

Fiche 6351400 Delta Dore



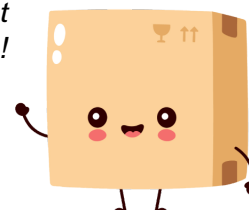
Récepteur radio Tyxia 5610 pour éclairage - 1 voie - Marche/arrêt

Réf 6351400

57.28€^{TTC*}

Voir le produit : <https://www.domomat.com/26784-recepteur-radio-tyxia-5610-pour-eclairage-1-voie-marchearret-delta-dore-6351400.html>

*Le produit Récepteur radio Tyxia 5610 pour éclairage - 1 voie - Marche/arrêt
est en vente chez Domomat !*



Récepteur radio 1 voie pour commande Marche/Arrêt d'éclairage

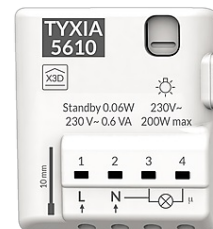
Tyxia 5610 ● réf. 6351400

— Bénéfices consommateurs

Transformez votre éclairage en un éclairage connecté sans fil
Ajoutez un point de commande, sans travaux
Allumez ou éteignez à partir d'une ou plusieurs commandes sans fil
(interrupteur, télécommande, smartphone ou assistant vocal)

— Fonctions

Commande un éclairage en marche/arrêt et/ou à partir d'un ou plusieurs interrupteurs radio ou télécommandes
Fonction télérupteur ou va-et-vient : possibilité d'associer à plus de 2 points de commande radio (ex : 2 Tyxia 2310)
Eclairage sur détection :
- associé avec un détecteur d'ouverture radio, il commande l'éclairage d'un dressing ou d'un cellier à l'ouverture d'une porte
- associé à un détecteur de mouvement, il déclenche l'éclairage d'une pièce
Fonction report d'alarme : associé à un système d'alarme Delta Dore compatible, l'éclairage s'allume brièvement pour indiquer la mise en/hors surveillance
Compatible avec la box maison connectée Delta Dore pour un pilotage à distance via un smartphone, une tablette ou un assistant vocal



+ Installateur

Taille réduite pour une intégration facile dans les boîtes d'encastrement
Rapide à raccorder grâce à ses connecteurs sans vis
Possibilité de raccorder un interrupteur ou un bouton poussoir sans configuration

Caractéristiques techniques

Récepteur Tyxia 5610 (x1)

| | | | |
|-------------------|---|---------------------------|--|
| Dimensions | Hauteur du produit (mm) : 41 Largeur du produit (mm) : 36 Profondeur du produit (mm) : 15 | Lieu d'utilisation | Intérieur |
| Indice IP | 40 | Mode de pose | Encastré |
| Type d'entrée | Commande interrupteur | Type de sortie | Alimenté |
| Nombre de sorties | Alimenté=1 | Information sur la sortie | Alimenté=200 W max suivant le type de charge |

| | | | |
|------------------------------|---------|---------------------------|---|
| Type d'alimentation | Secteur | Type de bornier | Automatique |
| Nombre maximum d'émetteurs | 16 | Compatibilité des charges | Incandescent/Halogène 230V Fluocompact 230V LED 230V Halogène 12V TBT avec transformateur électronique AC ou DC LED 12V TBT avec transformateur électronique AC ou DC Halogène 12V TBT avec transformateur ferromagnétique Tube Fluorescent |
| Technologie de communication | X3D | | |

Enrichir l'installation

- TYDOM 1.0
- TYXIA 2310 EMET MURAL ECLAIRAGE X3D
- TYXIA 6610 FR
- MDO GR TYXAL+
- TYXIA 1700 TELCDE EMET