

récepteur encastrable pour éclairage



Référence : DIAG65AVX

Code EAN : 3432863012154

Garantie : 2 ans + 3 ans de garantie offerts

À distance ou depuis un interrupteur, vous pilotez vos éclairages en toute facilité.

01

Fonctions

Le récepteur encastrable pour éclairage vous permet de piloter vos éclairages à distance ou depuis un interrupteur.

02

Le + Diagrал

- **Pilotage facilité** des éclairages difficiles d'accès et possibilité de déporter des interrupteurs situés à l'extrémité d'une pièce.
- **Installation discrète** sans ajout de nouveaux fils, dans une boîte d'encastrement existante.

03

Fonctionnalités

- **Pilotage à distance** de vos éclairages, depuis une télécommande 8 fonctions alarme et confort DIAG43ACK ou l'application mobile e-ONE avec une box alerte et pilotage DIAG56AAX.
- **Pilotage depuis un interrupteur** de vos éclairages, associé à un émetteur encastrable DIAG68AVX relié à un point de commande existant.

04

Caractéristiques techniques

- Installation dans une boîte d'encastrement de diamètre 60 mm avec une profondeur \geq à 40 mm en fonction de l'installation et de l'appareillage.
- Portée radio 30 m en intérieur et 100 m minimum en champ libre.
- 2 circuits d'entrée. Longueur max. de raccordement $<$ à 10 m
- 1 sortie pour commande l'éclairage à commander
- Nombre maximum de lampes LED/CFL : ne pas dépasser la valeur max. de 150 W
- Puissance max. éclairage lampes LED : 150 W
- Puissance max. éclairage lampes fluo compactes : 150 W
- Puissance max. avec lampes à incandescence : 500 W
- Puissance max. avec tubes fluo duo comp. Série : 150 W
- Puissance max. avec transformateurs électroniques : 500 W
- Pouvoir de coupure : AC1
- Fréquence de transmission : 868 MHz
- Dimensions du produit (L x l x h) : 40 x 40 x 20 mm
- Hauteur produit installé : 40 mm
- Indice de protection : IP20
- Température de fonctionnement : - 10 à 50 °C
- Température de stockage : - 20 à 70 °C

05

Équipements compatibles

Le récepteur encastrable pour éclairage est compatible avec :

- une télécommande 8 fonctions alarme et confort DIAG43ACK
- un émetteur encastrable DIAG68AVX, relié à un interrupteur
- une box alerte et pilotage DIAG56AAX pour être piloté depuis l'application mobile e-ONE.

Il peut être utilisé en complément d'un émetteur encastrable DIAG68AVX dans le cas où l'installation existante n'est pas équipée du neutre derrière l'interrupteur à remplacer.

Compatible avec tous les types d'éclairage y compris basse consommation : CFL (Fluo Compact) et LED.

