



Ayrton - MAGICPANEL R - FC (RGBW) - 4,5°- en carton + mousse

## **Description**

Projecteur asservi à LED RGBW avec pilotage point à point, rotation continue à 360° sur les deux axes & effets 3D

Le Magic Panel R est une nouvelle déclinaison du célèbre MAgic Panel 602 mais équipé de collimateurs 67mm. Il rejoint ainsi la nouvelle ère de la signature visuelle AYRTON.

Conservant l'aspect matrice à LED RGW avec des faisceaux découpant l'éspace, la rotation continue à 360° et à vitesse variable, le Magic Panel R ajoute à cela une ouverture de 4,5° et un flux lumineux de 11 500 lumens !

# Fiche technique

#### Source

LED

#### Mouvement

- Pan: 540° & Tilt: 540° (en positionnement)
- Rotation continue Pan & Tilt indépendante à vitesse variable
- Verrouillage (amovible) pour maintenance ou transport & repositionnement automatique

#### **Dimmer**

- Dimmer électronique 8 Bits

## **Ouverture**

- Ouverture fixe 4,5°

## Couleur

- Quadrichromie RGBW (Rouge, Vert, Bleu + Blanc) en 8 Bits
- 1 roue de couleurs pré-programmées avec crossfade depuis la console entre le RGBW et la roue de couleurs
- Températures de Blancs pré-programmées : 2700K, 3200K, 4200K, 5600K, 6500K, 8000K
- Pilotage complet ou point à point
- ColorWash (défilement de couleurs en fondu-enchainé) à vitesse variable

#### **Effets**

- Strobe électronique avec effet Random et Pulse (Silencieux)
- Séquences d'animations pré-programmées avec gestion depuis la console de la vitesse, du fade et du sens de l'effet (ex : lettrage,...)
- Effets 3D dans l'éspace très marqués grace aux collimateurs 67mm

## Contrôle

- 18, 20 ou 116 canaux DMX

- RDM, ArtNet, Kling-Net (avec pilotage des LED en point à point via ArKaos même en mode 20 canaux)
- Afficheur LCD couleur assorti de 6 touches sensitives
- 10 programmes de 64 pas maximum (dans la limite de 250 pas totaux) enregistrables via le panneau de contrôle ou capture de DMX externe
- Programmes enregistrés déclenchables via un canal DMX dédié de la charte
- Mode Master/Slave
- Diagnostic machine intégré pour entretien facilité

## **Connectiques**

- XLR 5 broches
- Recepteur DMX sans fil de LUMEN RADIO
- 2x Ethercon avec switch intégré
- Powercon True-One IN & Out

#### **Dimensions**

- 433 (tête à la verticale) x 578 x 307 mm

#### **Poids**

- 20,50 Kg

## **Alimentation**

- 100-240 VAC, 50-60 Hz via Powercon True One

## Consommation

- 430 W (Toutes LED à 100%)

#### **Source lumineuse**

- 25x LED RGBW (6500K) OSRAM 15W, 11 500 Lumens, 50 000H

## Option(s)

- Mousse Thermoformée incluse (pour réalisation de votre flight-case)