

Lumière Commutation de l'éclairage avec démarrage retardé du ventilateur

Situation actuelle :

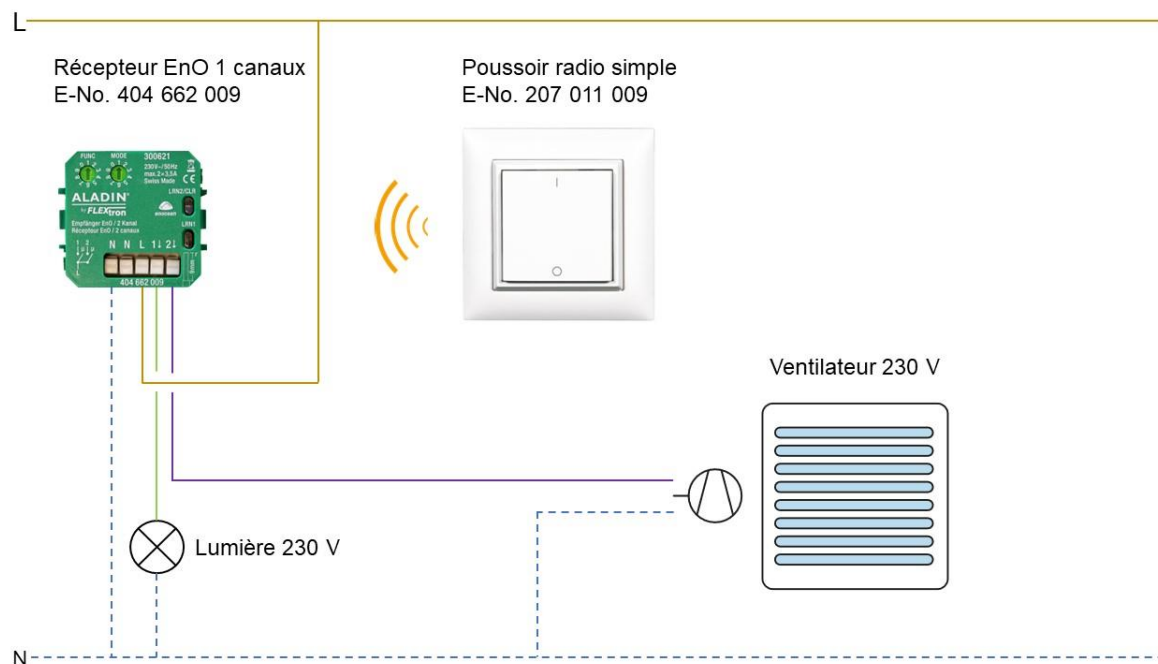
Dans une salle de bains ou des toilettes sans fenêtre, la lumière doit pouvoir être allumée avec un poussoir radio, la ventilation démarrant avec un retard de 3 minutes.

Solution :

Un récepteur ALADIN EnO à 2 canaux est raccordé à l'alimentation électrique des appareils. Dans ce cas, le canal 1 commande l'éclairage et le canal 2 la ventilation. Lorsque le bouton est activé, la lumière s'allume et la ventilation démarre au bout de 3 minutes. Celle-ci continue de fonctionner pendant 5 minutes après l'extinction de la lumière.

Particularités :

- Un seul récepteur est nécessaire pour les deux appareils.
- Le temps d'arrêt de la ventilation peut être réglé individuellement.



Produits :

- 207 011 009 ALADIN Poussoir radio, simple, imprimée I / O
- 404 662 009 ALADIN EnO Récepteur 230V, 2 canaux

Programmation :

Éclairage :

1. Réce. : régler fonction et mode **FUNC 1 / MODE 1**
2. Réce. : appuyer 1x brièvement sur touche **LRN1** (LED clignote vert)
3. Poussoir radio : appuyer **2x** sur poussoir radio
4. Réce. : LED s'allume 3s
5. Réce. : appuyer 1x brièvement sur touche **LRN** (LED ne clignote plus / mode d'appairage terminé)

Ventilateur :

1. Réce. : régler fonction et mode **FUNC 6 / MODE 1**
2. Réce. : appuyer 1x brièvement sur touche **LRN2** (LED clignote vert)
3. Poussoir radio : appuyer **2x** sur poussoir radio
4. Réce. : LED s'allume 3s
5. Réce. : appuyer 1x brièvement sur touche **LRN** (LED ne clignote plus / mode d'appairage terminé)

Autres fonctions / paramètres réglables selon le manuel