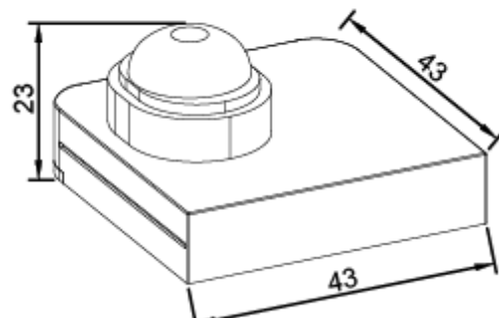
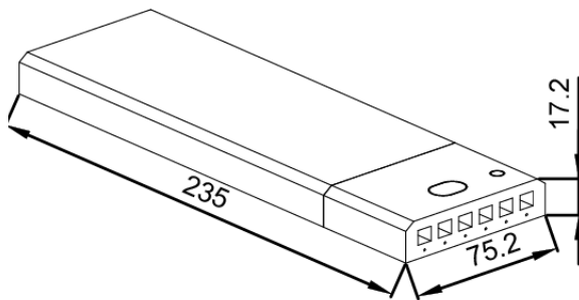


LED ENCASTRÉE + TRANSFORMATEUR

NOTICE DE MONTAGE



INFORMATIONS

Important

Lire l'instruction avec attention avant installation, le non-respect de cette instruction peut endommager le matériel ou provoquer des dégâts corporels.

L'installation doit être effectuée par un électricien qualifié.

Couper l'alimentation électrique avant l'installation et la maintenance.

Vérifier régulièrement le matériel, les câbles et les autres accessoires.

Si un élément est endommagé, le produit ne doit pas être utilisé.

Le produit est destiné à être mis en œuvre à l'intérieur en milieu non humide.

NE PAS DÉPASSER 60 W POUR UN TRANSFORMATEUR.

1 ML DE BANDE LED = 8W

EXEMPLES : 3 BANDES DE 2.5 M OU 4 BANDES DE 2M MAXIMUM

 | N° REGISTRE FR019580_03UNYT

 | N° REGISTRE FR019580_103YUI
ecomaison | N° REGISTRE FR019580_04FIWL



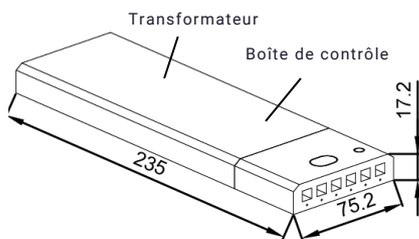
Vidéo d'appairage des interrupteurs / détecteurs avec les bandes LED



Vidéo d'installation de l'inverseur de bandes LED

1 Vue d'ensemble - descriptif technique

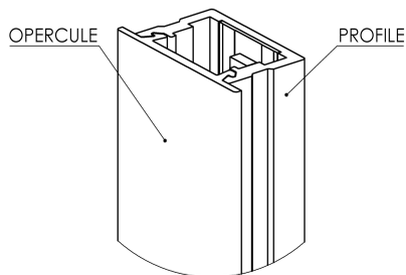
1.1 Transformateur radio



Caractéristique produit :

- Voltage : 12V / 24V DC
- Charge : 5A
- Portée d'utilisation : 6 mètres maximum
- Température Ambiante : -20°C ~ +35°C
- Longueur câble alimentation : 1.5 mètre
- Puissance MAX : 60W

1.2 Barre LED



Caractéristique produit :

- Puissance : 8W/ml
- Couleur : Blanc Naturel (4000 K)
- Profilé Aluminium + Couvercle Opale
- Longueur maximum : 2.5 mètres
- Longueur fil de connexion : 1.4 mètre

1.3 Interrupteur Dimmer



Caractéristique produit :

- Pile : 3V (référence pile : CR2450)
- Consommation : < 69 mW
- Portée d'utilisation : 6 mètres maximum

Fonctionnement : Une pression active l'éclairage, en maintenant la pression, l'intensité lumineuse varie de 10 à 100%.

