

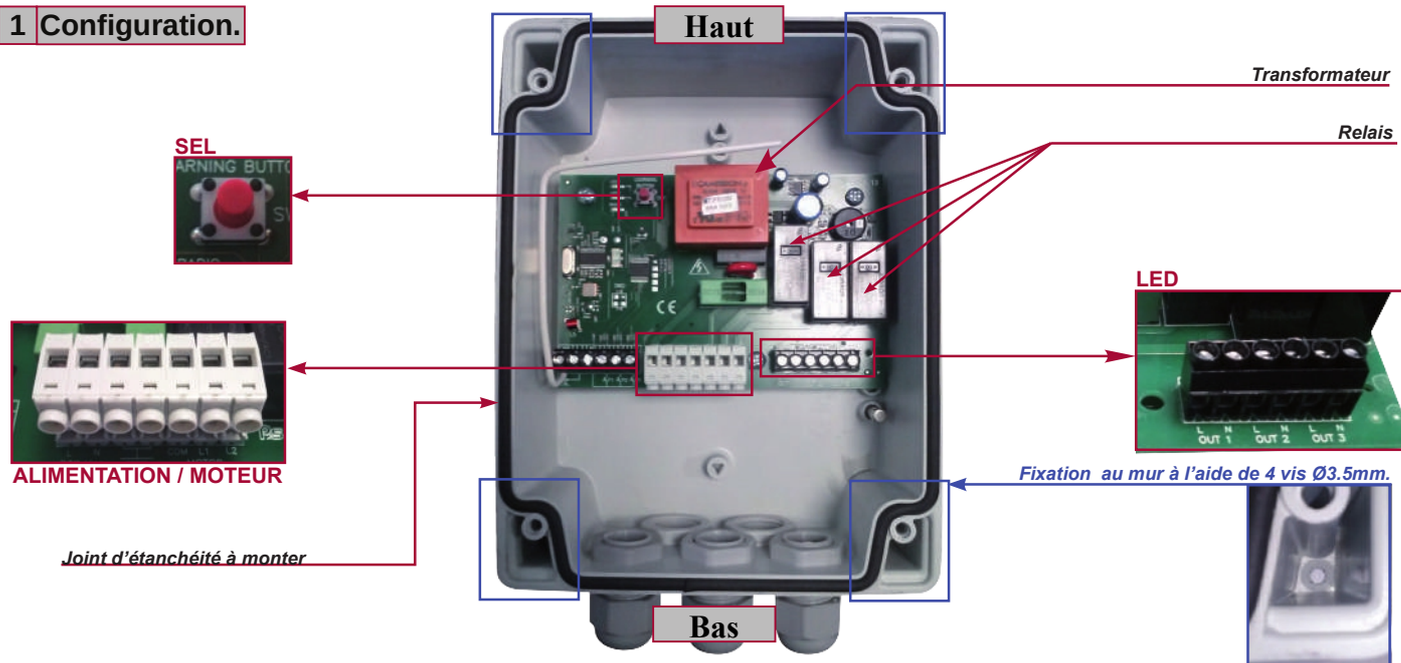
### ATTENTION

Pour votre sécurité, avant toutes opérations d'installation et de branchement, assurez-vous que le courant est bien coupé (ligne hors tension).  
- Ne pas projeter d'eau sur le boîtier d'automatisme.

