

# EZLink Par Q6BT ILS

## EN RÉSUMÉ

- Par LED 100% sans fil, sur batterie, quad-color (RGBA) avec la technologie sans fil Bluetooth®
- Compatible ILS pour être utilisé dans l'écosystème ILS
- Compatible D-Fi USB pour contrôle sans fil master/slave ou DMX
- Pilotez-le directement depuis un smartphone ou une tablette sans appareil supplémentaire nécessaire
- Contrôle sans DMX pratique et sans fil avec la télécommande IRC-6
- Générez un large spectre de couleurs et obtenez des températures de couleur d'apparence naturelle avec les LEDs ambrées percutantes
- Générez des effets accrocheurs avec les programmes activés par le son et automatisés
- Se range parfaitement dans le CHS-40 VIP Gear Bag



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- DMX Channels : 4 ou 8
- DMX Connectors : XLR 3-broches
- Max Unobstructed Distance : 150 ft (45,7 m)
- Light Source : 6 LEDs (RGBA) 3 W, 1 A, durée de vie environ 50 000 heures
- Strobe Rate : de 0 à 25 Hz
- Beam Angle : 16°
- Field Angle : 30°
- Maximum Run Time :  
@full : jusqu'à 8 heures  
Couleur unique : jusque 20 heures
- Recharge Time : 4 heures
- Operating Frequency : 2,4 GHz
- Illuminance : 1 587 lux @2m
- Power Linking : 17 unités @ 120 V; 31 unités @ 230 V
- Input Voltage : de 100 à 240 VAC, 50/60 Hz (automatique)
- Power and Current :  
33 W, 0,5 A @ 120 V, 60 Hz  
32 W, 0,3 A @ 230 V, 50 Hz
- Weight : 3,8 lb (1,7 kg)
- Size : 8 x 9,6 x 3,4 in (207 x 244 x 86 mm)
- Approvals : CE, UKCA, RoHS, FCC
- Longueur du Câble : 5 ft (1,52 m)
- Taille du Support de Montage : 13 mm
- Contrôleurs Optionnels : IRC6, BTAir
- Version Bluetooth : 4.2

## INCLUS

- EZLink Par Q6BT ILS
- Câble d'Alimentation
- Guide de Référence Rapide