

TYXIA4940



RECEPTEUR MODULAIRE VARIATEUR 300W

Fonctions

- Commande un circuit d'éclairage dimmable à partir d'un ou plusieurs émetteurs radio mobiles ou fixes
- Fonction sauvegarde du dernier niveau de variation après chaque extinction et restitution du dernier niveau après un bref appui sur le bouton poussoir
- Remplacement d'un télérupteur par un télévariateur, l'éclairage en Marche/Arrêt devient variation

Caractéristiques techniques

- Fréquence radio 868 MHz
- 1 entrée de type phase ou neutre
- Température de fonctionnement : -10 °C à +40 °C
- Compatible avec la fonction maillage en réseau
- Possibilité d'associer jusqu'à 16 émetteurs maxi
- Dimensions : 1 module

Documentation

 [Fiche technique](#)

Manuels

 [Notice d'installation et d'utilisation](#)

