

NOTICE TECHNIQUE

Eclairage pergola



Outils nécessaires :

- 1 perceuse + foret $\varnothing 10$ + embout H2
- 1 pistolet à mastic

Montage : 1 personne

Nota :

Le câble d'alimentation du kit éclairage n'est pas fourni. Il est à définir en fonction du nombre et de la puissance des options électriques installées sur la pergola.

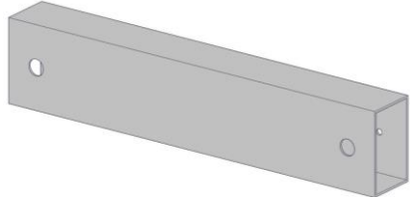
« Tous nos emballages sont recyclables, consignes de tri à l'extérieur du colis »



B15642-0522

COMPOSANTS

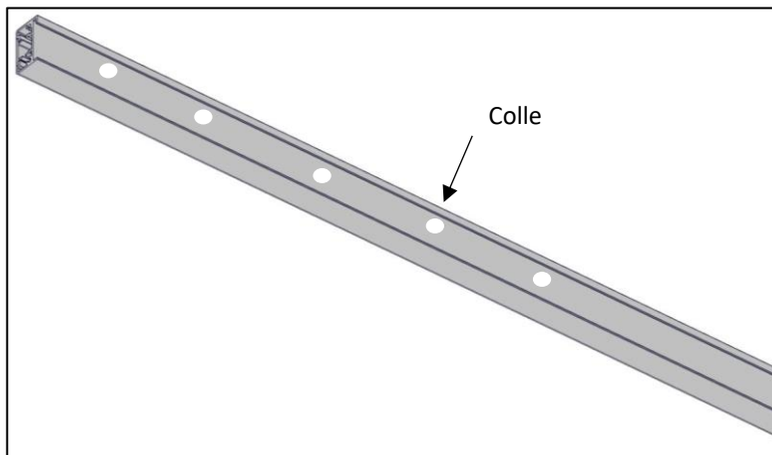
Avant de procéder aux différentes phases de montage, contrôler que tous les composants soient présents en se référant à la liste et vérifier qu'aucun élément ne soit endommagé.

Repère	Composant	Quantité	Représentation
1	Bandeau LED	1 ou 2 suivant modèles	
2	Boitier transfo	1	
3	Transfo	1	
4	Câble	8m	
187	Sachet éclairage	1	2 bouchons tube 80x50 + 6 passe fil + 2 vis autoperceuse TCB Ø4.2x25 + 1 prise jack mâle + femelle + 1 variateur LED + télécommande
209	<u>Sachet boîte raccordement + 2 connexions</u>	2	

MONTAGE

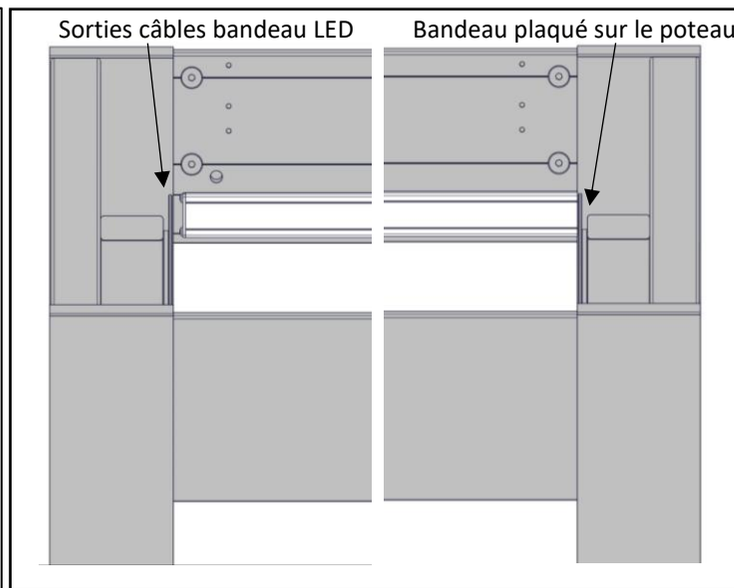
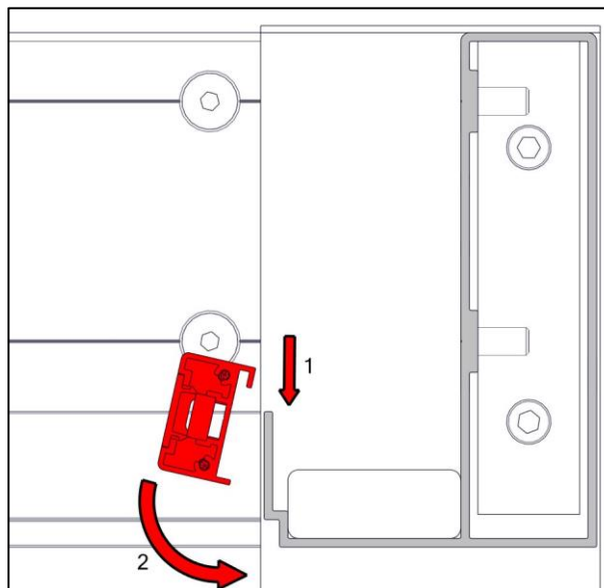
1/ Mise en place des bandeaux LED

