

EZrail RGBA

EN RÉSUMÉ

- Appareil d'éclairage linéaire RGBA, avec alimentation par batterie et utilisable à l'endroit désiré
- Durée de fonctionnement pouvant aller jusqu'à 20 heures grâce à la batterie au lithium rechargeable ; ce, après un seul rechargement
- Possibilité de mettre n'importe quel évènement en valeur, grâce à l'activation d'effets intégrés à l'aide des 4 zones de contrôle.
- Possibilité de créer des couleurs riches et des teintes pastel, grâce aux LED de couleur ambrée
- Vérification du statut de la batterie grâce à l'indicateur d'autonomie intégré
- Possibilité d'intensifier les effets grâce aux 4 zones de contrôle
- Fonctionnement sans fil non DMX grâce à la télécommande IRC fournie
- Gain de temps sur l'installation et le démontage, du fait de la non-nécessité de câbles électriques.
- Accès aux programmes intégrés, automatiques ou à déclenchement audio, en mode maître-esclave ou DMX
- Transport facile grâce au sac de transport de matériel CHS-60 VIP offert en option
- Possibilité d'associer plusieurs appareils grâce au support CBB-6



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- DMX Channels : 2, 4, 5, 8, 10 ou 18
- DMX Connectors : XLR 3 broches
- Light Source : 160 LED (40 rouges, 40 verts, 40 bleus, 40 ambre) 0.25 W (20 mA) 100 000 heures de durée de vie
- Strobe Rate : 0 à 16 Hz
- Beam Angle : 15°
- Field Angle : 30°
- Illuminance : 805 lux à 2 m
- Power Linking : 32 unités à 120 V ; 64 unités à 230 V
- Input Voltage : 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Power and Current : 31 W, 0,2 A à 120 V, 60 Hz
33 W, 0,1 A à 230 V, 50 Hz
- Weight : 2,6 kg (5,6 livres)
- Dimensions : 505 x 73 x 155 mm (19,9 x 2,9 x 6,1 po)
- Approvals : CE
- Contrôleurs inclus : IRC

INCLUS