

# Rotosphere HP

## EN RÉSUMÉ

- Simulateur de boule à facettes doté de LEDs haute puissance facile à utiliser
- Groupement innovant de 2 LED (RGBW & CMYO) pour produire de nouvelles combinaisons
- La vitesse de rotation lente crée une atmosphère romantique
- L'affichage numérique vous permet de régler la couleur et la vitesse de rotation sans aucun contrôleur
- Se monte sur à de la structure grâce à son support inclus ou se place sur un support comme pièce maîtresse
- Contrôlez facilement les couleurs statiques et les programmes automatisés à l'aide de la télécommande IRC-6 en option
- Génère des effets accrocheurs grâce à des mode automatiques et son
- Gagnez du temps et du câblage en reliant plusieurs unités entre elles



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- DMX Channels : 3, 12 ou 28
- DMX Connectors : XLR 3-broches
- Light Source : 10 LEDs (5 RGBW + 5 CMYO) 7 W, (3 A), durée de vie environ 50 000 heures
- Strobe Rate : de 0 à 20 Hz
- Coverage Angle : 360°
- Power and Current :  
75 W, 0.9 A @ 120 V, 60 Hz  
73 W, 0.6 A @ 230 V, 50 Hz
- Weight : 9 lb (4.0 kg)
- Size : 11 x 13 x 17 in (266 x 319 x 419 mm)
- Approvals : CE, RoHS, UKCA
- Vitesse de Rotation : 2 - 19 rpm
- Longueur du Câble : 5 ft (1.5 m)
- Taille du Support de Montage : 13 mm
- Contrôleurs Optionnels : IRC6

## INCLUS

- Rotosphere HP
- Câble d'alimentation
- Guide de Référence Rapide