- Encoller les bandeaux LED avec la cartouche MASTIC type SIKAFLEX11FC fournie avec la pergola.



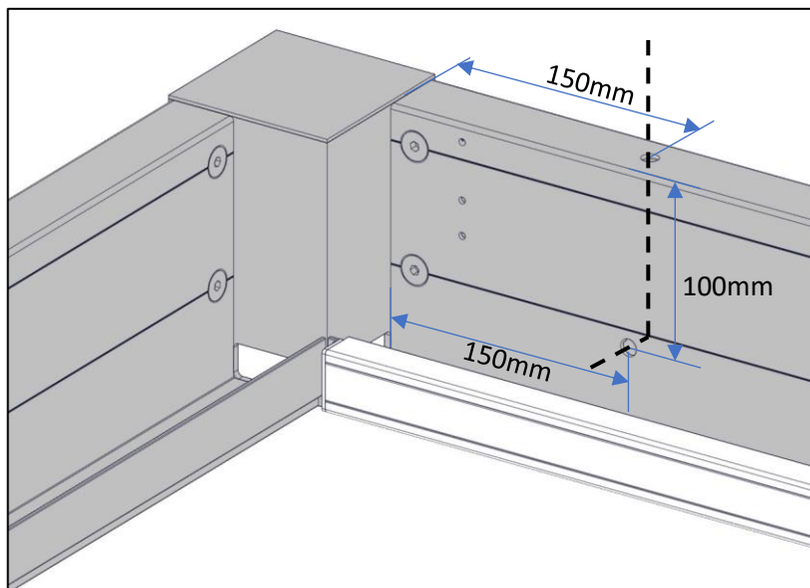
-Mettre en place les bandeaux LED sur les récupérateurs d'eau.

-Plaquer le bandeau LED sur un poteau.



2/ Passage des câbles

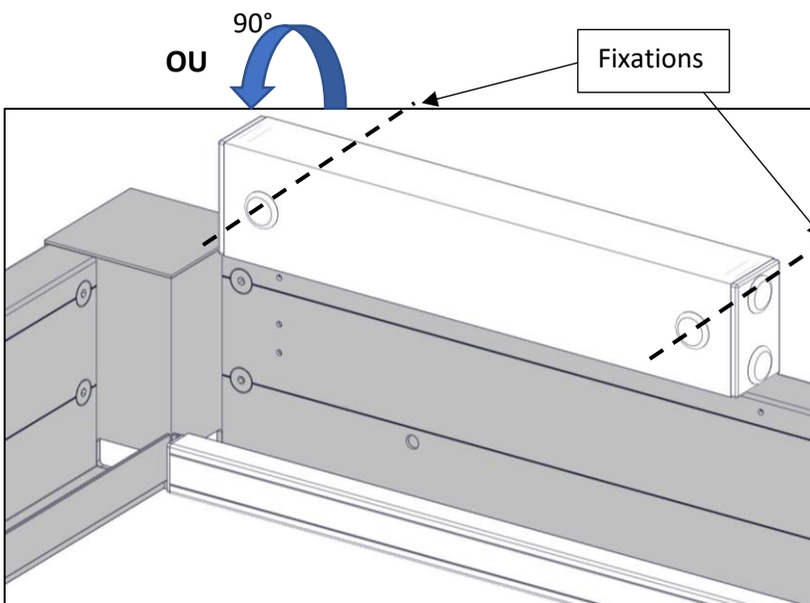
- Percer 2 trous $\varnothing 10$ sur la traverse arrière afin de faire sortir les 2 câbles sur la partie supérieure du cadre de la



3/ Fixer le boîtier transfo

- Percer un trou $\varnothing 10$ dans le boîtier transfo correspondant au trou de sortie des câbles bandeaux LED percé précédemment.
- Positionner le boîtier pour tracer et percer les trous de fixation au mur ou sur le cadre (Pivoter le boîtier à 90° pour le fixer sur le dessus du cadre).