1.4 Détecteur d'ouverture Infra Rouge (double porte)



A proscrire avec les portes coulissantes

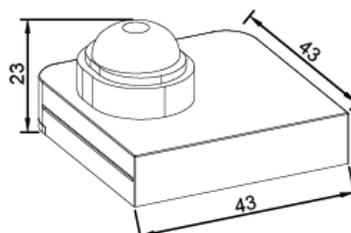


Caractéristique produit :

- Détection : 50 mm maximum
- Pile : 3V (référence pile --> CR2450)
- Consommation actif : Portée d'utilisation : 6 mètres maximum

Fonctionnement : A partir de 5 cm d'ouverture, l'éclairage se déclenche. A sa fermeture, il s'éteint. **Attention:** L'induction de la télécommande peut ne pas fonctionner sur un support noir ou une porte vitrée.

1.5 Détecteur de présence



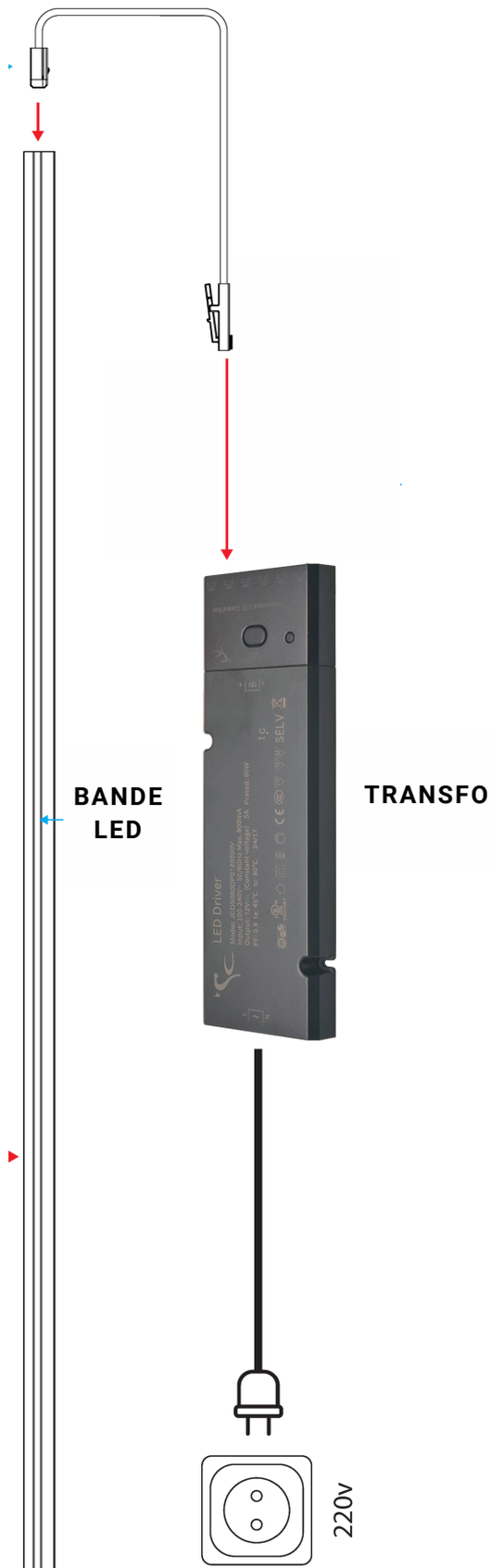
Caractéristique produit :

- Détection : 3 mètres maximum
- Pile : 3V (référence pile : CR2450)
- Consommation actif : < 69mW
- Portée d'utilisation : 6 mètres maximum

