

# Récepteur RF pour variation, en forme de ballast

05-338

4 ans de  
garantie

Ce récepteur de plafond est sans fil. Il dispose de 2 canaux avec un contact N.O. 4A/ 230V et une sortie de commande de 1-10V 45mA, conformément à la norme EN60929. Il envoie directement des ballasts électroniques avec un signal de courant 1-10V ou des variateurs, par exemple, 05-715 et 65-410. L'appareil dispose d'une connexion pour une antenne externe (05-309) et de 9 modes pour le réglage des fonctions. Selon le mode choisi, la commande se fait par 1, 2 ou 4 boutons. La fonction de variation vous permet de faire varier l'intensité en continu ou de sélectionner une ambiance prédéfinie. Vous réglez la durée de fonctionnement entre 0 et 3 secondes et la durée de commutation entre 0 et 120 minutes.



Caractéristiques techniques :

- dimensions : L232xI54xP34mm.

## Données techniques

Récepteur RF pour variation, en forme de ballast

Récepteur pour variation sous forme de ballast commandé sans fil par radiofréquence (868.3 MHz). Pourvu de 2 contacts 4A, 230V 50Hz et de 2 sorties de commande analogiques indépendantes 1/10V, 45mA. Choix entre 9 modes différents pour déterminer la fonction. Max.32 émetteurs par récepteur. La portée minimale dans un bâtiment est de 30m ; à l'air libre : 100m. Dimensions: 54 x 232 x 34mm. Alimentation: 230V 50Hz. Type de modulation : FSK. En accord avec la législation belge et européenne : gravure CE sur l'appareil. Ce produit est conforme à l'ensemble des directives et règlements européens applicables. Pour l'appareillage radio, Niko SA déclare être conforme à la Directive 2014/53 / EU. Peut être utilisé dans tous les pays de la Communauté européenne. Un manuel est joint au produit.

- Marquage: CE



**niko**

Schéma de câblage

