

# COREpar Q120 ILS

## EN RÉSUMÉ

- Sa LED COB (Chip-on-Board) diffuse un spectre lumineux complet avec des possibilités de mixage de couleurs pointues.
- Compatible ILS pour utilisation dans l'écosystème ILS.
- Fonction D-Fi USB pour contrôle sans fil Maître/Esclave ou DMX.
- Lentille Fresnel aimantée incluse pour passer d'un wash ultra-large à un faisceau serré en quelques secondes.
- Résiste à l'épreuve de la route de presta en presta grâce à son boîtier robuste.
- Se pose à plat et épouse parfaitement le sol. Doté de connectiques facilement accessibles sur les côtés.
- Sans scintillement lors des captations grâce au dimmer haute-fréquence de la LED.
- Gagnez du temps et du câblage grâce aux possibilités de chaînage de plusieurs unités.
- Avec la télécommande IRC-6 optionnelle, choisissez votre couleur statique et votre programme automatisé.
- Créez des couleurs customisées avec son affichage LED.
- Courbes de dimmer intégré pour atténuer la LED tout en subtilité.
- Se transporte facilement dans le sac optionnel CHS-40 VIP Gear Bag.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- DMX Channels : 4 ou 9
- DMX Connectors : XLR 3 broches
- Light Source : 1 COB LED (quatre couleurs RGBW) 120 W, (6,9 A), durée de vie environ 50 000 heures
- Strobe Rate : de 0 à 29 hz
- Beam Angle :  
(sans lentille) : 56°  
(avec lentille) : 20°
- Field Angle :  
(sans lentille) : 100°  
(avec lentille) : 30°
- Illuminance :  
(sans lentille) : 868 lux @ 2 m  
(avec lentille) : 4 639 lux @ 2 m
- Power Linking : 6 unités @ 120 V; 10 unités @ 230 V
- Input Voltage : de 100 à 240 VAC, 50/60 Hz (automatique)
- Power and Current :  
100 W, 1,3 A @ 120 V, 60 Hz  
94 W, 0,7 A @ 230 V, 50 Hz
- Weight : 4.6 lbs. (2.1 kg)
- Size : 8.9 x 7.4 x 9 in (225 x 188 x 228 mm)
- Approvals : CE, RoHS, UKCA
- Température de couleur : 2700 K – 6000 K
- Longueur du câble : 5ft (1.5 m)
- Support montage : 13 mm

## INCLUS

- Projecteur
- Câble d'alimentation
- Lentille aimantée
- Guide de référence rapide