

AwoX

Guide Utilisateur Ampoules LED MESH SMLm-c9-E27 SKRLm-c9-E27 SKR2Lm-c9-E27 SMLm-c13g-E27

## **Table of Contents**

1	INT	RODUCTION	4		
	1.1	LES AVANTAGES DE LA TECHNOLOGIE MESH	4		
	1.2	LA NECESSITE DE CREER UN COMPTE CLOUD	4		
	1.3	TROUVER RAPIDEMENT CE QUI VOUS INTERESSE DANS CE GUIDE	5		
2	Pac	CK AMPOULE(S) + TELECOMMANDE	6		
	2.1	CONTROLEZ VOS AMPOULES AVEC LA TELECOMMANDE	6		
	2.2	LES FONCTIONS DE LA TELECOMMANDE	6		
	2.2.	1 GESTION DE LA LUMINOSITE	7		
	2.2.	2 GESTION DE LA COULEUR	7		
	2.2.	GESTION DU BLANC	8		
	2.2.	4 GESTION DES EFFETS	8		
	2.2.	5 GESTION DES FAVORIS	8		
	2.3	CONTROLEZ VOS AMPOULES EGALEMENT DEPUIS VOTRE SMARTPHONE	8		
	2.3.				
	2.3.	2 AJOUTER VOTRE TELECOMMANDE DANS L'APPLICATION SMART CONTROL	10		
3	Pac	PACK AMPOULE SEULE			
	3.1.	1 INSTALLATION DE L'APPLICATION	20		
	3.1.	2 ASSOCIER L'AMPOULE AVEC L'APPLICATION	20		
4	AJO	UT D'UNE AMPOULE	25		
	4.1	AJOUT D'UNE AMPOULE A UN GROUPE DEPOURVU DE TELECOMMANDE	25		
	4.2	AJOUT D'UNE AMPOULE DANS UN GROUPE DEJA CONTROLE PAR UNE TELECOMMANDE	25		
	4.2.	SI LA TELECOMMANDE N'A JAMAIS ETE ASSOCIEE A L'APP	25		
	4.2.	2 SI LA TELECOMMANDE EST ASSOCIEE DANS L'APP	25		
5	AJO	UT D'UNE TÉLÉCOMMANDE	29		
	5.1	AJOUT D'UNE TÉLÉCOMMANDE À UN GROUPE DEPOURVU DE TÉLÉCOMMANDE	29		
	5.2	AJOUT D'UNE TELECOMMANDE A UN GROUPE DEJA CONTROLE PAR UNE AUTRE TELECOMMANDE	36		
	5.2.	SI LE GROUPE ET LA PREMIERE TELECOMMANDE SONT DÉJÀ IMPORTÉS DANS L'APP	36		
	5.2.				
6	Αu	FRES FONCTIONNALITES	41		
	6.1	CONTROLE DE LA LUMIERE	41		
	6.2	PROGRAMMATION DE REVEIL ET EXTINCTION.	44		
	6.3	PROGRAMMATION DE LA DETECTION AUTOMATIQUE	47		
	6.4	CREATION D'UN GROUPE	49		
	6.5	WIDGET	52		
	6.5.				
	6.5.	2 LE WIDGET SMART CONTROL SOUS IOS	54		
7	DÉF	ANNAGE	59		
	7.1	JE N'ARRIVE PAS A ASSOCIER MA TELECOMMANDE ET MON AMPOULE	59		
	7.2	MON AMPOULE NE REPOND PLUS OU MAL A LA TELECOMMANDE	59		
	7.3	PERTE OU DETERIORATION D'UNE TELECOMMANDE	59		
	7.4	DÉSASSOCIER UNE TÉLÉCOMMANDE ET UNE AMPOULE			
	7.4.				
	7.4.	2 SI LA TELECOMMANDE ET L'AMPOULE SONT INTEGREES DANS L'APPLICATION	64		