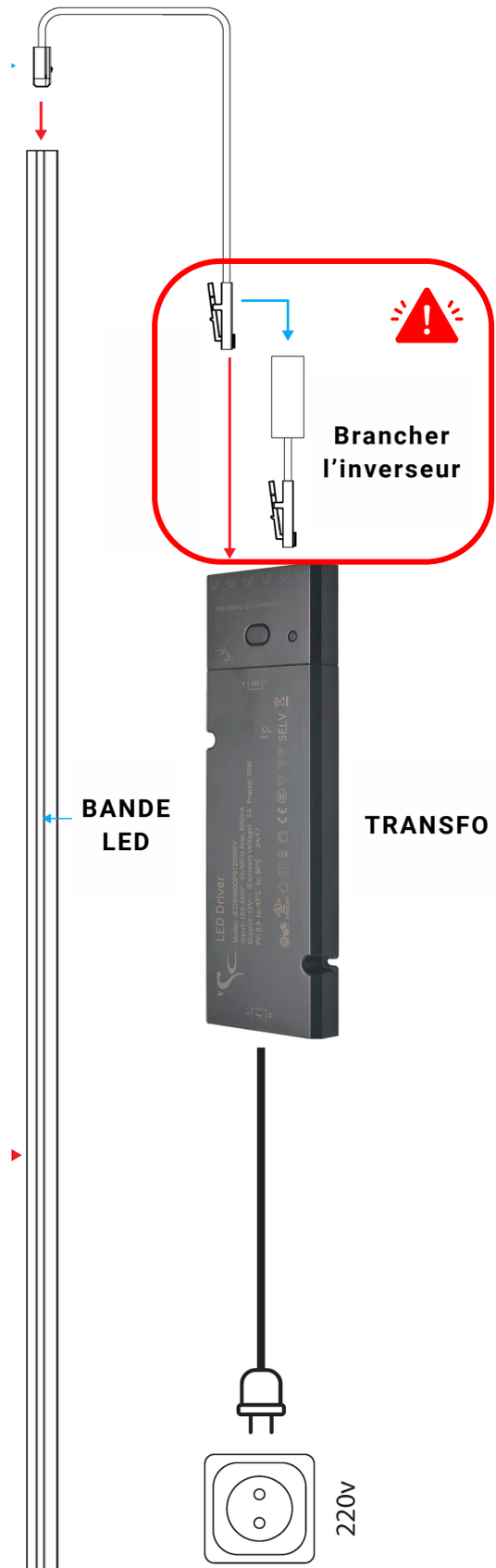
Fonctionnement : Lors de la détection d'un mouvement à ≤ 3 mètres, l'éclairage est activé pendant 30 secondes.

