

## Commande lumière

### Description

Commande tactile de gestion des fonctions lumière ON/OFF. Une unique commande peut être utilisée pour gérer un maximum de deux fonctions (lumières individuelles, groupes lumières ou général lumières).

La commande peut être déplacée en maintenant la même fonction précédemment configurée. L'utilisateur et l'installateur peuvent modifier la fonction lumières configurée à l'aide de l'appli MyHOME\_Up.

La commande présente deux voyants distincts qui deviennent bleus pour signaler que la lumière est allumée.

### Caractéristiques techniques

Température de fonctionnement : 5 – 40 °C

Tension d'alimentation : 18 – 27 Vdc

Absorption maximum : 6 mA

### Branchements électriques :

4 ressorts de branchement

### Normes, certifications et marques

EN50491 Systèmes électroniques pour la maison et le bureau (HBES)  
EN60669-2-5 Interrupteurs et accessoires correspondants pour l'utilisation sur systèmes électroniques pour la maison et le bureau (HBES)

### Données dimensionnelles

Installation murale 1 module

### Configuration

Configurable avec l'appli MyHOME\_Up ou avec le logiciel MyHOME\_Suite.

### Fonctions

#### Fonction Lumières

**Commande cyclique sans réglage** : à la pression, le dispositif se comporte en mode ON/OFF. Si la commande n'est pas configurée en point-point, ne recevant pas de retour d'état, le dispositif envoie alternativement la commande ON/OFF ;

**OFF** : s'il est configuré dans cette modalité, le dispositif envoie uniquement la commande OFF ;

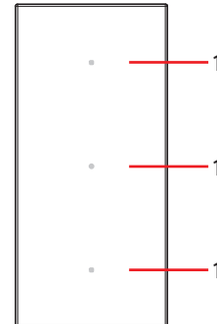
**PUL** : s'il est configuré dans cette modalité, le dispositif se comporte comme un bouton ;

**Commande ON temporisée** : le dispositif envoie la commande d'extinction au bout de l'intervalle de temps programmé. Cette durée est fonction de la valeur des paramètres spécifiques.

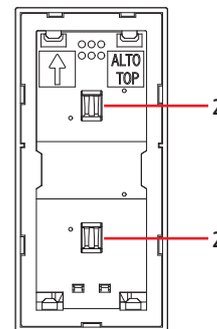
#### Contrôle de luminosité

Quand le dispositif est configuré, il est possible de régler les voyants sur le niveau par défaut ou sur le niveau maximum.

Vue frontale



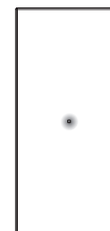
Vue postérieure



### Légende

1. Touche de commande capacitif configurable\*
2. Points de contact alimentation SCS

\*



Une commande ON/=OFF cyclique



Deux commandes ON/OFF cycliques