



Caractéristiques techniques

- Alimentation :
TYXIA 5610 : 230 V~ 0,6 VA
TYXIA 5612 : 230 V~ 0,9 VA
- Consommation en veille : 0,06 W
- Nombre d'émetteurs associés : 16 maximum
- Température de stockage : -10°C / +70°C
- Température de fonctionnement :
-10°C / +40°C
- IP 40 (en boîte d'encastrement)
- Dimensions : 41 x 36 x 14,5 mm
- Dispositif de télécommande radio X3D :
868,7 MHz à 869,2 MHz.

Compatibilité

- ① Halogène 230V ou incandescente 230V.
- ② Fluocompacte 230V à économie d'énergie.
- ③ Ampoule LED 230V.
- ④ Halogène ou LED 12V
TBT avec transformateur électronique AC ou DC.
- ⑤ Halogène 12V TBT avec transformateur ferromagnétique ou torique.
- ⑥ Tube fluorescent.

230 V~ 50 Hz									
①	②	③	④	⑤	⑥				
200 W	100 W	100 W	100 W	100 W	150 W			100 W	

Recommandations

- ATTENTION, les fils de commande ne sont pas isolés du secteur. Tout matériel raccordé doit être marqué CE et satisfaire aux exigences des appareils basse tension ainsi qu'aux prescriptions de montage.
- Possibilité de rallonger, jusqu'à 10m, les fils de la commande locale (à séparer du 230V).

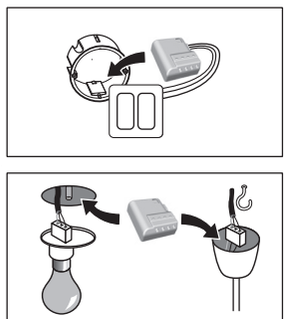
Utilisez un outil isolé électriquement pour réaliser les actions sur la touche de configuration du récepteur.



1 - Installation



- Vous pouvez installer le récepteur d'éclairage dans une boîte d'encastrement derrière un interrupteur ou un bouton poussoir de commande (détection automatique à l'usage) ou derrière un plafonnier.



1.1 Instructions de connexion des bornes 1 2 3 4.

- Dénudez les fils en respectant la longueur de dénudage indiquée sur le produit.
- Poussez le fil jusqu'au fond de la borne.



1.1.1 Fils rigides

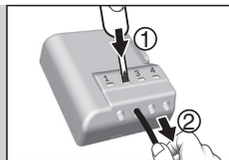


1.1.2 Fils souples



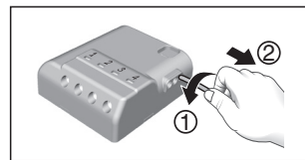
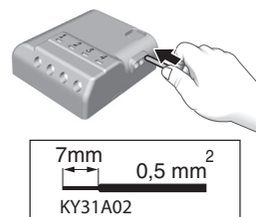
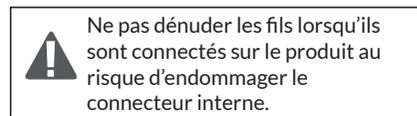
Préconisations de démontage

- Coupez l'alimentation.
- Utilisez un tournevis de 2,5 mm pour appuyer sur le bouton de la borne avant de retirer le fil.



1.2 Instructions de connexion des bornes IN1 - COM - IN2

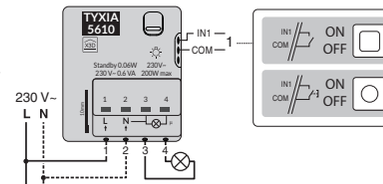
- Utilisez les fils fournis.
- Poussez le fil jusqu'au fond de la borne.



Préconisations de démontage
Tournez en tirant sur le fil.

1.3 Raccordement TYXIA 5610 - 1 sortie.

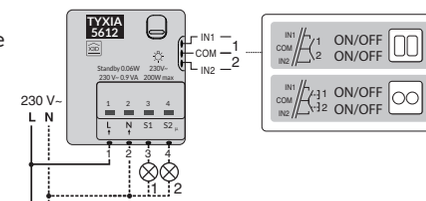
- Raccordez :
- Le luminaire aux bornes 3 et 4.
- L'interrupteur aux bornes IN1 - COM (entrée 1).
- L'alimentation 230V aux bornes 1 et 2.



Rétablissez l'alimentation de l'installation afin de procéder à l'association.

1.4 Raccordement TYXIA 5612 - 2 sorties.

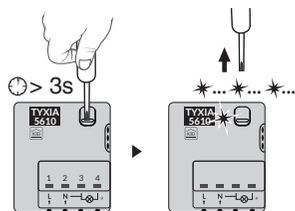
- Raccordez :
- Le luminaire 1 à la borne 3 (Sortie 1) et le luminaire 2 à la borne 4 (Sortie 2).
- La commande du luminaire 1 aux bornes IN1 et COM (entrée 1).
- La commande du luminaire 2 aux bornes COM et IN2 (entrée 2).
- L'alimentation 230V aux bornes 1 et 2.



