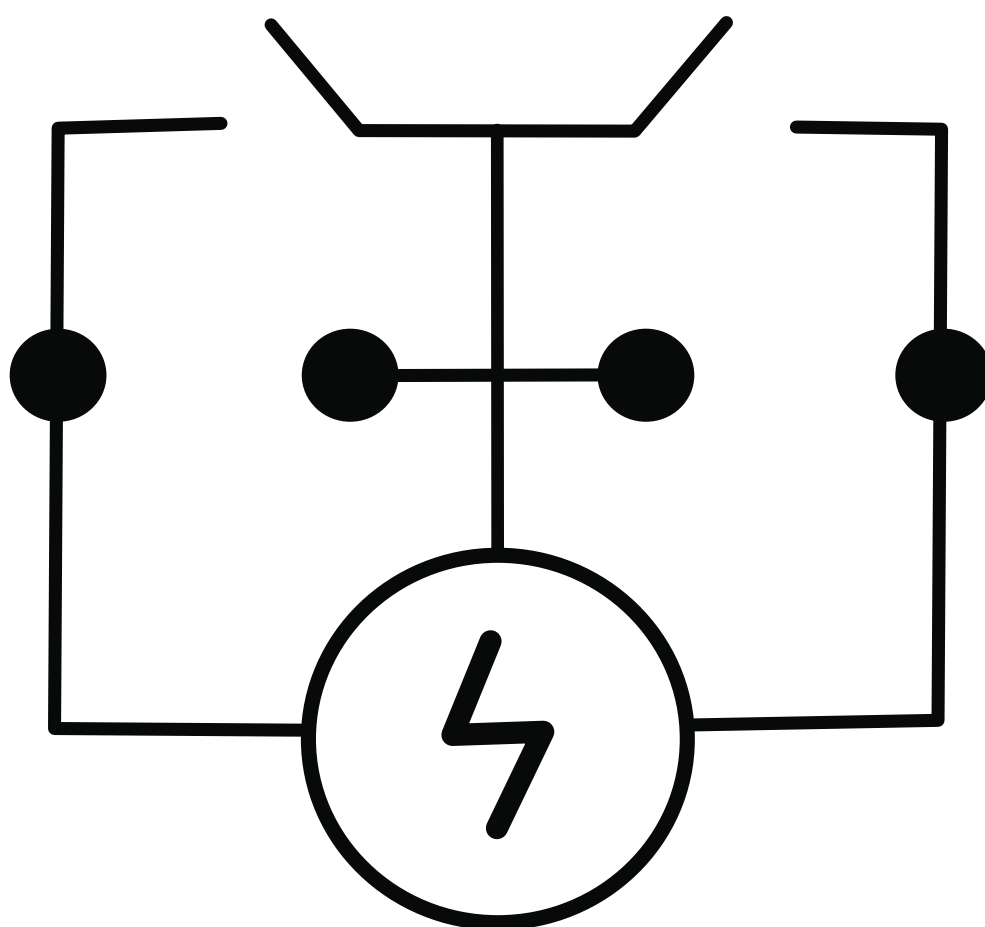


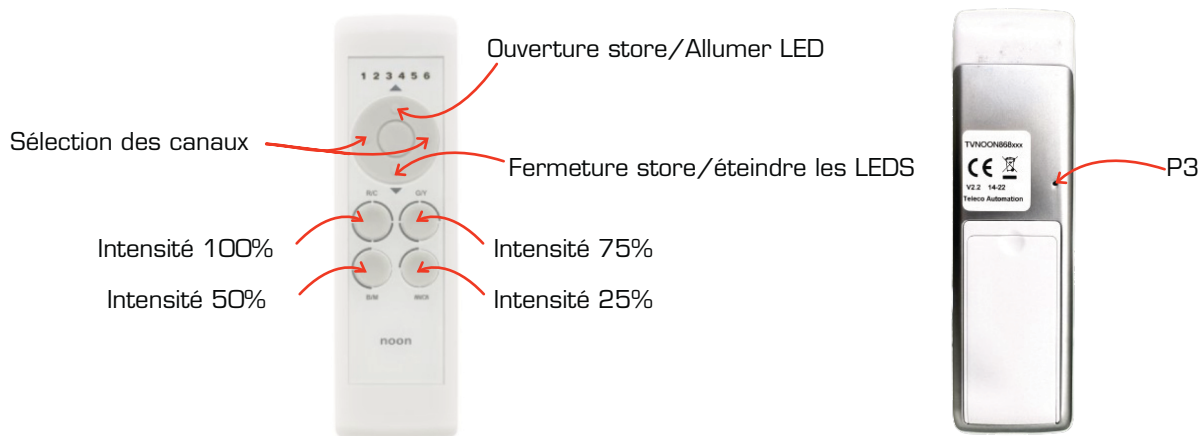
# PROGRAMMATION ÉLECTRONIQUE

PROGRAMMATION DÉJÀ  
EFFECTUÉE EN USINE



**Il est impératif de lire attentivement toutes les étapes,  
avant de débuter la programmation.**

## Programmation spots LED Teleco (TVSTICK 60V)



 Ne jamais ouvrir le capot du TVSTICK

### • **Programmation d'une télécommande pour un récepteur :**

1. Appuyer 1 fois sur la touche P3 au dos de la télécommande - les spots s'allument (à l'aide d'un trombone).
2. Pendant que les spots sont allumés, appuyer une fois sur la touche R/C (100%)
3. Attendre 5 secondes que le canal soit mémorisé avant de tester les LEDs

### • **Programmation de deux télécommandes pour un récepteur :**

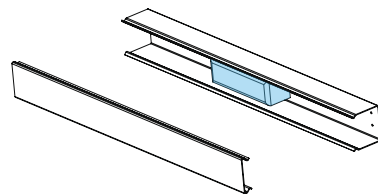
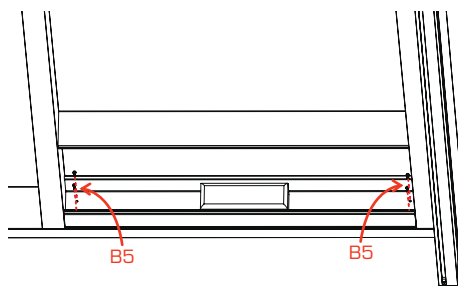
1. Programmer la 1ère télécommande (voir ci-dessus).
2. Sur la télécommande 1, appuyer une fois sur P3, les LEDs s'allument. Pendant qu'elles sont allumées, appuyez 1 fois sur la touche R/C.
3. Sur la télécommande 2, pendant que les LEDs sont toujours allumées, appuyez sur R/C et maintenez jusqu'à la fin du clignotement.
4. Attendre 5 secondes que le canal soit mémorisé avant de tester les LEDs.

### • **Programmation d'une télécommande pour deux récepteurs :**

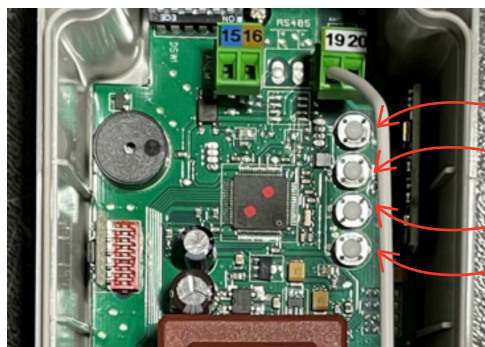
1. Alimenter le premier récepteur
2. Programmer la première zone sur le canal voulu (Suivre les étapes « programmation d'une télécommande pour un récepteur »)
3. Débrancher le premier récepteur
4. Alimenter le deuxième récepteur
5. Programmer la deuxième zone sur un autre canal (Suivre les étapes « programmation d'une télécommande pour un récepteur »)
