



PILOTctl-4x2 B

Contrôleur mural 2,4 GHz et DMX - 4 zones - Blanc/CCT

Référence: H11700

49,00 € TTC



Le contrôleur mural PILOTctl-4x2 est une interface tactile de commande spécialement conçue pour les installations de rubans à LED de type monochrome ou CCT. Le signal de contrôle est transmis sans fil en mode 2.4GHz au driver, et une sortie DMX filaire est également disponible pour connecter des drivers ou d'autres produits DMX. Le bloc de connexion arrière est compatible avec le format standard des boîtes d'encastrement Legrand. En association avec les TAPEDRIVER-RF4 BLE, le PILOTctl-4x2 permet de gérer facilement la gradation et le contrôle de quatre zones.

Ce modèle est proposé en finition blanche ou noire, offrant ainsi une intégration élégante dans divers environnements.

- **Caractéristiques électriques**

- Tension d'entrée : AC 90 ~ 265 V
- Fréquence RF : 2.4 GHz
- Distance RF : < 20 m
- Commande filaire : DMX 512
- Consommation : < 0.58 W / < 1.1 W
- Domaine d'application : Monochrome / CCT

- **Spécificités**

- Gradations de la sortie : 1024 niveaux
- Vitesses : 1024 niveaux
- Distance de connexion RF : Jusqu'à 20 m

- **Environnement de fonctionnement**

- Température ambiante : de 0°C à + 45°C
- Indice de protection : IP20

- **Caractéristiques physiques**

- Poids : 120 g
- Couleur : noir

Caractéristiques

Marque	Contest Dynamic Lighting
Couleurs pilotables	1 couleur, Blanc dynamique CCT
Fonction	2,4 GHz, DMX
Indice de protection	IP20
Couleur de finition	Noir

Références compatibles



**TAPEDRIVER-RF4
BLE**

34,00 € TTC

Réf: H11707

Galerie photos

