

Lumière – div Commuter la prise de courant avec poussoir radio

Situation actuelle :

Commuter la prise de courant avec poussoir radio. Idéal pour les installations les installations retrofit.

Solution :

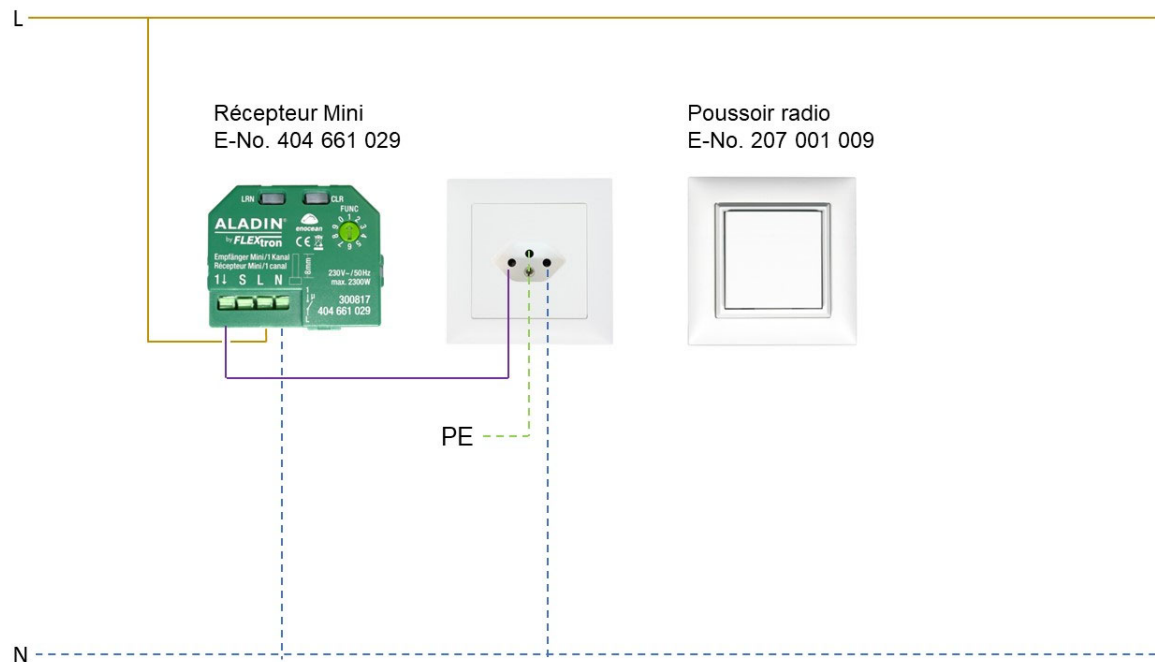
Un récepteur Mini ALADIN est connecté à la prise de courant. Celle-ci peut être commutée via un ou plusieurs poussoirs radio.

Le récepteur radio est programmé comme un commutateur.

- Touche I: Commuter ON
- Touche O: Commuter OFF

Particularités :

- Récepteur de petite dimension. Selon la boîte, celui-ci est installé derrière la prise de courant
- Convient également aux lampes LED grâce à la commutation au passage par zéro
- Max. 2000W



Produits :

- 207 011 009 ALADIN Poussoir radio, simple, imprimée I / O
- 404 661 029 ALADIN Récepteur Mini, 1-canal, 230V, ENC

Programmation :

Récepteur Mini

1. Réce. : régler fonction **FUNC 1**
2. Réce. : appuyer 1x brièvement sur touche LRN (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