6. Rebrancher le premier récepteur

## Programmation récepteur store (TVPL 4)

Une boîte est fournie pour intégrer les éléments électroniques entre les chevrons, fixée sur l'entretoise.



- Après avoir réglé les fins de course, brancher les fils noir / bleu / marron du store dans l'un des 4 borniers :  
(3/4/5 - 6/7/8 - 9/10/11 - 12/13/14)
  - **Le bleu est toujours au milieu**
  - Les couleurs marron et noir sur les borniers sont là à titre indicatif (montée/descente) (elles dépendent du sens de câblage du moteur)Si la montée et la descente sont inversées, intervertir les fils marron et noir sur les moteurs concernés.
- Alimenter en **230V le TVPL4**
- Pour la programmation de la télécommande, choisir un canal libre, appuyer 3 fois sur le bouton correspondant au moteur à piloter (P1- moteur-1 bornier 3/4/5, P2-moteur-2 bornier 6/7/8...) **Rester appuyé la 3ème fois.**(un bip continu se fait entendre)
  - Donner une impulsion sur la flèche du haut (bouton en haut de la télécommande dans la roue)Des bips rapides signifient que la manipulation a fonctionné. Il est possible de programmer un moteur par canal ou tous sur le même canal.



- Tester la télécommande, la flèche du haut monte, le bouton central stoppe et la flèche du bas descend.  
Si la montée et la descente sont inversées, intervertir les fils marron et noir sur les moteurs concernés.
- Brancher l'anémomètre dans les bornes 15/16
- Répéter l'opération pour chaque store.

### Pour supprimer la programmation :

- Appuyer **5 fois** sur le bouton (P1,P2...) correspondant à l'équipement à remettre à zéro.

