

PILOTdrive-4 MKII contrôleur tactile de puissance



Caractéristiques techniques:

- Tension d'entrée : DC12V-24V
- Charge maximale : 4A×4CH Max 16A
- Niveau d'échelle de gris : 4096×4
- Puissance maximale de sortie : 192W/384W(12V/24V)

- Température de fonctionnement: -20°C~55°C
- Dimensions : 86 × 86 × 36 (mm)
- Poids net : 190g

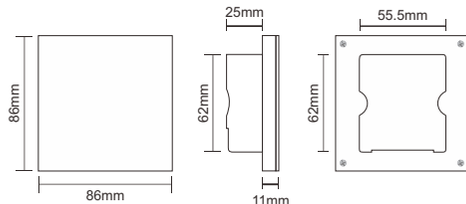
Installation:



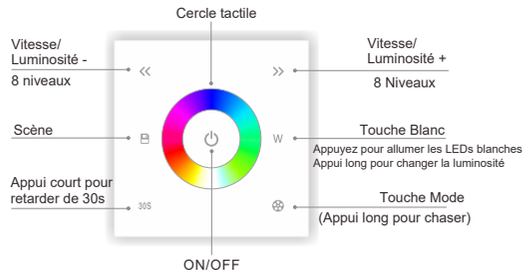
Installation



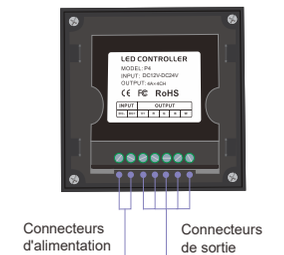
Démontage



Fonctions principales :



Bornier de connection :



- ※ Appui long Allume ou éteint le contrôleur
- ※ Appui court pour lancer la scène, appui long pour sauver la scène
- ※ Appui long « , » de 2 secondes pour le reset
- ※ Appui court « , » en mode couleur fixe pour changer la luminosité
- ※ Appui court « , » en mode changement de couleur pour la vitesse, appui long pour la luminosité
- ※ MODE RGBW:

NO.	MODE	NO.	MODE
1	CHANGEMENT RGB	2	CHANGEMENT DE COULEUR
3	FLASH BLANC	4	FADE RGB
5	FADE COULEURS	6	FADE RG
7	FADE RB	8	FADE GB
9	FADE BLANC	10	COULEURS EN BOUCLE

Câblage