### MISE EN GARDE

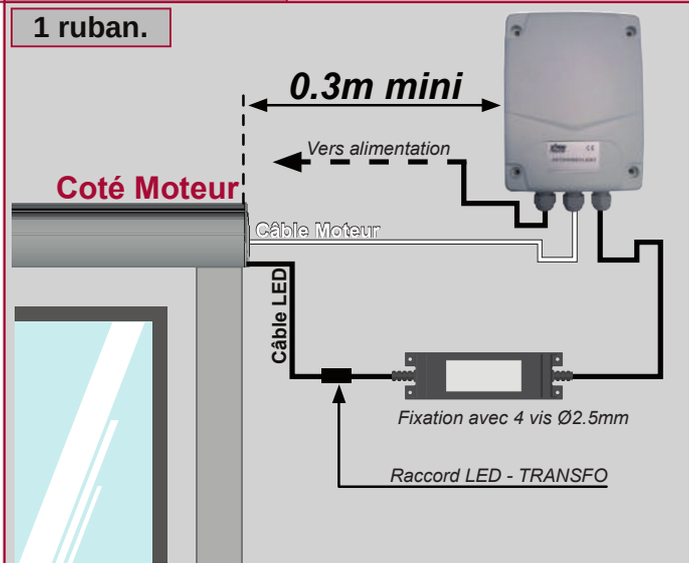
- Vous avez fait l'acquisition d'un automatisme, les opérations de branchement doivent être faites, par des personnes compétentes pour une installation conforme et engageant la garantie.
- Couper le courant avant toutes opérations de branchement ou de manipulation de l'automatisme.
  - Ne pas laisser les enfants jouer avec les dispositifs de commandes (télécommande).
  - Vérifier fréquemment l'installation pour déceler tout mauvais équilibrage ou tout signe d'usure.
  - Ne pas utiliser le store ou le volet roulant si une réparation ou un réglage est nécessaire.

#### 1 Configuration.

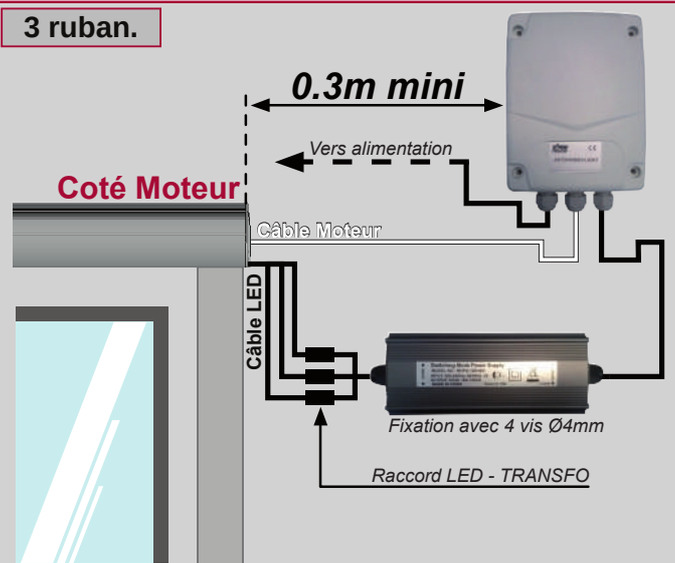


#### 2 Installation.

##### 1 ruban.



##### 3 ruban.



**Adapter la fixation à la nature du mur.**

### 3 Câblage.

#### Emplacement moteur.

Positionnez vous face à votre store et déterminer l'emplacement de votre moteur.

Moteur à gauche

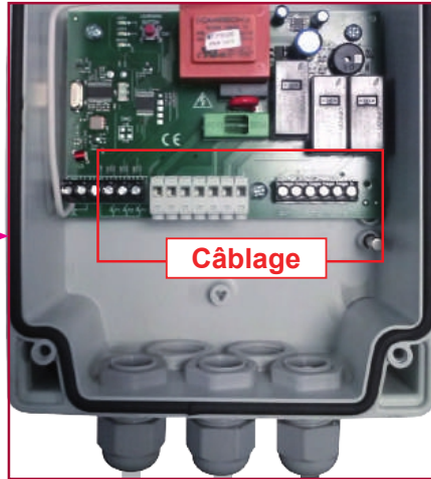
Moteur à droite

Façade

Brise soleil



25m max



Câblage

AUTOMOBOSLIGHT 2

Brise soleil

Côté moteur

#### Option AUTOMOBOSCLIM

L'AUTOMOBOS CLIM est auto alimenté (cellule photovoltaïque). Aucun câblage est à réaliser pour le raccorder à la centrale.