2 Branchements

2.1 Branchement Par défaut

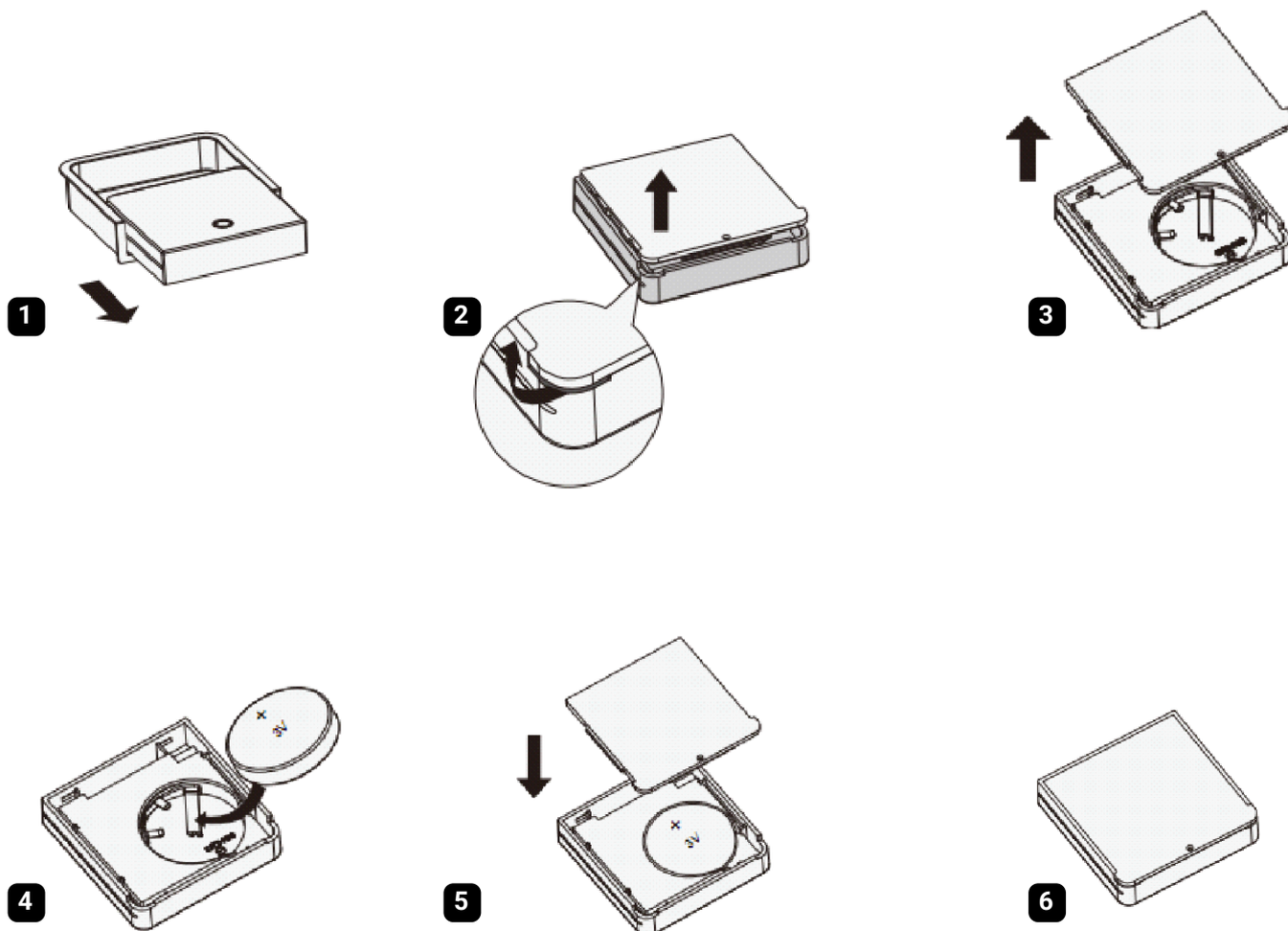


2.2 Branchement Si l'installation ne s'allume pas



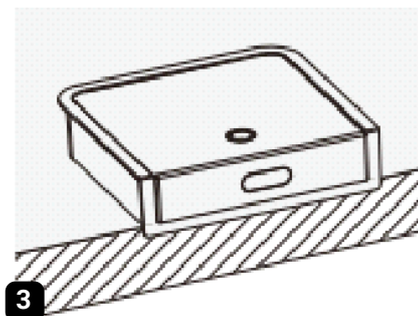
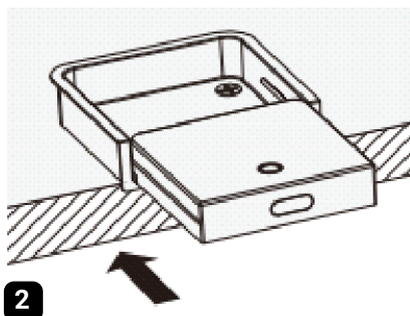
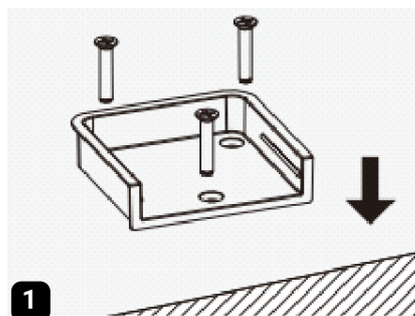
2 Installation de la pile

2.1 Quand le capteur ne répond pas ou est incontrôlable, cela indique que la LED est faible ou éteinte, il faut changer la pile.

