

**Commande voix**



**Description**

Dispositif de commande numérique avec assistant vocal intégré Amazon Alexa, avec 2 commandes tactiles de gestion des lumières (équivalent commande KW/KM/KG8010). Alimentation 27 Vcc sur BUS via module de connexion K8001 ou éventuel alimentateur supplémentaire K8003.

**Articles liés**

K8003 Module de connexion à alimentation supplémentaire

**Caractéristiques techniques**

Portée réception audio : 5 m en conditions audio ambiantes optimales  
 Tension minimum : 25 V  
 Absorption en stand-by : 130 mA  
 Absorption max\* : 350 mA  
 Température de service : 5 – 45 °C  
 Dispositif sans fil conforme au standard 802.11b/g/n, fréquence 2.4 – 2.4835 GHz, puissance de transmission < 20 dBm.  
 Protocole de sécurité WPA/WPA2.

\* Valeur à utiliser pour le dimensionnement de l'installation, calculée sur la base d'une installation type.  
 Il est possible d'installer une seule Commande vocale par alimentateur de système. Pour les dispositifs supplémentaires, prévoir l'installation de l'alimentateur dédié K8003.

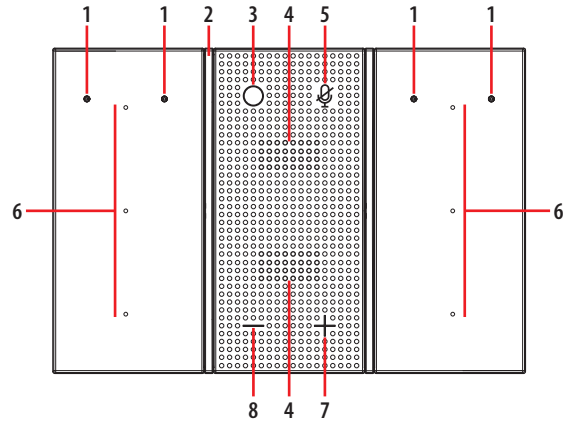
**Données dimensionnelles**

Installation murale 3 modules

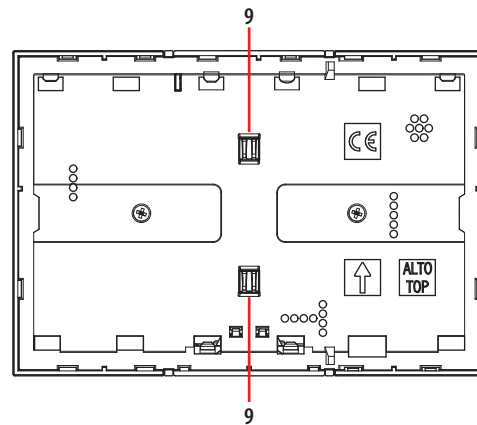
**Configuration**

Les fonctions des commandes tactiles sont configurables avec l'appli MyHOME\_Up ou avec le logiciel MyHOME\_Suite.  
 Les fonctions de la commande vocale Amazon Alexa sont configurables à l'aide de l'appli Digital Controls..

Vue frontale



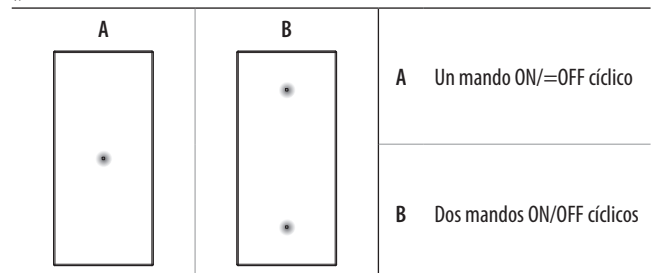
Vue postérieure



**Légende**

1. Micro
2. Voyant état Voice Control Alexa
3. Touche multifonction  
Active manuellement Voice Control Alexa et, associée à la touche +, effectue la réinitialisation (effacement de l'association au compte Amazon Alexa et au compte Legrand)
4. Haut-parleur
5. Touche « Mute », désactive l'audio
6. Touche configurable et VOYANTS (\*)
7. Touche pour augmenter le volume
8. Touche pour abaisser le volume
9. Points de contact alimentation SCS