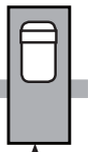
Alimentation

Moteur

LED

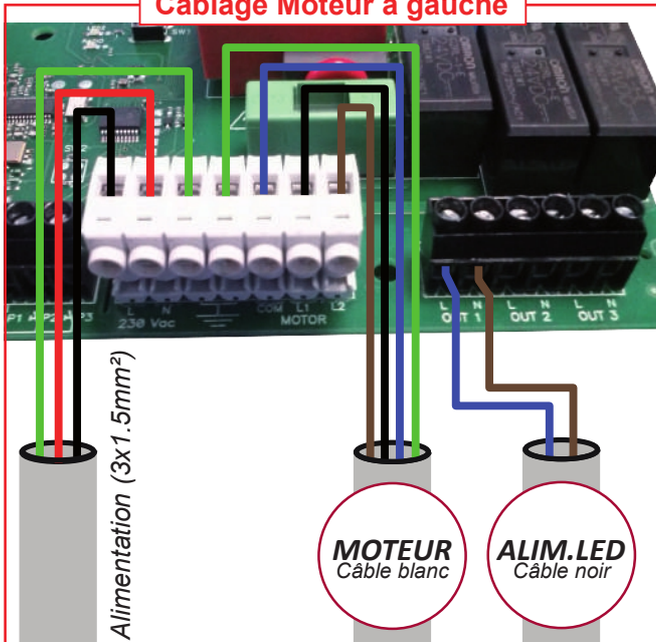
Tableau électrique non fourni

Différentiel 30mA non fourni

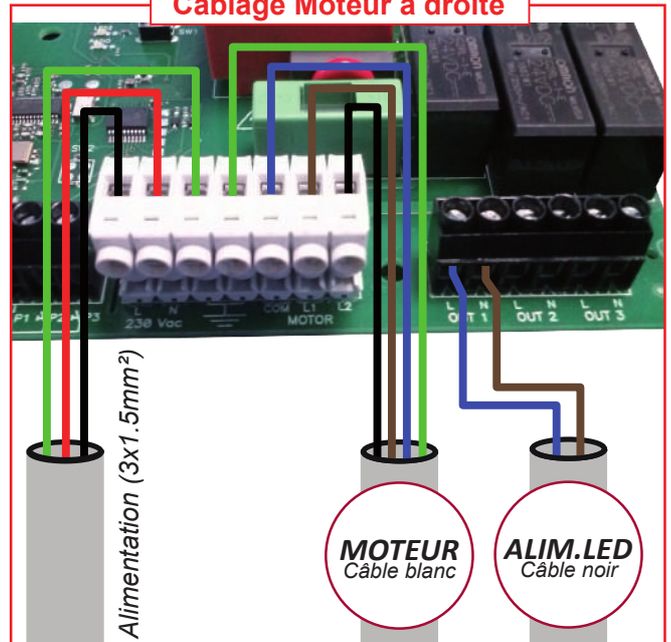


Disjoncteur 10A. non fourni

#### Câblage Moteur à gauche



#### Câblage Moteur à droite



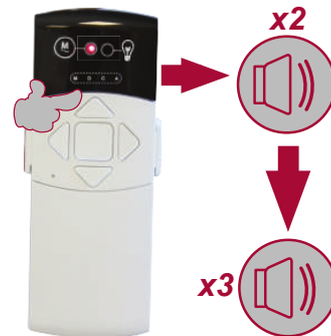
#### 4 Programmation Moteur.



1 – Sélectionner le canal MOTEUR avec la touche GAUCHE.



2 – Appuyer 1x sur la touche SEL de l'AUTOMOBOLIGHT



3 – Maintenir appuyer la touche MONTÉE jusqu'à ce que la centrale émette 2 bip, ensuite relâcher. La centrale émet 3 bips.

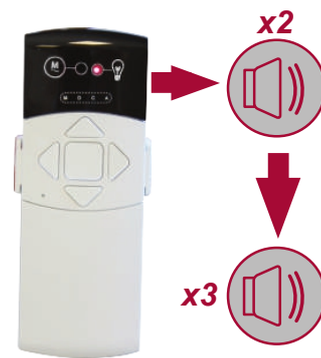
#### 5 Programmation LED.



1 – Sélectionner le canal LED avec la touche GAUCHE.



2 – Appuyer 2x sur la touche SEL de l'AUTOMOPROLIGHT.



