



BL-IS PROGRAMMATEUR D'IRRIGATION SECTEUR

Stations 2/4/6/9/12



GUIDE D'INSTALLATION RAPIDE

FR

PRÉSENTATION

Le **BL-IS** est un programmateur d'irrigation secteur Bluetooth[®], idéal pour les installations situées dans un local ou toute autre installation à l'intérieur. Il peut être piloté à distance depuis un smartphone et/ou tablette grâce à l'application et la plateforme **MySOLEM**.

Étape 1 TÉLÉCHARGEMENT

1. Sur votre smartphone et/ou tablette, rendez-vous sur l'application «App Store» ou «Google Play».



2. Recherchez «MySOLEM» dans la barre de recherche.

O MySOLEM

3. Une fois trouvée, téléchargez l'application MySOLEM.



4. Une fois installée, activez le Bluetooth® de votre smartphone et/ou tablette.

Étape 2 ASSOCIATION

- 1. Enlever la trappe basse du BL-IS pour laisser apparaître le bornier.
- 2. Branchez l'alimentation 220/24 Vac fournie et remettre la trappe.

 $\ensuremath{\textbf{3.}}$ Lancez l'application $\ensuremath{\textbf{MySOLEM}}$ depuis votre smartphone et/ou tablette.

4. Appuyez sur le bouton «Ajouter un programmateur» ou sur le bouton «+».

5. Choisissez le **BL-IS** parmi la liste des programmateurs disponibles à proximité.

6. Suivez les étapes décrites sur l'application pour terminer l'association de votre BL-IS.







1. Raccordez votre **BL-IS** aux électrovannes comme illustré ci-dessous. Utilisez des électrovannes avec **solénoïdes 24V**.



2. (Optionnel) Si vous souhaitez installer une sonde de pluie, ôtez le **fil jaune** pour la raccorder à votre **BL-IS** sur les 2 bornes **S**.

Étape 4 PROGRAMMATION

Pour tout renseignement supplémentaire sur le **BL-IS** et l'application **MySOLEM**, connectez-vous à **www.solem.fr** et consultez ou téléchargez notre documentation complémentaire.

INFORMATIONS UTILES

Quelles sont les caractéristiques requises pour que le produit Bluetooth[®] fonctionne ? Téléphones et tablettes Android 4.3 et supérieur équipés du Bluetooth Smart 4.0 et supérieur. Apple iPhone ou iPad avec iOS 9.0 et supérieur équipés du Bluetooth Smart 4.0 et supérieur.

Pourquoi ma station ne démarre pas ? A Chaque station, doit être affectés un temps et un **Programme A** ou **B** ou **C**. Si plusieurs stations sont affectées au même programme, elles démarreront les unes à la suite des autres.

Pourquoi mon Programme B ne démarre pas ? Si l'heure de départ du Programme A est la même heure que celle Programme B alors les 2 programmes seront exécutés l'un à la suite de l'autre dans l'ordre A puis B.

A quoi sert la sortie P ? Vous pouvez brancher une vanne maitresse ou une pompe via une relai, sur la Sortie P. Elle démarrera automatiquement 2s avant chaque station et pendant les arrosages de chaque station. A quoi servent les sorties S (Fil jaune) du programmateur ? Vous pouvez brancher une sonde de pluie sur les sorties S pour cela il vous faut retirer le fil jaune.

Comment fonctionne la sonde de pluie ? La Sonde de pluie lorsqu'elle est reliée en lieu et place du fil jaune (voir étape câblage pour chaque modèle) agit sur l'ensemble des 3 programmes. S'il pleut et que la sonde est active, les programmes **A** ou **B** ou **C** ne se lanceront pas. Il faut attendre que la sonde ait séché pour voir les programmes se relancer. La commande manuelle **«Toutes les stations**» ne tient pas compte de l'état de la sonde de pluie.

Qu'est-ce que le Water Budget ? Le Water Budget permet d'ajouter un % de temps par rapport au temps indiqué pour chaque station. Il est généralement utilisé lors des changements de saisons (par exemple : été à automne, ou printemps à été) Ex : Si vous avez entré Station 1 = 1h sur Programme A et Station 2

= 0h30 sur Programme A. Si, ensuite, vous entrez un Water Budget pour le Programme A à 120 %, lors d'un départ du Programme A, les stations 1 et 2 seront augmentées de 20 %, soit 1h12 pour la Station 1 et 0h36 pour la Station 2.

Comment puis je reprendre la procédure d'association ou d'initialisation à zéro ? Pour reprendre une procédure d'initialisation (changement de box par exemple), il suffit de débrancher et rebrancher l'alimentation.

Si mon appareil n'est plus alimenté, est-ce que je perds les programmes ? Non, ils ne sont jamais perdus, ils sont sauvegardés dans une mémoire.

Je voudrais réinitialiser la programmation de mon appareil, comment faire ? Ouvrez l'application, entrez dans le produit puis ouvrez les *Paramètres* et sélectionner «Effacer les programmes et durées».

INFORMATIONS SUR L'ETAT DE LA LED

LED verte: fonctionnement Normal

LED verte clignotante : une voie est en cours (le nombre de clignotement correspond au numéro de la station activée).

LED verte et Rouge Clignotante : une voie est en cours et la sonde de pluie est activée ou une voie est en cours et le produit est en OFF permanent ou plusieurs jours.

LED Rouge Fixe : le produit est en mode initialisation pendant 2 minutes

LED Rouge Clignotante 2 fois : Le programmateur a perdu l'heure, reconnectez-vous pour la re-synchroniser.

LED Rouge Clignotante 4 fois : Une des stations présente un courtcircuit ou est en surconsommation ou bien vous avez éteint et rallumé le produit 2 fois dans un court temps alors qu'une station était en cours.

LED Rouge Clignotante 5 fois : vous avez dépassé le temps requis pour initialiser le programmateur. Recommencez la procédure d'initialisation.

LED éteinte : le produit n'est pas alimenté.