

SERENILED-F COLOR Fresnel



RV 03648

Principales caractéristiques

SERENILED-F COLOR. Fresnel LED COLOR - 250W / DMX / RGBW / Noir. (Ref : RV 03648)

SERENILED PLUS COLOR RGBW, un concentré de puissance et d'efficacité au service du spectacle.

Grâce à sa technologie CRYSTAL CLEAR COLOR, RVE est le premier constructeur à proposer aux théâtres, studios de télévisions et prestataires, une gamme de projecteurs LED couleur d'une qualité lumière exceptionnelle. Le faisceau lumineux de ce nouveau projecteur vous surprendra par sa puissance et son homogénéité. Son mixage des couleurs vous ouvrira les portes d'une palette de couleur infinie. Son

angle d'ouverture de 66° degré vous permettra de couvrir une grande surface. L'ajustement de la fréquence permet de réaliser des captations vidéo sans flicker. La durée de vie de la LED réduit la maintenance à son strict minimum. Luminosité équivalente à une lampe de 2000W halogène.

Fonctions principales des Fresnel SERENILED PLUS COLOR RGBW:

- Sélection des courbes (LED-halo, user 1, square, linéaire)
- Sélection des couleurs ou du blanc par le biais de l'encodeur arrière ou via la commande DMX512
- Sélection du mode de gradation 8 ou 16 bits
- Fonction strobe et choix de la fréquence de fonctionnement, localement ou à distance par DMX
- Champs lumineux uniforme, une seule ombre projetée
- Lyre acier avec manette de blocage débrayable
- Porte accessoires frontal pour porte filtre et volet coupe flux
- Ajustement de l'angle d'ouverture par molette à vis sans fin

Données techniques

Consommation : 250 Watts

Couleur : RGB + W

Tension alimentation : 100/240 Volts

Angle d'ouverture : 11/66°

Indice de protection : IP 20

Niveau sonore : <24,5 dB (A) Energie totale dissipée : 818 BTU/h Couleur : Noir ou blanche Poids : 9.1kg (Fresnel)