3 – Maintenir appuyer la touche MONTÉE jusqu'à ce que la centrale émette 2 bip, ensuite relâcher. La centrale émet 3 bips.

#### 6 RESET.



1 – Couper le courant.



2 – Maintenir appuyer la touche « SEL » de l'AUTOMOBOLIGHT. puis rétablir le courant.



3 – L'AUTOMOBOLIGHT émet un bip de 3s puis 2 bips.

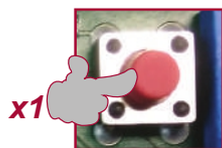


4 – Relâcher la touche « SEL ».

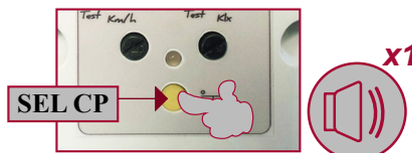
### Option AUTOMOBOSOLIM

**Note :** Vous devez faire l'association du capteur avant de le fixer, pour effectuer l'association du capteur, vous devez être positionné à environ 50cm du boîtier.

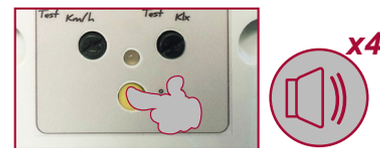
#### 1 Programmation.



1 – Appuyer 1x sur le bouton SEL de l'AUTOMOBOLIGHT



2 – Maintenir appuyer le bouton SEL CP de l'AUTOMOBOSOLIM L'AUTOMOBOLIGHT émet 1 bip.

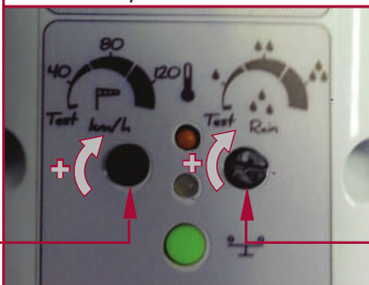


3 – Relâcher le bouton SEL CP de l'AUTOMOBOSOLIM, L'AUTOMOBOLIGHT émet 4 bips.

## 2 Réglage potentiomètres.

A l'aide d'un tournevis plat, régler les potentiomètres vent et soleil. Attention régler le potentiomètre vent en fonction de la classe technique de votre BSO.

**Réglage capteur vent**  
Réglage vers + de vent pour moins de sensibilité au vent.



**Réglage capteur pluie\***  
Réglage vers + de pluie pour moins de sensibilité à la l'eau.

\* Pour déconnecter le capteur pluie, tourner la vis de réglage au maximum dans le sens horaire.

## 3 Tester le système Vent / Pluie.



### ATTENTION

Il est impératif de tester le capteur avant son utilisation courante. Assurez vous que le courant est coupé si vous devez retouché au câblage.



**A Ouvrir les lames de moitié.**

Les lames s'ouvrent. Ok

**B Faire tourner énergiquement le capteur vent.**

Les lames se ferment. Inverser le fil noir et le fil marron de la boîte de dérivation. Paragraphe Câblage, page 2.

