

# DOMOTIQUE

## SANS FIL MyHOME<sup>®</sup> play

Une technologie  
sans câblage  
pour l'adaptation  
de l'existant et la  
petite rénovation

La solution idéale en petite rénovation, lorsqu'il n'est pas possible de tirer de câbles, ni de faire de travaux importants, pour augmenter et améliorer le confort et la sécurité des seniors à domicile. Possibilité de piloter l'installation à distance grâce à l'application et l'interface IP.



Retrouvez la vidéo  
du "Domopack Lumière"  
sur [intervox.fr](http://intervox.fr)



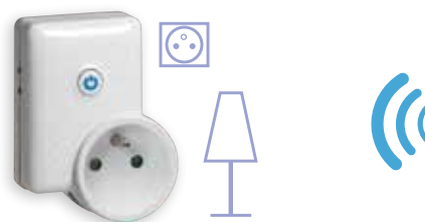
### ÉCLAIRER AUTOMATIQUEMENT LES DÉPLACEMENTS LA NUIT

Le "Domopack Lumière" permet de piloter automatiquement un éclairage en cas de lever nocturne. Produit complet sans fil programmé, prêt-à-poser.

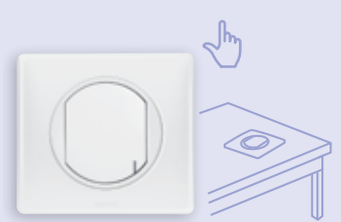
### CONTENU DU "DOMOPACK LUMIÈRE"



**DÉTECTEUR DE MOUVEMENT**  
Permet l'allumage automatique de l'éclairage branché sur la prise mobile.  
Le détecteur se colle au mur



**PRISE MOBILE  
RÉCEPTEUR RADIO**  
se connecte sur une prise existante pour commander une lampe ou brancher un bandeau LEDs.  
Pilotée par le détecteur de mouvement



**COMMANDE SANS FIL  
EXTRA PLATE**  
Pilote la prise mobile

Une communication  
sans câblage : les dispositifs  
communiquent entre eux via  
la technologie Radio (ZigBee)

## ÉVOLUTIVITÉ : CRÉER DES POINTS DE COMMANDE SUPPLÉMENTAIRES

Pour accompagner les changements d'habitude de vie des occupants des adaptations seront nécessaires : rajouter des points de commande à des endroits différents pour l'éclairage et les volets roulants.



- 1 Commande 4 scénarios
- 2 Commande sans fil extra-plate
- 3 Interrupteur récepteur lumière
- 4 Interrupteur récepteur de volets
- 5 Inter Micromodule

### CONFORT : ÉCLAIRAGE ET VOLETS ROULANTS



**INTERRUPTEUR RÉCEPTEUR VOLETS**  
permet d'actionner un volet roulant individuellement ou en groupe

**INTERRUPTEUR RÉCEPTEUR LUMIÈRE**  
permet de commander un éclairage individuellement ou en groupe

**COMMANDE 4 SCÉNARIOS**  
permet de piloter plusieurs appareils entre eux et créer des scénarios de vie

### CONFORT CONNECTÉ



**APPLICATION POUR IOS OU ANDROID**



**INTERFACE IP RADIO**

#### APPLICATION MyHOME® PLAY ET INTERFACE IP RADIO

L'installation peut se piloter à distance grâce à l'application MyHOME® Play. La nouvelle interface IP radio s'installe sans contrainte quel que soit l'état d'avancement du chantier



Programme : vos objets connectés, vos installations personnalisées, vos données sécurisées durablement



# DOMOTIQUE

## MyHOME® BUS

Une technologie  
filaire via BUS 2 fils  
pour le neuf et  
la rénovation

Avec la solution domotique MyHOME®BUS, le groupe apporte des solutions pragmatiques pour une maison plus confortable, plus sûre, plus respectueuse de l'environnement, accessible à tous, et en interaction avec le monde extérieur. La solution MyHOME® BUS propose une grande diversité de fonctions et de choix esthétiques parmi l'ensemble des gammes d'appareillages, elle donne le ton en matière d'innovation technique et de design.

### SÉCURITÉ : PARCOURS LUMINEUX

BUS 2 Fils

### CONFORT : ÉCLAIRAGE ,



**DÉTECTEUR DE MOUVEMENT**  
Détece les mouvements  
avec réglage de sensibilité  
(seuil de luminosité  
et temporisation réglables)



**DÉTECTEUR DE PRÉSENCE  
BI-TECHNOLOGIE**  
(infrarouge et ultrasonique).  
S'installe au plafond,  
idéalement dans une  
salle de bain



**COMMANDE D'ÉCLAIRAGE  
MyHOME® BUS**  
piloté par l'inter auto  
ou le détecteur de présence



**INTERRUPTEUR  
RÉCEPTEUR LUMIÈRE**  
permet de commander  
un éclairage  
individuellement  
ou en groupe

Une communication via  
BUS 2 fils qui permet une  
grande diversité de fonctions

CONFORT  
ET ÉVOLUTIVITÉ :  
UN LARGE CHOIX  
DE FONCTIONS  
MODULABLES  
ET ÉVOLUTIVES

Chacune des fonctions MyHOME®BUS est conçue pour fonctionner seule, de manière autonome, ou en association avec d'autres fonctions, au sein d'un même système. Cette souplesse d'intégration permet à l'électricien d'apporter une réponse optimisée pour chaque chantier, dans le respect des exigences et du budget.

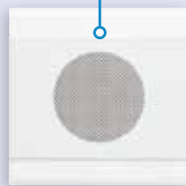
VOLETS ROULANTS, CHAUFFAGE, DIFFUSION SONORE



**INTERRUPTEUR RÉCEPTEUR VOLETS**  
permet d'actionner un volet roulant individuellement ou en groupe



**SONDE DE TEMPÉRATURE**  
Contrôle les installations de chauffage et de climatisation



**HAUT-PARLEUR AXOLUTE**  
Pour une diffusion du son dans le logement (radio, TV, Sonneries,...). Idéal en complément pour personnes malentendantes



**MyHOME® SREEN 10"**

Ecran tactile qui permet de commander toutes les fonctions installées sur le BUS 2 fils de façon individuelle ou en groupe



**COMMANDE 4 SCÉNARIOS**

permet de créer des scénarios comme par exemple : "j'éteins tout en partant"

PORTAIL MyHOME®



**PORTAIL INTERNET MyHOME® WEB**

Le système MyHOME® domotique est pilotable à distance via un portail internet. Une simple connexion internet suffit depuis un smartphone, une tablette tactile ou bien un ordinateur pour accéder à un espace personnalisé. La connexion est totalement sécurisée