Maintenir la 5ème fois.

Un bip intermittent est émis.

Dans les 10 secondes qui suivent, appuyer sur un bouton de l'émetteur (flèche du haut) sur le canal à supprimer.

(Voir notice TELECO page 17 → 2.2 - Suppression des codes radios)

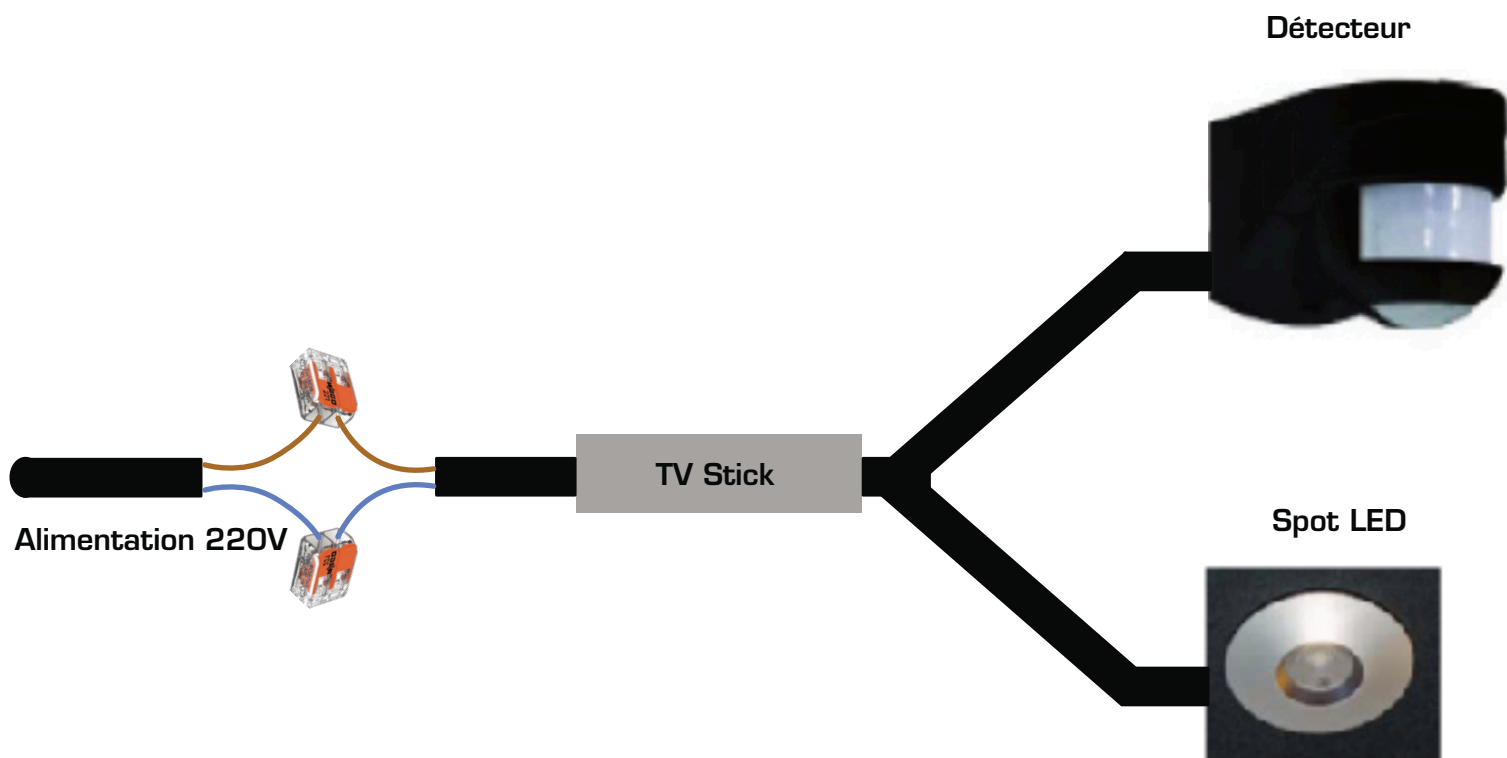
## Remise à zéro de la mémoire de la télécommande

### Pour vider la mémoire de la télécommande en cas de mauvaise manipulation

Couper le courant puis remettre :

- Sous les 10 secondes suivant la coupure, appuyer 10 fois (voir les spots s'allumer 10 fois) sur P3 et rester enfoncé lors de la 10<sup>ème</sup> fois jusqu'à ce que les spots clignotent
- Dès que les spots s'éteignent, la mémoire est vide.

## Branchement détecteur de présence sur le spot LED



**Connectez le dispositif et ajustez les réglages du détecteur.**