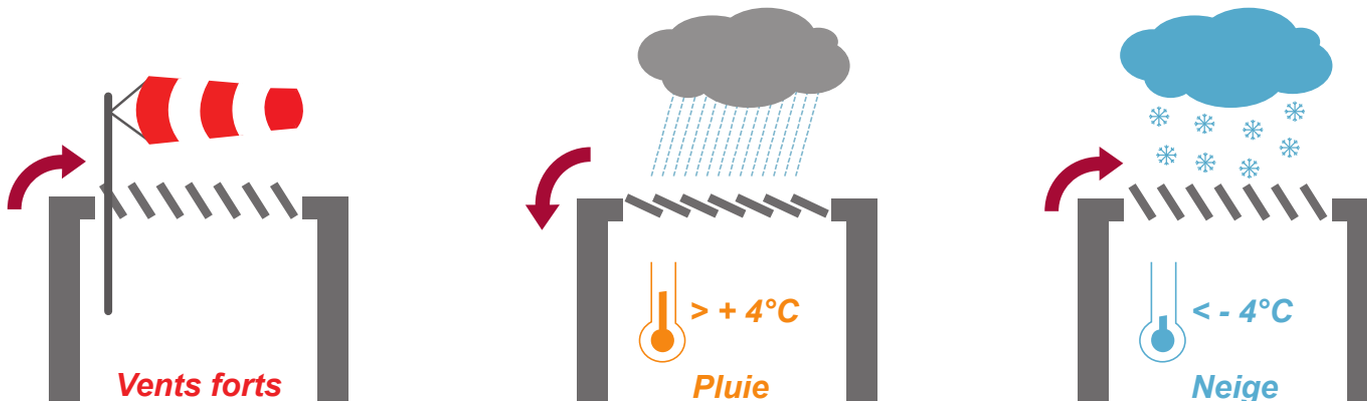
### IMPORTANT

Après une fermeture commandée par l'anémomètre, le BSO ne fonctionnera pas pendant 12min après la dernière alerte. Pour éviter ce phénomène, couper et rétablir le courant dans la centrale, après validation du test.

**C Vaporiser le capteur pluie.**

Les lames se ferment. Ok

Il se passe rien, régler le potentiomètre. Paragraphe Réglage ci-dessus.



## 4 Fixation.

1 – Fixer la plaque murale ① vis et cheville fournies. Attention en cas de mur creux ou bois adapter la fixation à la nature du Mur.

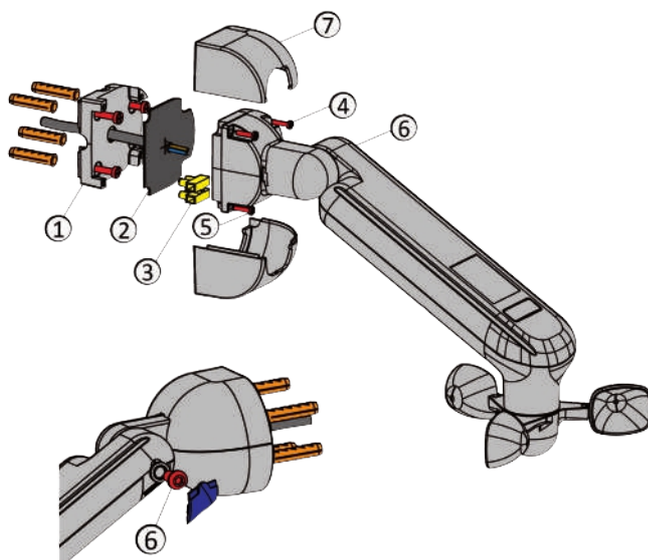
2 – Appliquer le joint ②, le passage de câble d'alimentation passe à travers le trou.

3 – Branchez la phase et le neutre de l'alimentation à la barrette de dérivation ③. Pas de prise terre.

4 – Fixer l'anémomètre à la plaque murale ①, soulever le capteur et serrer les vis ④.

5 – Enlever la protection ⑥, à l'aide d'un tournevis plat, régler l'inclinaison du capteur, pales horizontales (se référer aux exemples de fixation ci-dessous), verrouiller le réglage à l'aide d'une clé 6 pans N°4 et replacer la protection ⑥.

6 – Clipper les coquilles de finition ⑦.



## 5 TELEPRO06/TELEPRO12.

### A Programmation. TELEPRO06 jusqu'à 3 travées. TELEPRO12 jusqu'à 6 travées.



1 - Choix du canal désiré.



2 - Programmation identique que pour la TELEPROLIGHT selon MOTEUR ou LED.

#### ATTENTION :

Un automatisme est à prévoir pour chaque travée.  
La TELEPRO06, peut actionner jusqu'à **3 moteurs + 3 circuits de LED (travée complète)**  
Les BSO ayant plus de 3 travées obligent à avoir une télécommande en plus.

### B Suppression programme canal.



1 - Choix du canal désiré.



2 - Suppression identique que pour la TELEPROLIGHT selon MOTEUR ou LED.

