



17 rue DUGUAY TROUIN  
75006 Paris  
T: +33 (0)1 45 26 03 39  
F: +33 (0)9 58 79 03 39  
Courriel : info@led2c.fr  
www.led2c.fr

## CCT MASTER

Gradateur pour rubans LED blanc chaud – blanc froid  
à tensions constante

1802

### Fiche technique

Gamme de température : mini 2000K – Maxi 9000K

**Limitation de la plage de contrôle (mini et maxi) en fonction du type de ruban LED : 2200-4100K, 2800K-6000K, 4500K-7500K ...**

Gradation 0 à 100%

Constance de puissance consommée : Si une teinte est à 100% l'autre est à zéro. Le mélange de teinte se fait par balance de puissance.

Affichage :

- 4 afficheurs digitaux jaunes pour température de couleur, intensité et fonctions

Sensibilité :

- Réglage rapide de la température de couleur par 100K et réglage fin par 10K
- Réglage rapide de l'intensité par 5% et réglage fin au pourcent

Mémorisation :

- Après quelques secondes un réglage combinant température de couleur et intensité est mémorisé. Le réglage reste même quand l'appareil est débranché.
- Trois mémoires disponibles pour des réglages personnalisés avec boutons de rappel. Les mémoires restent mêmes quand l'appareil est débranché.

Tension : 12V – 24V

Puissance maxi : 60W (5A sous 12V ; 2,5A sous 24V)

Protection par fusible intégré (réparation usine)

Connectique :

- Entrée : Fiche DC2, 1x5,5mm sur câble souple 150mm.
- Sortie : Fiche 3 pôles sur câble 200mm avec cordon 3 fils à souder 150mm fourni  
Fil blanc : + commun  
Fil gris : - blanc chaud  
Fil noir : - blanc froid

