

Lyre led IP65 adj Hydro beam X1



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	HYDROBEAMX1

Lyre led IP65 adj Hydro beam X1

Le Hydro Beam X1 d'ADJ est une lyre asservie professionnelle à classification IP65. Sa lampe à décharge Osram HRI de 100 W et d'une durée de vie de 6000 heures produit des faisceaux nets et précis d'un angle d'ouverture de 3 degrés. Sa taille et son poids réduit permet des mouvements très rapides.

Sa construction robuste et le classement IP65 permettent une utilisation aussi bien qu'à l'extérieur comme à l'intérieur.

Grâce à son boîtier durable, il est protégé de la poussière, de l'humidité et des liquides et est le compagnon idéal dans les régions désertiques de la Californie et les jours de pluie en Angleterre. Parfait pour les événements, festivals et Clubs en extérieur, son boîtier étanche prolonge considérablement la vie de l'appareil et son besoin en maintenance est minime

Le Hydro Beam X1 possède un certain nombre de fonctionnalités puissantes, telles qu'un prisme circulaire à 16 facettes et un filtre Frost indépendant pour les effets Wash. Il possède des entrées/sorties DMX 3-pôles IP65 et des entrées/sorties powerCON True1 IP65. Un port USB permet d'installer les mises à jour logicielles. Toutes les connexions sont conformes à la norme IP65 et disposent de capots de protection en caoutchouc.

Source lumineuse:

? Source: Lampe à décharge Osram Sirius HRI 100 W, Long Life (6.000 heures)



? Température de couleur: 9000°K

? CRI: 60

? Angle d'ouverture de faisceau: 3 degrés

Propriétés:

? Classement IP65 ? Protection contre la poussière, le sable, l'humidité et les liquides

? Filtre Frost indépendant (Effet Wash)

? Gradation uniforme de 0 à 100%

? Effet stroboscopique variable

? Lyre de suspension Omega comprise

Roue de couleurs:

? 12 couleurs + CTB + UV + Open

Roue de gobos:

? 1 roue de gobos métal comprenant 11 gobos + 4 réducteurs de faisceau + Open

Effet Prisme:

? Prisme circulaire 16 facettes rotatif à vitesse variable dans les 2 sens

Construction:

? Affichage: Affichage OLED

? Entrée/sortie DMX: DMX 3-pôles, IP65 (avec capuchons de protection caoutchoutées)

? Entrée/sortie d'alimentation électrique: PowerCon True 1 IP65(avec capuchons de protection caoutchoutées)



? Calssement IP: IP65

? Construction du boîtier entièrement en métal

Pilotage:

? 2 modes DMX: 13 ou 14 canaux DMX

? Protocole : DMX-512, RDM

? Mise à jour du logiciel interne: via connexion DMX

PAN / TILT:

? PAN 540° / TILT 270°

Alimentation électrique:

? Alimentation automatique: CA, 100?240 V, 50/60 Hz

? Consommation électrique: 199W en 120V ; 192W en 230V

Dimensions et Poids:

? Dimensions: 308 x 210 x 488 mm / 16" x 13" x 25"

? Poids: 15,5 kg / 34,5 lbs.

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 818651025828

Données non contractuelles