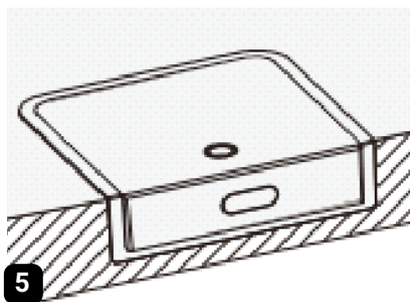
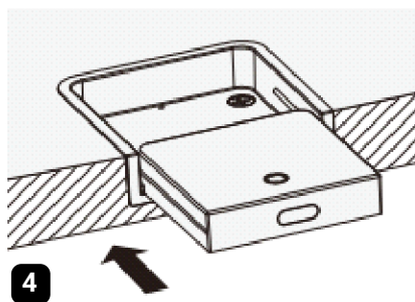
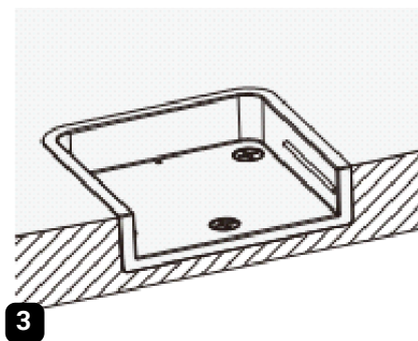
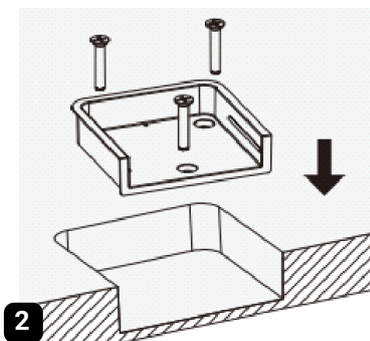
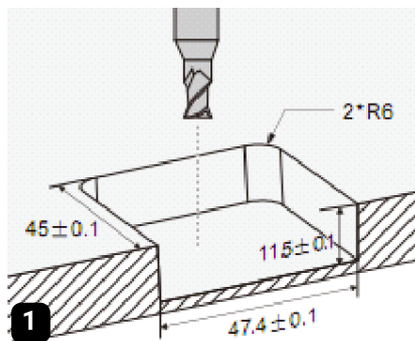


