

## MagicBlade FX



AY AY015350

### Principales caractéristiques

MagicBlade FX . (Ref : AY AY/015350)

Le MagicBlade-FX est une rampe asservie à rotation infinie avec un zoom de 3,6° à 53°. Il est équipé de 7 LED RGBW de 35 W pilotables individuellement, développant un flux total de 4 200 lumens. Le MagicBlade-FX offre des solutions d'éclairage idéales pour la mise en lumière de décors et la création d'effets aériens grâce à une course très courte lui permettant d'opérer des changements de position ultra-rapides.

Type de source

- 7x LED RGBW 35 W

Source lumineuse

- Flux lumineux en sortie de projecteur : 4 200 lumens • Flux lumineux des sources : 7 x 1000 lumens
- Sources LED sans scintillement, adaptées aux applications télévisuelles

Optique

- Zoom linéaire motorisé de 3,6° à 53°

- Système optique à 2 éléments avec un ratio de 15 :1 • 7 optiques carrées de 65mm

### Caractéristiques

- Mouvements :

- › Pan et tilt à rotation infinie
- › Résolution en 8 et 16 bits
- › Positionnement extrêmement précis et mouvement très fluide grâce aux moteurs micropas haute précision
- › Repositionnement automatique

- Couleurs :

- › LED RGBW

- Effets :

- › Pilotage point par point
- › Rendu graphique 2D (matricage point par point) et 3D (beam en faisceau serré)
- › Effet stroboscopique à vitesse réglable de 1 à 25 flashes par seconde
- › Macro d'effets spéciaux dynamiques du module LED avec contrôle de vitesse

- Fonctions software :

- › Choix de 3 modes DMX de 19 à 46 canaux
- › Mode autonome ou mode maître/esclave
- › 4 modes de ventilation : Stage, Auto et Silent
- › 3 modes PWM source (1,2 kHz / 2,4 kHz / 16 kHz) › Protection contre les températures excessives

- Fonctions hardware :

- › Contrôle local par afficheur LCD et boutons tactiles › Récepteur DMX-RDM sans fil intégré LumenRadio
- › Capot moulé anti-feu ABS PC (class V0)
- › Poignées de transport

### Alimentation

- Alimentation électronique avec PFC actif • 110-240 VAC, 50-60 Hz

### Connectiques

- 2 XLR5 In/Out
- 2 powerCON TRUE1 In/Out • 2 etherCON RJ45 In/Out

### Consommation

- 400 W

### Contrôle

- DMX512, RDM, ArtNET, sACN, LumenRadio

### Température de fonctionnement



- -10°C à 45°C

Indice de protection

- IP20

Dimensions

- L 612 x l 191 x H 312 mm

Poids

- 13,00 kg

Accessoires inclus

- Câble alimentation powerCON TRUE1, 2m sur PC16A • 2 omégas
- Mousse de protection thermoformée