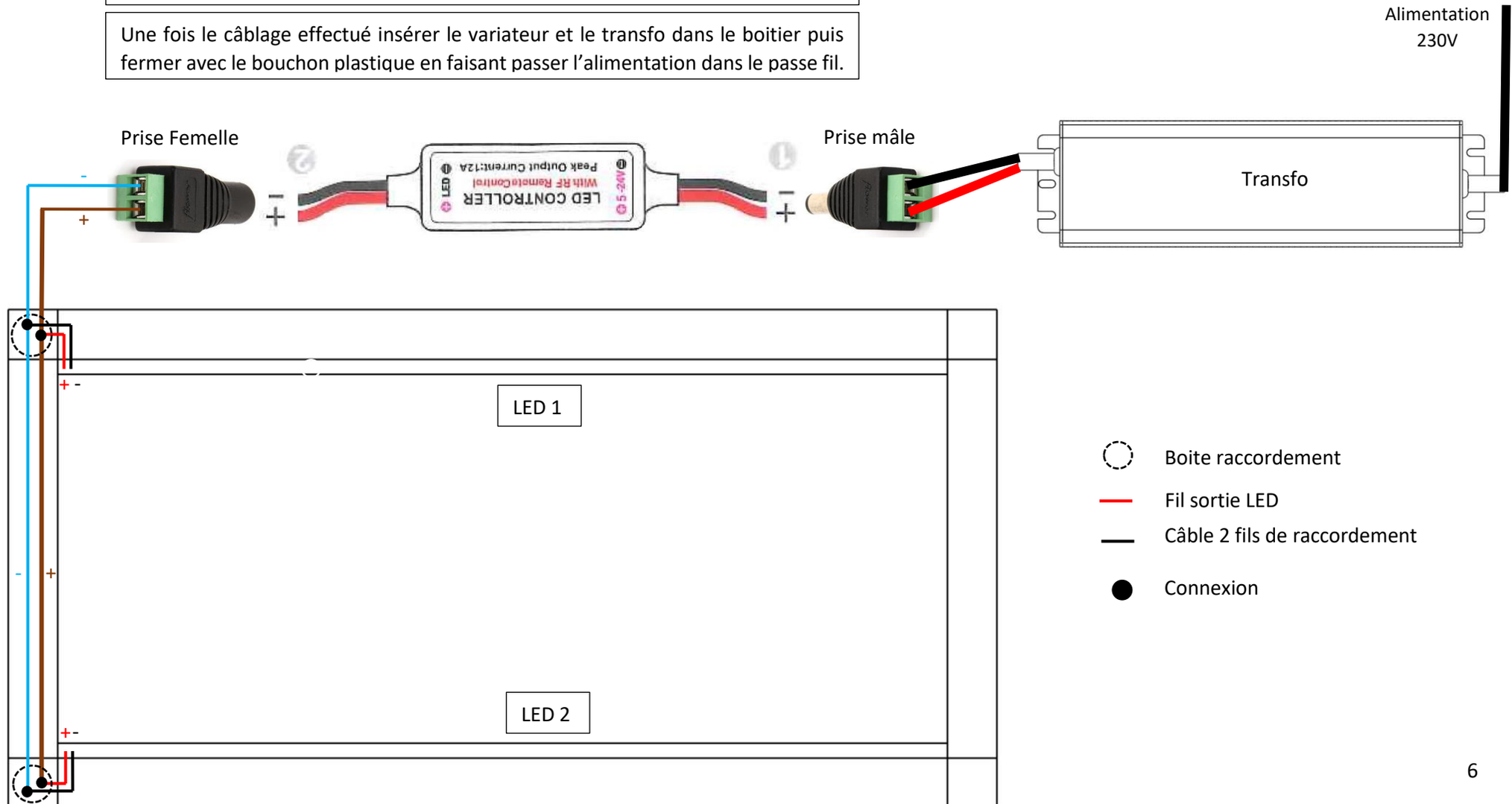
Nota : les vis de fixation dans le mur ne sont pas fournies, elles doivent être choisies en fonction de la nature du mur (Trous $\varnothing 6$ prévus dans le boîtier)



- Brancher les 2 bandeaux LED sur variateur :
 - Fil rouge (+) sortie LED variateur sur fil marron bandeaux LED
 - Fil blanc (-) sortie LED variateur sur le fil bleu bandeaux LED
- Brancher le variateur sur le transfo :
 - Fil rouge (+) sortie 5-24V variateur sur le fil (+) sortie 24V transfo
 - Fil blanc (-) sortie LED variateur sur fil (-) sortie 24V transfo 1

Une fois le câblage effectué insérer le variateur et le transfo dans le boîtier puis fermer avec le bouchon plastique en faisant passer l'alimentation dans le passe fil.

ATTENTION : Respecter le sens de la polarité



B15642-0522