3 Fixation télécommande

3.1 Première méthode : visser le support.

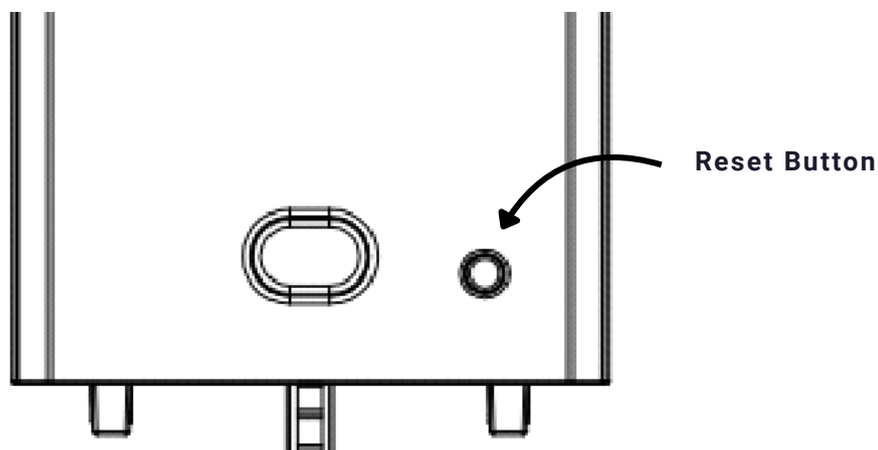


3.2 Deuxième méthode : encastrer le support. NB : Il est possible de coller le support avec le double face fourni.

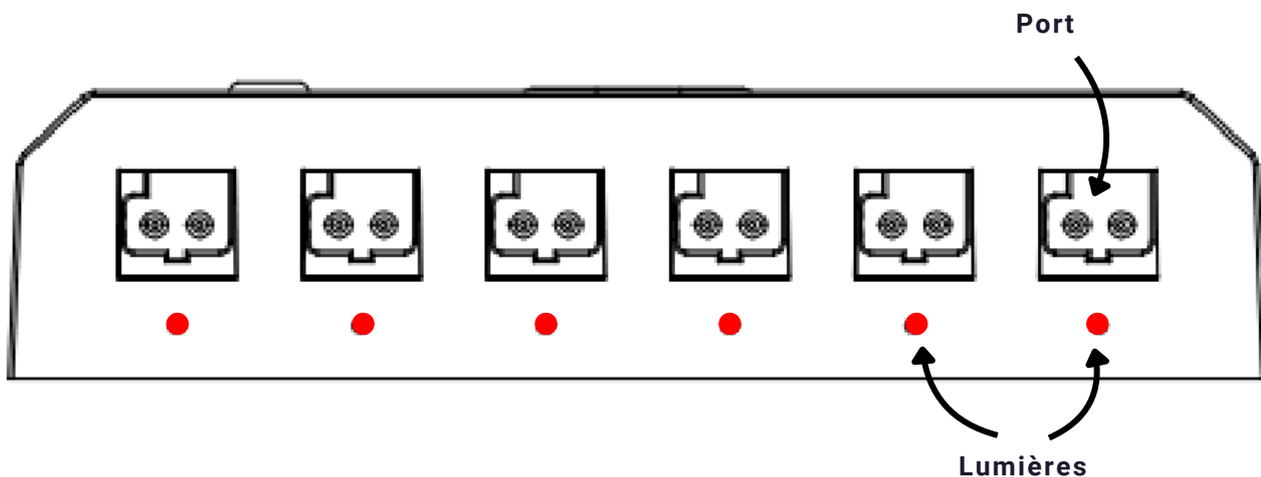


4 Appairage / Désappairage télécommande

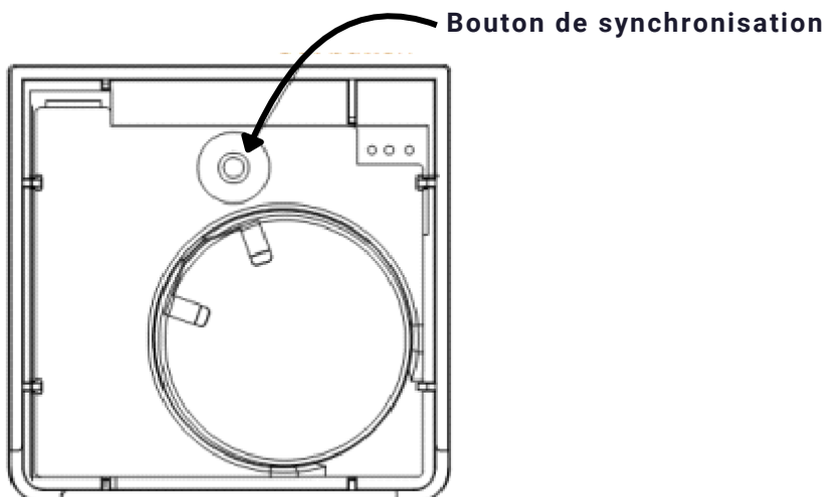
- 4.1 Réinitialiser (transformateur) :** appuyer sur le bouton RESET et maintenez-le enfoncé pendant environ 3 sec. La lumière qui se situe sous les ports clignotera et sera réinitialisée.



- 4.2 Sélection de port (transformateur) :** Appuyer sur le bouton "RESET" du transformateur afin de déplacer la LED rouge sur le port sélectionné. Tous les canaux peuvent être sélectionnés en même temps ou individuellement.

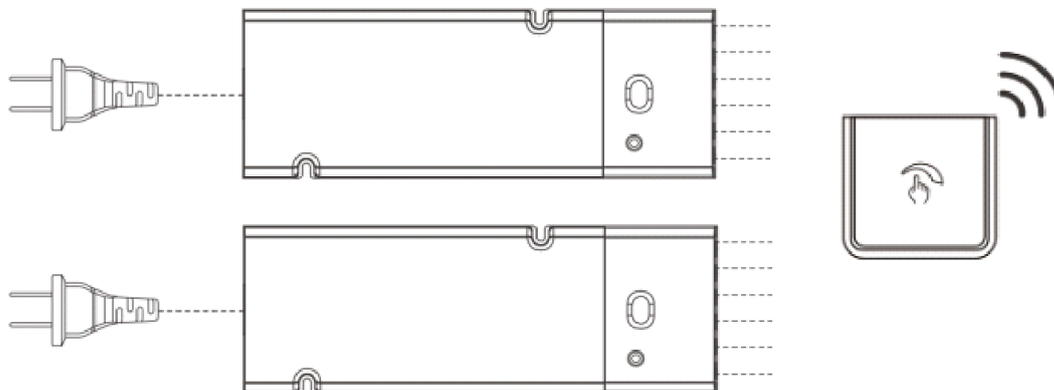


- 4.3 Synchroniser à distance (transformateur) :** Appuyer sur le bouton interne de la télécommande pendant 1 seconde. La lumière clignotera et se synchronisera avec le canal sélectionné. Répétez l'opération pour synchroniser les autres commandes et canaux à utiliser.



