

-Fiche Produit-

● **Marque:**



● **Désignation:** Pack Micro-Modules Eclairage

● **Contenu:** 1 Micro-Commande sans fil et 1 Micro-Récepteur Eclairage

● **Code client:** PMML

● **Code client:**



● **Fonctionnalités:**

Ajoutez, déplacez un ou plusieurs commandes d'éclairage(s) tout en gardant l'esthétique ds interrupteurs.

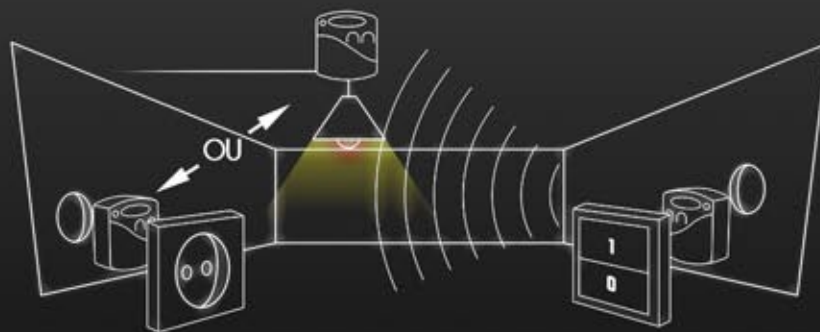
Installer une commande à distance, un va-et-vient, plusieurs points de commande sans fil supplémentaires en utilisant n'importe quel interrupteur (classique, moderne, à bascule) et quel que soit sa marque,

Quel que soit l'endroit fini les interrupteurs mal placés ou en nombre insuffisant..

Si vous souhaitez un interrupteur près d'une tête de lit ou même sur une porte : C'est possible !

Complémentaire et évolutif :

100% compatible avec la gamme domotique X'Dom, ce "Pack Micromodules Eclairage" pourra être complété par tous modules domotiques comme un programmeur, une commande téléphone et/ou internet.



● **Avantages Utilisateur:**

Installé en quelques minutes, ce pack est la solution idéale pour commander un, voire plusieurs points de commande de l'éclairage !

Évolutif vers des prises Lampes à télécommander

Pour tout type d'éclairage (Incandescent, Economie d'énergie, Basse Tension, LED's).

Sans dégradation murale.

Pour tout design d'interrupteur.

Caractéristiques & Accessoires:

RÉCEPTEUR

Application/Fonctions :

Réceptionne les ordres Allumer/Eteindre en provenance d'une, ou plusieurs Micro-commandes à distance sans fil.
Accepte jusqu'à 16 commandes sans fil pour une commande individuelle, de zone et/ou de centralisation

Installation :

A connecter entre l'alimentation électrique (Phase & Neutre) et le point de lumière (plafonnier, applique, circuit lumineux), ou à l'arrière d'une prise électrique pour une lampe à poser. (pot d'encastrement Ø 65 mm - Profondeur : 50 mm mini)

Caractéristiques :

Ampoule à Incandescence, halogène, circuit BT:.....max. 500W

Ampoule économie d'énergie (fluorescent), LED :.....max 300W, $\cos = 0,4 - 0,6$

Appareil électroménager:.....1000 W résistif, $\cos = 1$

Alimentation : Secteur 230V- 50Hz Protocole sécurisé avec 256 combinaisons possibles.

Dimensions : 38 x 44 x 17mm

Poids : 40 gr

Norme CE : Selon directives EMC 89/336/EEC - 93/68/EEC ; EN 60669-2 :2000+A2 :2001, 61000-3-2 :2000, 61000-3-3 : 1995 +A1: 2001

EMETTEUR

Application/Fonctions

Commande éclairage individuelle, circuit d'éclairage, appareil électroménager Allumer/Eteindre.

Installation :

A brancher et à placer à l'arrière d'un interrupteur à basculement.
Pot d'encastrement Ø 65 mm - Profondeur : 40 mm mini.

Caractéristiques :

Alimentation : 1 batterie lithium CR 2032 3 V (fournie)

Fréquence : 433.92 MHz. Canal sortie : 1

Portée radio : Jusqu'à 50 m en champs libre

Protocole sécurisé avec 256 combinaisons possibles.

Dimensions: mm 38 x 44 x 17

Poids : 30 gr.

Norme CE : Selon directives R&TTE 99/5/EC ETSI EN 300 220-1:2000, 300 220-3 :2000, 301 489-1 : 2004, 301 489-3 : 2002