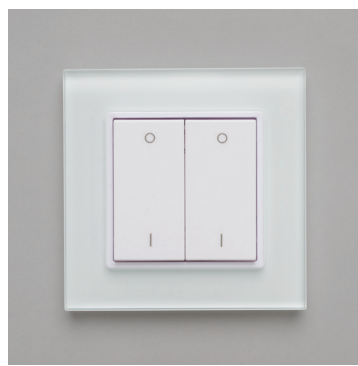


BOUTON POUSSOIR RADIO SIMPLE



BOUTON POUSSOIR RADIO DOUBLE



Retrouvez l'ensemble des caractéristiques techniques, les fiches de raccordement produit ainsi que les conseils d'implantation à consulter ou à télécharger directement sur notre site internet :

www.fdeclairage.com

UTILISATION

Ces boutons poussoirs servent à allumer ou éteindre votre circuit d'éclairage mais ils peuvent également faire varier votre intensité lumineuse. Ils sont compatibles avec nos convertisseurs radiofréquence.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Sortie	Fréquence de fonctionnement	Alimentation	Dimensions
Signal Radiofréquence	868/869 MHz 5/434MHz	Pile 3V type CR2025	86 x 86 x 14mm



FONCTIONNEMENT

- Retirer la languette de protection sous la pile qui est fournie avec le Bouton Poussoir. Voir au dos du BP pour retirer le capot de protection de la pile.
- Repérez le bouton d'appairage sur votre convertisseur (voir notice du convertisseur) et faite un appui bref dessus. (Apportez votre bouton poussoir avec vous afin de réaliser son appairage suffisamment rapidement).
- Appuyer sur une zone HAUT ou BAS du Bouton Poussoir. Les LED s'allumeront très brièvement. Votre bouton poussoir est désormais appairé au convertisseur.
- Manœuvres : un appui court sur ON, vous allumez l'installation. Un appui court sur OFF vous éteignez l'installation. Un appui long sur ON, vous montez l'intensité lumineuse. Un appui long sur OFF, vous baissez l'intensité lumineuse.
- Il est possible d'appairer plusieurs convertisseurs sur la même zone d'un Bouton poussoir. Refaites la manipulation N°2 sur le second convertisseur en appuyant sur la même zone de votre bouton poussoir. Attention à ne pas jouer avec la variation avant d'avoir appairé le second convertisseur afin que votre niveau d'éclairage soit le même sur les 2 circuits.

Comment dés-appairer un bouton poussoir de son convertisseur : Faire un appui long (plus de 5 sec) sur le bouton d'appairage présent sur votre convertisseur. Les 2 éléments sont dés-appairés.

Il est possible d'appairer plusieurs boutons poussoirs (8 maxi) sur un même convertisseur (plusieurs points de contrôle dans la pièce).

Pour voir comment fixer votre bouton poussoir, vous référer à la notice présente dans la boîte d'emballage.

FIN DE VIE PRODUIT

NE PAS LES JETER DANS LES ORDURES MÉNAGÈRES

Une éco-contribution a été réglée pour assurer leur démantèlement et leur recyclage, ils doivent donc être rapportés en déchetterie ou tout point de collecte DEEE.

ecosystem

