

EZLink Par Q6BT

EN RÉSUMÉ

- PAR à LED quatre couleurs (RGBA) 100 % sans fil, à batterie, avec technologie sans fil Bluetooth® intégrée
- Contrôle direct à partir d'un smartphone ou d'une tablette, sans aucun équipement supplémentaire
- Commande non DMX sans fil pratique grâce à la télécommande [IRC-6](#)
- Création d'une large gamme de tonalités et obtention de températures de couleurs d'aspect naturel grâce aux LED d'un ton ambre éclatant
- Création d'effets saisissants à l'aide de programmes automatisés et à déclenchement audio
- Rangement optimal dans le sac de transport de matière [CHS-40](#) VIP



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- DMX Channels : 4 ou 8
- DMX Connectors : XLR 3 broches
- Max Unobstructed Distance : 45,7 m (150 pi)
- Light Source : 6 LED (quatre couleurs RGBA) de 3 W, (900 mA), 50 000 heures de durée de vie
- Strobe Rate : 0 à 25 Hz
- PWM Frequency : 1,58 kHz
- Beam Angle : 19°
- Field Angle : 35°
- Maximum Run Time : (tout allumé): jusqu'à 8 heures
(une seule couleur): jusqu'à 20 heures
- Recharge Time : 7 heures
- Operating Frequency : 2.4 GHz
- Illuminance : 1 587 lux à 2 m
- Power Linking : 21 unités à 120 V; 45 unités à 230 V
- Input Voltage : 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Power and Current : 40 W, 0,4 A à 120 V, 60 Hz
39 W, 0,2 A à 230 V, 50 Hz
- Weight : 1,7 kg (3,6 livres)
- Size : 8 x 9,6 x 3,4 po (206.6 x 244 x 86 mm)
- Approvals : CE, FCC
- Trou sur le support de montage : M12
- Contrôleurs en option : [IRC-6](#)
- Bluetooth version: : 4.2

INCLUS

- EZLink Par Q6BT
- Power cord
- Hanging bracket