

## TYXIA 6610

Interrupteur/récepteur pour pilotage de lampe d'appoint

6351376 - TYXIA 6610 -



---

### Avantages

- Permet le pilotage de lampes en radio à partir d'un interrupteur, d'une télécommande
- L'interrupteur sur le récepteur permet de conserver la commande locale
- Compatible avec les éclairages leds, fluo compacte, éco halogène
- Retour d'information de l'état de la lampe sur les émetteurs compatibles

---

### Fonctions

- L'interrupteur/récepteur est à fixer sur le cordon de la lampe en remplacement ou en série de l'ancien interrupteur
- Le récepteur permet de commander en marche /arrêt un éclairage mobile à partir d'un ou plusieurs émetteurs radio mobiles ou fixes
- Peut être commandé (par une télécommande, un interrupteur...) à distance par une commande téléphonique ou la passerelle domotique IP (TYDOM 2000).
- Le bouton interrupteur sur le récepteur commande en Marche/Arrêt ce même récepteur.
- Report d'alarme et de mise en /hors surveillance de l'alarme

---

### Caractéristiques

- Fréquence Radio : 868 MHz
- 1 voie de commande Marche/Arrêt
- Indice de protection : IP40
- Alimentation Phase/Neutre par le cordon
- Sortie Alimentée puissance maxi 100 W
- Type de charges commandées : led, fluo compacte, éco halogène, incandescent
- Borniers à connexion rapide pour une installation facilitée
- Dimensions : H 76,5 x L 36,5 x P 27 mm
- Température de fonctionnement : 0° à 35°
- Nombre d'émetteurs maxi associés : 16
- Compatible avec la fonction maillage en réseau

---

### Solutions plus

- Emetteurs encastrés dédiés, télécommandes, écrans tactiles, passerelle domotique IP, détecteurs, horloge, commandes téléphoniques...