## Informations Consommateur

### Caractéristiques techniques AUTOMOB SOLIGHT

- Alimentation : 230V – 50/60Hz 3.2W
- Sortie moteur : 230V – 50Hz 500W Max.
- Température : -10°C à 60°C
- Indice de protection : IP54
- Récepteur radio : 433.92 MHz
- Radiocommande compatible : ROLLING CODE

### Déclaration de conformité

TELCO déclare que le produit AUTOMOB SOLIGHT est conforme aux spécifications des directives 99/5/EC – 73/23/EC – 89/336/EC



### Changement des piles usagées de la télécommande

Ouvrir le capot de la télécommande,  
remplacer les piles en respectant le + et le -.  
Refermer le boîtier de la télécommande.

2xLR03 /  
AAA 1.5V



### Manoeuvrer ma pergola brise soleil.

#### A Ouverture par incrémentation.



1 – Appui bref sur la  
MONTÉE ou DESCENTE.

#### B Ouverture complète.



1 – Appui pendant 3s sur la  
MONTÉE ou DESCENTE.

### CAPTEUR VENT RADIO

En cas d'alarme vent, la centrale ouvre complètement les lames, et reste en ouverture pour un temps de **12 minutes** après réception de la dernière alarme. Pendant l'état d'alarme il est possible d'effectuer l'apprentissage radio et le test radio mais, il n'est pas possible d'effectuer une manoeuvre tant que la centrale est en alarme. La centrale signale l'état d'alarme avec **2 bips** à la réception d'une commande de l'utilisateur.

### ALARME DECONNEXION CAPTEUR RADIO

Dans le cas où la communication radio entre le capteur et la centrale vient à manquer plus de **4 minutes**, la centrale ouvre complètement les lames et reste en alarme déconnexion jusqu'à ce que la connexion radio avec le capteur soit rétablie. Pendant l'état d'alarme, il est possible d'effectuer l'apprentissage radio et le test du capteur radio mais, il n'est pas possible d'effectuer un manoeuvre tant que la centrale est en alarme. La centrale signale l'état d'alarme avec **2 bips** à la réception d'une commande de l'utilisateur. Il est possible de sortir de l'état d'alarme par déconnexion en effectuant une transmission de test avec le capteur radio.



- Les stipulations ci-dessous ne s'appliquent qu'aux seuls produits fabriqués par TELCO
  - Ces conditions de garanties ne sont pas recevables pour :

Tous composants défectueux suite à une installation ou une utilisation non conforme sera facturé au tarif TELCO et exigé lors de l'intervention

### **Clause de garantie**

#### **Principe général :**

La garantie TELCO s'applique au cas de vice de fabrication, mais pas en cas de non-respect des instructions de montage figurant dans l'emballage ou d'emploi non-conforme à la destination du produit.

#### **Durée de garantie :**

Le moteur AUTOMOBOLIGHT est garanti 2 ans, à compter de la date de la facture d'achat.

#### **La garantie ne couvre pas :**

- La main d'œuvre et le déplacement
- L'installation et fixation du moteur

#### **Exclusions de la garantie :**

- Non respect des consignes d'installation et de branchement.
- En cas d'installation électrique non conforme aux prescriptions.
- Si vous avez acquis un produit sans l'emballage d'origine tout litige sur choc, rayure, manque de pièce (tel que télécommande, etc...) ne sera pas pris en compte.
  - Tous produits stockés en milieu humide (détérioration possible des composants électroniques)
- Le produit TELCO a été modifié par adjonction ou remplacement de pièces autres que celles vendues par TELCO.

#### **Avaries de transports :**

Selon l'article 105 du Code du Commerce ne sont pris en compte par TELCO que les litiges ayant fait l'objet de réserves précises sur le titre de transport et confirmées au transporteur par lettre recommandée avec AR dans un délai de 48h maximum.



**Hotline SAV : Tél. : +33 (0)5.62.92.23.06 De 8h00 à 12h00 puis de 13h00 à 16h00**



*[www.telco-motor.fr](http://www.telco-motor.fr)*

**Hotline SAV : Tél. : +33 (0)5.62.92.23.06**  
*De 8h00 à 12h00 puis de 13h00 à 16h00*