classe 1 (bruits très légers, adaptés aux environnements sensibles au bruit)   |

Étrier

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Diamètre des trous de fixation:    | 3 x Ø11mm; 2 x Ø8mm; 8 x Ø15mm                         |
| Matériau:                          | Métal, 2 mm  |
| Câble secteur/câble d'alimentation |  |
| Conception du câble:               | 3 x 1,0 mm <sup>2</sup> H05VV-F                        |
| Longueur du câble:                 | Env. 1,2 m   |
| Filtre à gel                       |  |
| Diamètre des trous de fixation:    | 4 x Ø4,5mm   |
| Matériau:                          | Plastique, 2 mm  |
| Dimension:                         | Largeur : 28,3 cm<br>Hauteur : 11,6 cm                 |
| Télécommande                       |  |
| Batterie:                          | 1 x pile bouton 3,0 V CR2032 lithium manganèse intégré |
| Coupe-flux                         |  |
| Matériau:                          | Métal, 0,8 mm  |
| Dimension:                         | Largeur : 46,5 cm<br>Hauteur : 28,5 cm                 |
| Vis moletée                        |  |
| Filetage:                          | Filetage M4 x 8 mm                                     |
| Spécifications juridiques          |  |
| Produit spécial:                   | Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages |
| Utilisation:                       | Éclairage pour effets de spectacle                     |