

## Lyre matrice led COB ADJ Ilusion Dotz 3.3 Art-net Kling-Net et DMX



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	ILLUSIOND33

Lyre matrice led COB ADJ Ilusion Dotz 3.3 Art-net Kling-Net et DMX

L'Ilusion DOTZ 4.4 d'ADJ est un panneau WASH à LEDs en matrice 3x3 ultra-puissant sur lyre asservie comprenant 16 COB (chip-on-board) LEDs RGB de 30W chacune. Conçu pour les effets scéniques, cet effet peut être piloté par protocole DMX, KlingNet ou Art-Net via ses fiches d'entrées/sorties DMX XLR 3 et 5 pôles et RJ45 permettant la projection de vidéo basse résolution. L'Ilusion Dotz 3.3 est plus compacte que son grand frère et le prédestine à l'usage dans les clubs, les discos mobiles, sur scène et en productions. L'Ilusion Dotz 3.3 comprend 4 modes opérationnels : Mode DMX (3 différents modes DMX), mode maître/esclave, mode automatique et mode musical ainsi que 5 courbes de gradation sélectionnables. L'Ilusion Dotz 3.3 peut être facilement configurée via affichage LCD couleur. Vous pouvez enchaîner jusqu'à 9 unités en 230V via entrées/sorties Powercon. Son angle d'ouverture de 15°, ses mouvements PAN (360/540 degrés) et Tilt (270 degrés) ainsi que le contrôle individuel des pixels permet des effets scéniques spectaculaires. - Panneau à LEDs en matrice 3x3 LEDs sur lyre asservie à contrôle au pixel. - Sources LED : 9 COB (chip-On-Board) RGB LEDs de 30W chacune - Pilotage par protocole KlingNet, Art-Net ou DMX-512 : Solutions de contrôles recommandées : Arkaos Media Master Express, Media Master Pro ou LED Master (vendues séparément) - 4 modes opérationnels : mode DMX, mode maître/esclave, mode show automatique ou mode musical - 3 modes DMX : 12, 14 ou 38 canaux DMX - Matrice de 3 x 3 Pixels RGB, pilotables individuellement - Affichage couleur à fonction d'inversion - Gradation électronique 0-100% - Entrée/sortie RJ45 pour pilotage via KlingNet ou Art-Net - Entrée/sortie Powercon pour chaînage de l'alimentation : jusqu'à 4 unités en 120V ou 9 unités en 240V - Entrées/sorties DMX XLR 3 et 5 pôles - 5 courbes de gradation sélectionnables (Standard, Stage, TV, Architectural & Theatre) - Consommation électrique : 285W max - Fonction Stroboscope et effet pulsation - Angle d'ouverture de faisceaux : 15 degrés - Compatible RDMX - PAN 360/540 degrés, inversion de PAN/TILT - TILT 270 degrés - Edition et sauvegarde de scènes dans la mémoire interne - Alimentation multi-voltage : 100-240V 50/60Hz (auto-détection) - Dimensions (LxlxH) : 380 x 264 x 512mm - Poids : 13kg

# PROZIC<sup>COM</sup>



PROZIC  
113 Ancienne route Imperiale  
31120 Portet-sur-Garonne

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : 819730012975

*Données non contractuelles*