

## TWINLED-PCM - 3200k PC



RV 03525W

### Principales caractéristiques

TWINLED-PCM - 3200k. PC martelé LED - 100 W / DMX / Noir / 3200K . (Ref : RV 03525W)

D'un encombrement réduit à son strict minimum et développant une puissance incroyable, il est le premier Fresnel adapté aux petits lieux, désireux de passer à la LED.

Sa faible consommation de seulement 100 watts, vous permet de substantielles économies d'énergies. L'alimentation peut être liée en puissance sur une seule ligne 230Vac.

Le FRESNEL TWINLED, dispose de fonctions avancées permettant de l'adapter à toutes les situations :

- Gradateur intégré,
- Mode de gradation 8 ou 16 bits,
- Lissage des courbes,
- Effet d'inertie de la LED activable ou non,
- Mode stroboscope,
- Choix de la fréquence de fonctionnement (pour la captation vidéo).

Principales fonctions du Fresnel TWINLED EVO2 :

Sélection des courbes (LED-halo, user 1, square, linéaire)

Choix parmi 2 températures de couleur

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

Porte accessoires frontal pour porte filtre et volet coupe flux

Ajustement de la fréquence : Localement ou à distance par le DMX

Ajustement de l'angle d'ouverture par molette à vis sans fin

Données techniques

Luminosité équivalente à une lampe de 650W halogène

Températures de couleur : 3200K (IRC>90), 5600K (IRC>80)

Tension alimentation : 100/240 Volts, 50/60 Hz

Consommation : 100 Watts

Angles d'ouvertures : 14/82° (réf: 3361)

Poids : 4,5 kg

