

TÉLÉCOMMANDE / SV90002



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

Cette télécommande sert à allumer ou éteindre votre circuit d'éclairage mais elle peut également faire varier votre intensité lumineuse. Elle est compatible avec nos convertisseurs radiofréquence.

■ CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Sortie	Fréquence de fonctionnement	Alimentation	Dimensions
Signal Radiofréquence	868/869 MHz 5/916 5/434MHz	Pile 3V type CR2025	136 X 39 X 11mm

NE PAS LAISSER LA TÉLÉCOMMANDE EN PLEIN SOLEIL



■ FONCTIONNEMENT

1. Retirer la languette de protection sous la pile qui vous est fournie dans la télécommande.
2. Repérez le bouton noir d'appairage sur votre convertisseur et faite un appui bref dessus.
3. Rapidement après cet appui, appuyer sur une zone ON ou OFF de la télécommande. Les LED s'allumeront très brièvement. Votre télécommande est désormais appairée au convertisseur.
4. 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.
5. Il est possible d'appairer plusieurs convertisseurs sur la même zone d'une télécommande. Refaites la manipulation N°2 sur le second convertisseur en appuyant sur la même zone de votre télécommande. 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 une télécommande 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.

Votre télécommande comprend 5 zones de commande possibles. Vous pouvez donc piloter 5 circuits différents à partir de votre télécommande.

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

■ 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.