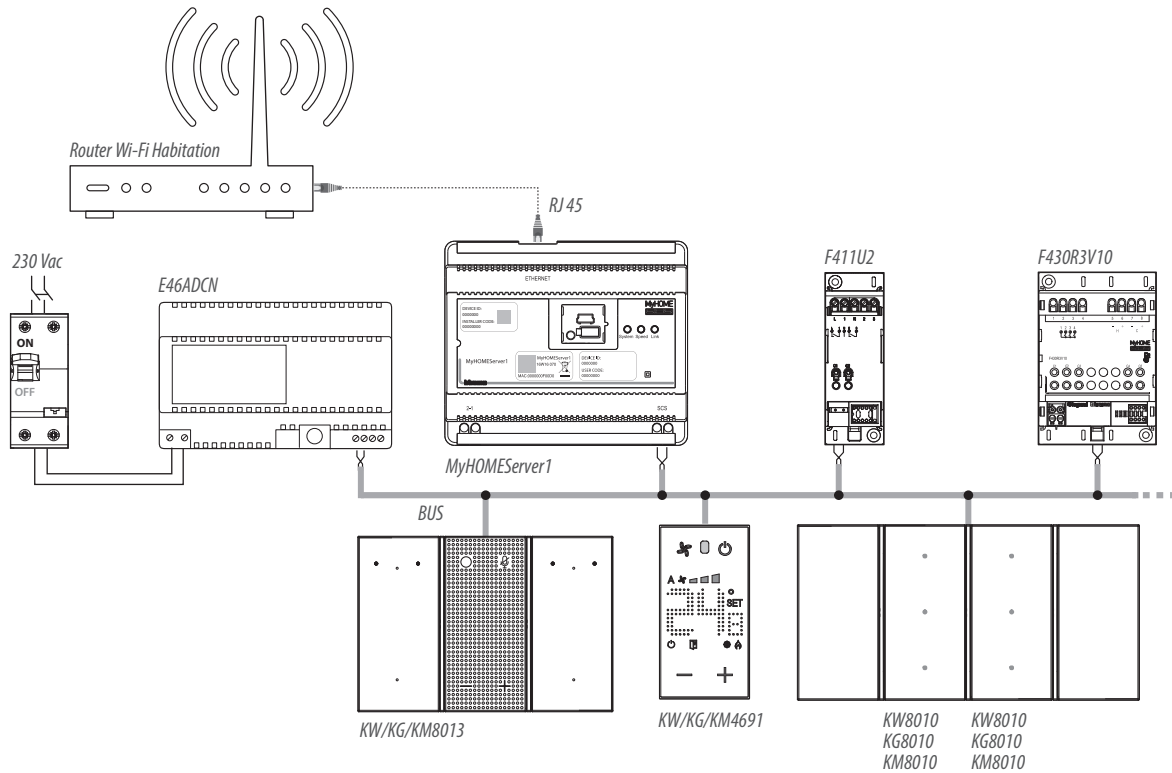
\*





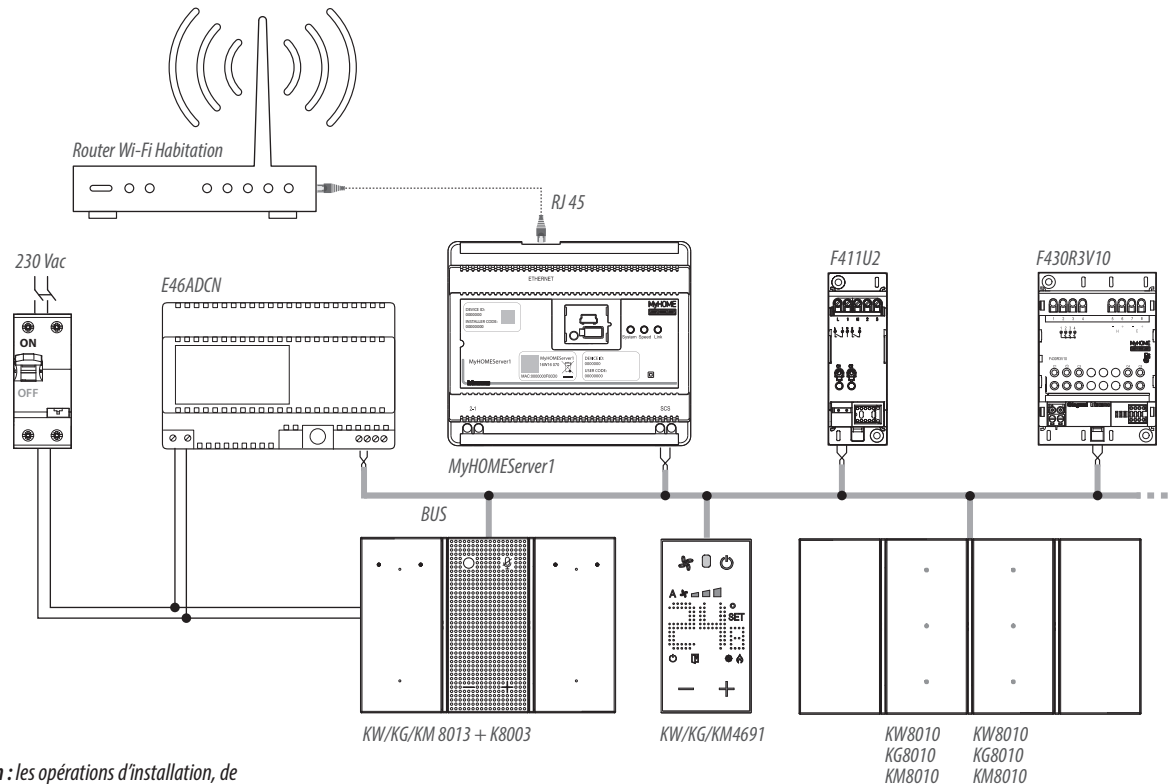
Schémas de branchement

Installation sur système MyHOME\_Up



Installation sur système MyHOME\_SCS avec alimentateur supplémentaire K8003

Ce type d'installation est recommandé dans le cas où serait atteinte la limite maximale d'absorption de l'installation.



**Attention :** les opérations d'installation, de configuration, de mise en service et d'entretien doivent être confiées à un personnel qualifié.



## Commande voix

### Fonctions

#### FONCTIONS DE COMMANDE VOCALE

Elles incluent les commandes intégrées à Amazon Alexa (activation timer et mémo, Amazon Music, Audible, iHeartRadio, TuneIn) et les commandes de contrôle connecté (réglage lumières, variations de température, contrôle des volets et des prises connectées).

#### FONCTIONS COMMANDES TACTILES

Les touches dont la commande vocale Alexa built-in est dotée peuvent commander différentes modalités des lumières.

##### 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.