

Gigbar Bridge ILS ChauvetDJ - Barre double lyre 40W et 4 LEDS RGBWA + UV Wash

CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	GIGBAR-BRIDGE



Gigbar Bridge ILS ChauvetDJ - Barre double lyre 40W et 4 LEDS RGBWA + UV Wash DMX et ILS

Gigbar Bridge ILS ChauvetDJ - Barre double lyre 40W et 4 LEDs RGBWA + UV Wash DMX et ILS

Personnalisez votre éclairage de fête en un clin d'œil avec le GigBAR Bridge ILS. Ce système 2-en-1 se monte et s'assemble facilement pour des performances lumineuses immédiates. Doté de lyres et de projecteurs Wash pré-montés, il est compatible ILS pour synchroniser plusieurs appareils et créer des shows lumineux spectaculaires. Parfait pour dynamiser vos événements et illuminer vos pistes de danse !

Caractéristiques principales

- Système 2-en-1 : lyres et washs pré-montés sur une seule barre pour une installation rapide.
- Compatible ILS : créez des shows lumineux synchronisés entre plusieurs unités.
- Émetteur-récepteur D-Fi intégré : prend en charge les signaux sans fil DMX ou ILS.
- Navigation intuitive : écran LCD couleur pour un accès simplifié à toutes les fonctions.
- Mode Totem : les lyres restent pointées vers la piste de danse.
- Système de fixation intégré : reliez plusieurs unités de manière sécurisée.
- Source lumineuse puissante : LEDs performantes avec longue durée de vie (50 000 heures).

Spécifications techniques



Canaux DMX : 3, 16 ou 46.
Connecteurs DMX : DMX 3-broches.
Distance maximale (D-Fi) : 600 ft (183 m).
Pan et Tilt : 270° / 540°.
Couleurs (lyre) : 9 + ouvert, couleurs fractionnées, défilement continu.
Gobos (lyre) : 9 + ouvert, défilement continu.
Source lumineuse :

Lyre : 1 LED blanche 40W.
Wash : 4 LEDs RGBAW + UV 10W.

Fréquence stroboscopique : 0 à 20Hz.
Angles de faisceau : Lyre : 16° ; Wash : 22°.
Dimensions : 660 x 71 x 305 mm (26 x 2.8 x 12 in).
Poids : 8.4 kg (18.6 lbs).
Homologations : CE, ROHS, FCC.

Points forts

Installation rapide et facile grâce à la conception 2-en-1.
Synchronisation des effets lumineux avec plusieurs unités via l'écosystème ILS.
Contrôle sans fil grâce au récepteur D-Fi intégré.
Programmation créative avec des roues de couleur et de gobos séparées.
Polyvalence d'installation sur trépieds ou structures grâce au support amovible.
Longévité exceptionnelle des LEDs, réduisant les besoins de maintenance.

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 781462226558

Données non contractuelles