

## SERENILEDP-10/29 - 5600k Découpe



RV 03469C

### Principales caractéristiques

SERENILEDP-10/29 - 5600K. Découpe LED 10/29° - 250 W / DMX / Noir / 5600K . (Ref : RV 03469C)

Pour la première fois, une découpe LED est plus petite que l'équivalent halogène. Grâce à sa technologie interne innovante, la découpe SERENILED PLUS est le premier projecteur qui produit autant de lumière qu'une découpe halogène 2000 W de taille plus importante. Grâce à sa technologie optique CRYSTAL Clear®, RVE est le premier constructeur à proposer aux théâtres, studios de télévisions et prestataires :

- Une telle puissance LED avec une netteté parfaite et précise des couteaux et du gobo

- Un faisceau puissant et homogène. L'ajustement de la fréquence permettant de réaliser des captations vidéo sans flicker.
- Une maintenance réduite au minimum pour une durée de vie maximum
- Des zooms interchangeables.

#### Principales fonctions :

- Lyre acier avec manette de blocage débrayable
- Possibilité de chaîner les alimentations de puissances
- Sélection de courbes (Halogène, Square, Linéaire)
- Possibilité de connecter ou de déconnecter l'alimentation sous tension Choix parmi 2 températures de couleur (à définir à la commande)
- Jusqu'à 8 couteaux
- Sélection du mode de gradation 8 ou 16 bits
- Fonction stroboscope à vitesse variable contrôlable en DMX512
- Ajustement de la fréquence localement ou à distance via le signal DMX512 Contrôle et mesure de la température de la led en temps réel
- Porte Gobo (option), iris (option)

#### Données techniques

Températures de couleur : 3200K (IRC>90), 6500K (IRC>90)

Tension alimentation : 100/240 Volts

Consommation : 250Watts

Angles d'ouvertures : 10/29° (ref 3204), 15/40° (ref 3203), 30/54° (3205)

Poids : 17kg

