

TYXIA4850



MICROMOD RECEPT VARIATR & MINUTRIE SANS NEUTRE

Fonctions

- Commandent un circuit d'éclairage dimmable à partir d'un ou plusieurs émetteurs radio, ou d'un bouton simple ou double poussoir en commande locale
- Fonction temporisation de l'éclairage avec préavis d'extinction de l'éclairage
- Commandent l'allumage et l'extinction temporisés, associés à un détecteur de mouvement filaire ou un bouton poussoir
- Fonction sauvegarde du dernier niveau de variation après chaque extinction et restitution du dernier niveau après un bref appui sur le bouton poussoir
- En option : une charge de puissance 1W pour plus de confort et de finesse dans la plage de variation

Caractéristiques techniques

- Fréquence radio 868 MHz
- 1 voie de commande de variation sur circuit primaire
- 3 fils pré-câblés pour la connexion avec l'interrupteur en commande locale
- Possibilité de rallonger de 10 mètres la commande locale
- Durée réglable de la minuterie de 10 s à 1 heure
- Alimentation par la charge sans neutre
- Température de fonctionnement : -5° à 35°C
- Dimensions : H 50 x L 47 x P 26 mm
- Compatible éclairages variables/dimmables/gradables
- Compatible avec la fonction maillage en réseau
- Possibilité d'associer jusqu'à 16 émetteurs maxi

Documentation

 [Fiche Technique](#)  [Fiche technique](#)

Manuels

 [Manuel](#)