

Spécifications :

- Adapté à l'éclairage LED
- Peut être combiné avec les variateurs YPHIX suivants :
 - Variateur LED YPHIX 12V-24V, DRF-T10, 10A, télécommande RF incluse
 - Variateur LED YPHIX 12V-24V, 1 x 10A, type CV 5ZD
 - Variateur YPHIX LED CC 350 5ZD
 - Variateur YPHIX LED CC 700 5ZD
- Gamme RF jusqu'à 25 m max.
- Variation en continu
- Contrôlez plusieurs variateur avec un variateur mural sans fil



Option 1.

Commande murale sans fil (Code Prod : 50208685) + Variateur (Code Prod : 50208503 | 50208620 | 50208635 | 50208670)

Option 2.

Commande murale sans fil (Code Prod : 50208685) + Variateur 12-24V DRF-T10 (Code Prod : 50208503) + Télécommande fournie

Variateur 12-24V CV 5ZD (Code Prod : 50208620) + Télécommande (Code Prod : 50208610)

Variateur CC350 5ZD (Code Prod : 50208635) + Télécommande (Code Prod : 50208610)

Variateur CC700 5ZD (Code Prod : 50208670) + Télécommande (Code Prod : 50208610)

Variateur LED YPHIX 12V-24V, DRF-T10, 10A,
(avec télécommande RF (code prod. 50208503)



Variateur LED YPHIX 12V-24V, 1 x 10A,
type CV 5ZD (code prod 50208620)



Télécommande RF pour variateur
LED YPHIX (code produit 50208610)



Variateur LED CC 350 5ZD (code prod 50208635)



Variateur YPHIX LED CC 700
5ZD (code prod 50208670)



Connectez la commande murale sans fil au variateur.

- Appuyez sur la touche d'apprentissage (key learning) du variateur LED pendant 1/4 seconde (très court).
- Appuyez sur n'importe quel I ou O. L'éclairage LED connecté clignote une fois pour confirmer. Le variateur est maintenant raccordé.
- Si la connexion échoue, répétez les étapes A et B, mais cliquez sur la touche d'apprentissage encore plus rapidement.

Applications :



- Appuyez sur pour allumer. Et maintenez le bouton enfoncé pour augmenter l'intensité lumineuse
- Appuyez sur pour désactiver. Et maintenez le bouton enfoncé pour diminuer l'intensité lumineuse.