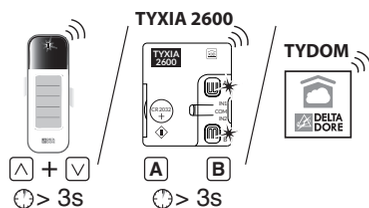
Rétablissez l'alimentation de l'installation afin de procéder à l'association.

2 - Association TYXIA 5610

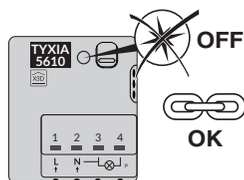
- 1 - Appuyez 3 secondes sur la touche du récepteur jusqu'à ce que son voyant clignote, relâchez.



- 2 Sur l'émetteur :
- Envoyez l'ordre d'association (Consultez sa notice).



- 3 Lorsque que le voyant du récepteur ne clignote plus. Les produits sont associés.



3 - Association TYXIA 5612

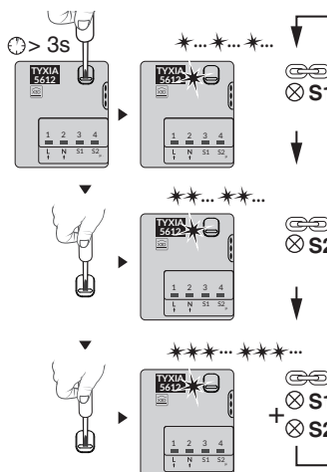
- 1 Sélectionnez la voie à associer :

- Voie 1
- Voie 2
- Voie 1 et 2 simultanément

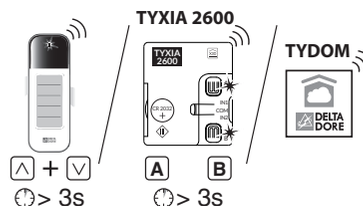
- Appuyez 3 secondes sur la touche jusqu'à ce que le voyant clignote 1 fois, (mode association de la voie 1), relâchez.

- Appuyez brièvement sur la touche, le voyant clignote 2 fois, (mode association de la voie 2), relâchez.

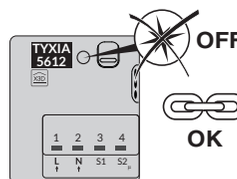
- Appuyez brièvement sur la touche, le voyant clignote 3 fois, (mode association de la voie 1 et de la voie 2 simultanément), relâchez.



- 2 Après avoir sélectionné la voie à associer, Sur l'émetteur :
- Envoyez l'ordre d'association (Consultez sa notice).

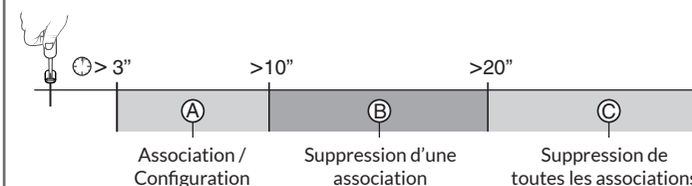


Lorsque que le voyant du récepteur ne clignote plus. Les produits sont associés.



4 - Aide

Récapitulatif des fonctions accessibles à l'aide de la touche du récepteur:



- Appui maintenu sur la touche pendant x secondes.

A Association / Configuration

- Appuyez 3 secondes sur la touche du récepteur jusqu'à ce que le voyant clignote. Relâchez

B Suppression d'une association

- (le mode de suppression varie suivant l'émetteur associé, consultez la notice de l'émetteur)

Exemple de suppression d'association d'une télécommande.

Sur le récepteur :

- Appuyez 10 secondes sur la touche du récepteur jusqu'à ce que le voyant clignote rapidement, relâchez.

Sur la télécommande :

- Appuyez 3 secondes sur les touches ^ et v.
- Vérifiez que le voyant du récepteur ne clignote plus. Les produits ne sont plus associés.

ATTENTION : Dans le cas du TYXIA 5612, cette action supprime l'association sur les 2 voies.

C Suppression de toutes les associations

- Appuyez 20 secondes sur la touche du récepteur.
- Maintenez l'appui jusqu'à ce que le voyant s'éteigne après la phase de clignotement rapide.
- Relâchez. Le récepteur est vierge de lien radio.

Le récepteur se bloque en arrêt

Sur détection de surcharge, le produit se bloque en arrêt pendant 30 secondes avant d'autoriser une nouvelle mise en marche. Le voyant réalise des flashs rapides tout au long de cette phase. Pour sortir le récepteur de ce mode sécurisé, remplacez l'ampoule raccordée par une ampoule de plus faible puissance (voir tableau de compatibilité).



Une notice complémentaire est disponible sur les pages TYXIA 5610 et TYXIA 5712 du site DELTA DORE.
www.deltadore.com