

Gamme de contrôleur FlexLedLight

Contrôleur F4-5A



Caractéristiques Générales :

Type de produit : Constant Voltage Driver
Type de produit : Sans fil
Dimensions : Longueur - 174 mm, Largeur - 44 mm, Hauteur - 30 mm
Couleur du logement : Blanc
Matériau du logement : Plastique
Montage : Montage en surface
Poids : 150 g

Caractéristiques Électroniques :

Domaine d'entrée : DC
Tension d'entrée : 5 ~ 24V DC
Tension de sortie : 5 ~ 24V DC
Courant de sortie maximal : 5000 mA par sortie, 20 A au total
Puissance de sortie : 240W @ 12V, 480W @ 24V, 100W @ 5V
Alimentation : Non applicable
Sorties LED : 4
Type d'alimentation : Courant continu / Tension constante (Constant Voltage)

Caractéristiques d'Éclairage :

Gamme de couleurs : RGBW

Caractéristiques de Contrôle :

Signal : PWM-CV (Modulation de Largeur d'Impulsion - Courant Constant)
Contrôle : Fréquence radio

LED Decoder DMX Digital 4x5A LT-820-5A



Fiche Technique - Constant Voltage Driver

Général :

Type de produit : Constant Voltage Driver
Dimensions : L175 x l44 x H30 mm
Couleur du logement : Blanc
Matériel de logement : Plastique
Montage : Montage en surface
Poids : 140 g
Longueur de dénudage : 5 mm
Type de fil : 2.5mm²
Certification CE : Oui

Électronique :

Domaine d'entrée : DC
Tension d'entrée : 5 ~ 24V DC
Courant de sortie maximal : 5000 mA par sortie, 20 A au total
Puissance de sortie : 480W @ 24V, 100W @ 5V, 240W @ 12V
Alimentation : Non applicable
Type de sortie : Tension constante (Constant Voltage)

Éclairage :

Gamme de couleurs : RGBW

Contrôle :

Signal : PWM-CV (Modulation de Largeur d'Impulsion - Courant Constant)
Contrôle : DMX
Plage de gradation : 0~100%
Courbe de gradation : Linéaire
Configuration du pilote : Panneau de contrôle avec boutons
Nombre de canaux : 4

contrôleur LT-404-5A

Fiche Technique - Constant Voltage Driver

Général :

Type de produit : Constant Voltage Driver
Dimensions : L175 x l44 x H30 mm
Couleur du logement : Blanc
Matériel de logement : Plastique
Montage : Montage en surface
Poids : 140 g
Longueur de dénudage : 5 mm
Type de fil : 2.5mm2
Certification CE : Oui

Électronique :

Domaine d'entrée : DC
Tension d'entrée : 5 ~ 24V DC
Courant de sortie maximal : 5000 mA par sortie, 20 A au total
Puissance de sortie : 480W @ 24V, 100W @ 5V, 240W @ 12V
Alimentation : Non applicable
Type de sortie : Tension constante (Constant Voltage)

Éclairage :

Gamme de couleurs : RGBW

Contrôle :

Signal : PWM-CV (Modulation de Largeur d'Impulsion - Courant Constant)
Contrôle : DMX
Plage de gradation : 0~100%
Courbe de gradation : Linéaire
Configuration du pilote : Panneau de contrôle avec boutons
Nombre de canaux : 4



Contrôleur LED LT-3040-5A

Général :

Type de produit : Constant Voltage Driver
Dimensions : L175 x l44 x H30 mm
Couleur du logement : Blanc
Matériel de logement : Plastique
Montage : Montage en surface
Poids : 140 g
Longueur de dénudage : 5 mm
Type de fil : 2.5mm2
Certification CE : Oui

Électronique :

Domaine d'entrée : DC
Tension d'entrée : 12 ~ 24V DC
Tension de sortie : 12 ~ 24V DC
Courant de sortie maximal : 5000 mA par sortie, 20 A au total
Puissance de sortie : 480W @ 24V, 240W @ 12V
Alimentation : Non applicable
Sorties LED : 4
Type de sortie : Tension constante (Constant Voltage)

Éclairage :

Gamme de couleurs : RGBW

Contrôle :

Signal : PWM-CV (Modulation de Largeur d'Impulsion - Courant Constant)
Contrôle : DALI
Pousser Dim : Oui
Plage de gradation : 0~100%
Courbe de gradation : Logarithmique
Nombre de canaux : 4

