

Rotosphere Q3

EN RÉSUMÉ

- Simulateur de boule à facettes simple d'utilisation doté de LED quadricolores puissantes
- 3 zones de LED capables d'émettre jusqu'à 3 couleurs différentes simultanément
- Lente vitesse de rotation pour une ambiance romantique
- L'écran numérique permet de régler la couleur et la vitesse de rotation sans contrôleur
- Installation sur une structure avec le support fourni ou positionnement sur un support au milieu de la pièce
- Contrôle facile des couleurs statiques et des programmes automatisés grâce à la télécommande IRC-6 offerte en option
- Création d'effets saisissants à l'aide de programmes automatisés et à déclenchement audio
- Économie de temps sur l'installation de câbles et de rallonges grâce au raccordement électrique de plusieurs unités
- Tient idéalement dans le sac de transport de matériel CHS-50 VIP



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- DMX Channels : 3, 9 ou 19
- DMX Connectors : XLR 3 broches
- Light Source : 5 LED (quatre couleurs : RGBW), 7 W (2,4 A), 50 000 heures de durée de vie
- Strobe Rate : 0 à 20 Hz
- Coverage Angle : 360°
- Power Linking : 12 unités à 120 V; 21 unités à 230 V
- Input Voltage : 100 à 240 VCA, 50/60 Hz (régulation automatique)
- Power and Current : 46 W, 0,7 A à 120 V, 60 Hz
44 W, 0,4 A à 230 V, 50 Hz
- Weight : 3,9 kg (8,6 livres)
- Size : 266 x 319 x 419 mm (11 x 13 x 17 po)
- Approvals : CE
- Vitesse de rotation : 2 - 19 tr/min
- Contrôleurs en option : IRC - 6

INCLUS

- Rotosphere Q3
- Câble d'alimentation
- Guide de référence rapide