Autres options :

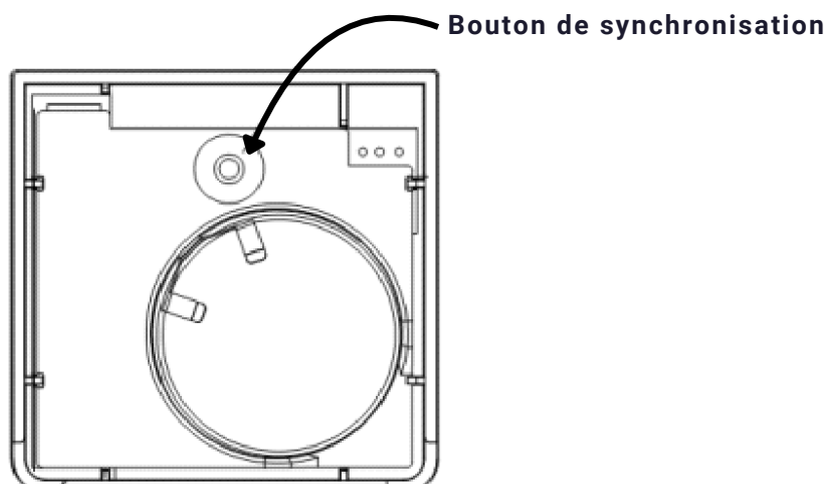
4.4 Ajouter des kits (transformateur) : Il est possible d'utiliser une télécommande en deux kits à la fois. Répétez les fonctions 1,2 et 3 avec kits et canaux sélectionnés.



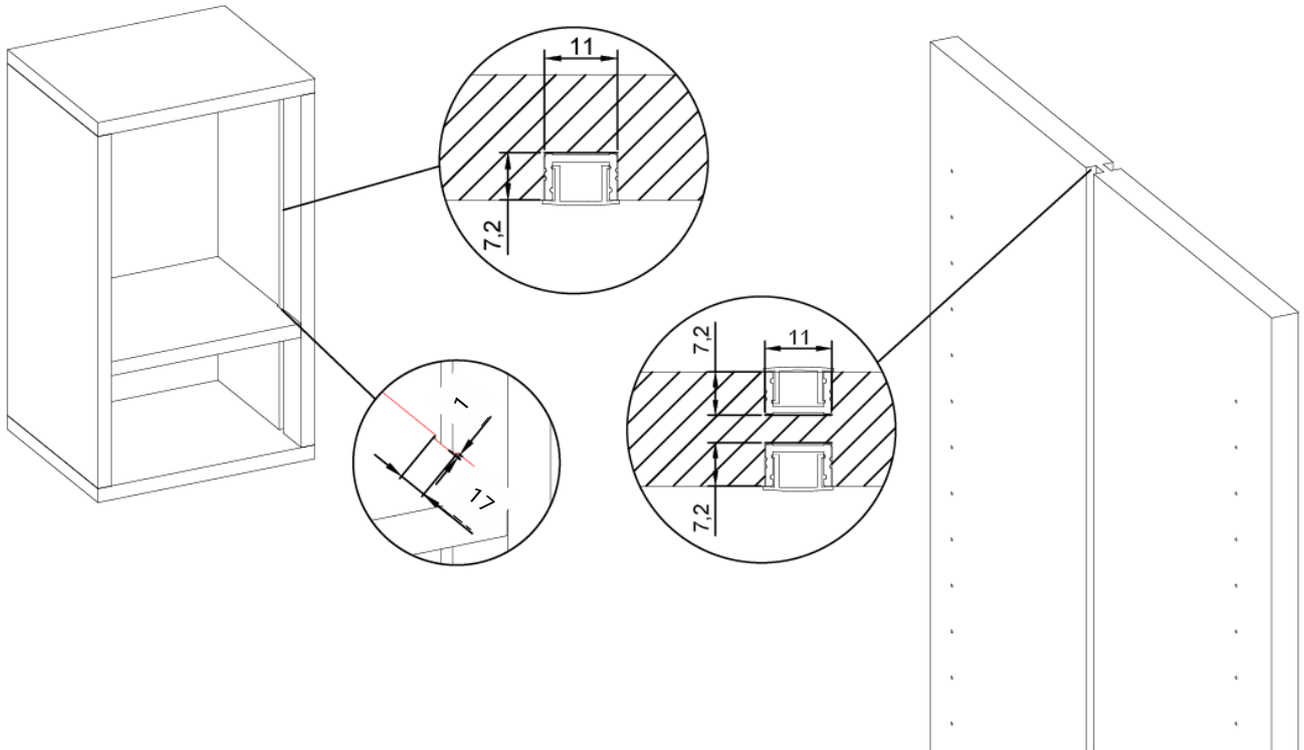
4.5 Ajouter des contrôles : Répétez les fonctions 2 et 3 ci-dessus. Il est aussi possible de connecter 3 télécommandes maximum dans 1 port du transformateur.



