

## EUROLITE LED SLS-12 QCL Floor

Projecteur de sol LED à mélange de couleurs 4in1 QCL RGBW, télécommande infrarouge

Réf. : 51915383

GTIN: 4026397696714



### Caractéristiques:

- Conception compacte pour un encombrement minimal
- 12 LED 8 W 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs homogène)
- Mélange de couleurs en continu; changement de couleur réglable; fondu enchaîné des couleurs réglable; Dimmer électronique
- Effet stroboscope
- 2 programmes de spectacle intégrés
- Choix de couleur direct pour 18 couleurs prédéfinies
- L'appareil est refroidi par ventilateur
- Commandé via QuickDMX via USB (facultatif); W-DMX by Wireless Solution via USB (facultatif); CRMX by LumenRadio via USB (facultatif); Télécommande infrarouge; stand-alone; commande de la musique; DMX; fonction maître/esclave
- Fixtures disponibles pour EASY SHOW 1; Light Captain; EASY SHOW 2; EASY SHOW 3; Light'J; Colorchief
- Avec un Angle de départ de 16°
- Avec Double étrier
- Écran LED 7 segments 4 chiffres
- Entrée et sortie secteur pour interconnecter facilement jusqu'à 8 appareils
- Pour des domaines d'application tels que: Scène; clubs/écoles de danse; mariage/Gala/événements; DJ itinérants / artistes solos; cave aménagée pour les fêtes; Restaurants, bars et hôtels; Publicité/vitrine
- Possibilité d'utilisation: Debout; volant; sur trépied

### Logistique

EAN / GTIN: 4026397696714

Poids: 1,95 kg

Longueur: 0.23 m

Largeur: 0.23 m

Hauteur: 0.23 m

## Données techniques:

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Alimentation électrique:          | 100-240 V CA, 50/60 Hz  |
| Puissance totale de raccordement: | 40 W  |
| Type de protection:               | IP20  |
| Classe de protection:             | SK II   |
| Branchement électrique:           | Alimentation électrique via appareils froids (M)<br>version encastrable câble d'alimentation à prise<br>contact de protection<br><br>Tramite  |
| Sortie de courant:                | Appareils froids (F) version encastrable  |
| Fusible:                          | T 1 A   |
| Type de lampe:                    | Lampe LED   |
| Type de LED:                      | 12 x 8 W 4in1 QCL RGBW (mélange de couleurs<br>homogène)  |
| Fréquence du flash:               | 0,5 - 23 Hz   |
| Canaux DMX:                       | 4; 6; 8   |
| Refroidissement:                  | 1 x ventilateur   |
| Commande:                         | QuickDMX via USB (facultatif); W-DMX by<br>Wireless Solution via USB (facultatif); CRMX by<br>LumenRadio via USB (facultatif); Télécommande<br>infrarouge; stand-alone; commande de la<br>musique; DMX; fonction maître/esclave |
| Fixtures disponibles pour:        | EASY SHOW 1; Light Captain; EASY SHOW 2;<br>EASY SHOW 3; Light J; Colorchief  |
| PWM frequency:                    | 2000 Hz   |
| Angle de départ:                  | 16°   |
| Angle de départ (1/2 pic):        | 16°   |
| Angle de départ (1/10 pic):       | 34  |
| Couleur du boîtier:               | Noir  |
| Système d'enregistrement:         | Double étrier   |
| Type d'écran:                     | Écran LED 7 segments 4 chiffres   |
| Matériau:                         | ABS copolymères d'acrylonitrile-butadiène-<br>styrène   |
| Dimension:                        | Largeur : 26,0 cm<br>Profondeur : 12,5 cm<br>Hauteur : 23,3 cm  |
| Poids:                            | 1,70 kg   |
| Classification du bruit:          | Classe 2 (bruits légers)  |
| Sécurité photobiologique:         | Risque groupe 0   |
| Diamètre des trous de fixation:   | 1 x Ø11mm   |
| Matériau:                         | Métal, 2 mm   |
| Conception du câble:              | 3 x 0,75 mm <sup>2</sup> H05VV-F  |
| Longueur du câble:                | Env. 1,2 m  |
| Batterie:                         | Pile bouton 3,0 V CR2025 lithium manganèse<br>intégré   |

Produit spécial: Non destiné à l'éclairage de la pièce dans les ménages

---

Utilisation: Éclairage pour effets de spectacle

---

### **Contenu de la livraison:**

---

- 1 x Projecteur
- 1 x Câble secteur/câble d'alimentation
- 1 x télécommande
- 1 x Mode d'emploi