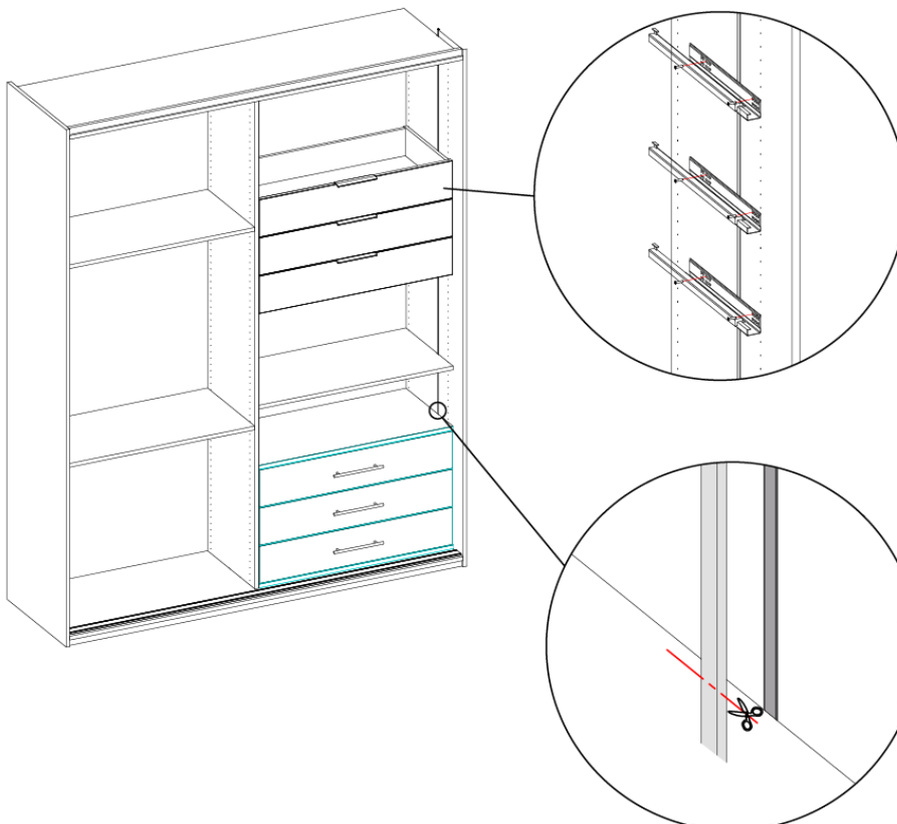
4.6 Désynchroniser la télécommande : Appuyez sur le bouton interne de la télécommande pendant 2 secondes. La lumière clignotera et se désynchronisera



5 Données techniques de la LED



6 LED encastrée dans un cas situationnel



Premier cas : Si des tiroirs seuls sont à insérer dans l'aménagement, alors visser les coulisses par dessus la LED encastrée.

Deuxième cas : Si un bloc est à insérer dans l'aménagement, alors couper le couvercle opale de sorte à ce qu'il soit affleurant du bloc.