7.5 RÉI	NITIALISATION	65
	REINITIALISATION D'UNE L'AMPOULE	
7.5.2	REINITIALISATION D'UNE TELECOMMANDE	65
7.6 SIN	OTRE AMPOULE NE S'ALLUME PAS EN ROLIGE ALL DEBALLAGE	66

## 1 Introduction

#### 1.1 LES AVANTAGES DE LA TECHNOLOGIE MESH

La gamme MESH permet :

- la sécurisation du réseau Bluetooth
- la simplicité d'usages par des interrupteurs ou une télécommande connectés
- la gestion de groupe jusqu'à 50 ampoules
- la portée étendue lorsque plusieurs ampoules réparties dans la maison peuvent communiquer entre elles
- le contrôle simultané par plusieurs smartphones
- la programmation multiple d'horaires de réveil ou d'extinction

#### 1.2 LA NECESSITE DE CREER UN COMPTE CLOUD

Pour pouvoir utiliser l'application *Smart Control*, la création d'un compte Cloud est désormais obligatoire depuis la mise sur le marché de la nouvelle gamme d'ampoule MESH.

Avoir un compte permet entre autre d'avoir sa configuration automatiquement sauvegardée sur le Cloud et de partager les préférences entre utilisateurs d'un même foyer en temps réel.

Concernant la sécurisation du protocole MESH, fonction essentielle pour un déploiement à grande échelle de la lumière connectée, une authentification unique par foyer est nécessaire afin de partager l'utilisation des ampoules MESH au sein d'une même famille sur un réseau privé et sécurisé.

La création prend moins de 30 secondes, et une fois identifié dans l'application, l'utilisateur n'a plus à remettre le login et mot de passe.

Pour partager le contrôle des ampoules avec les autres smartphones de la maison, il suffit d'installer l'application Awox SmartCONTROL sur ces autres smartphones et de se connecter au même compte CLOUD crée sur le premier smartphone. Toute la configuration de la maison sera importée automatiquement.

# 1.3 TROUVER RAPIDEMENT CE QUI VOUS INTERESSE DANS CE GUIDE





Si vous venez d'acquérir un pack constitué d'une ou deux ampoules et d'une télécommande, reportez-vous au chapitre 2.



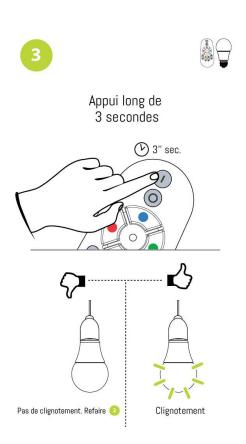
Si vous venez d'acquérir un pack constitué d'une ampoule (sans télécommande), reportez-vous au chapitre 3.

# 2 Pack ampoule(s) + télécommande

Vous venez d'acquérir un pack constitué d'une ou deux ampoules et d'une télécommande:

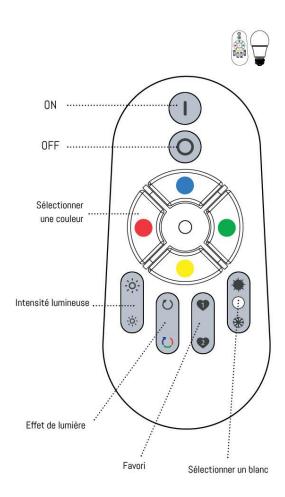


#### 2.1 Controlez vos ampoules avec la telecommande



- Insérez les piles dans la télécommande.
- 2. Branchez l'ampoule et allumez-la. Elle s'allume en rouge au sortir de son emballage.
- 3. Appui long (plus de 3 secondes) sur le bouton ON de la télécommande.
- Si l'ampoule clignote, la télécommande est bien associée. Vous pouvez contrôler votre ampoule avec celle-ci.
- 5. Si l'ampoule ne clignote pas, l'association a échoué. Dans ce cas, éteignez l'ampoule quelques secondes puis rallumez là et recommencez la procédure à partir de l'étape 3).

#### 2.2 LES FONCTIONS DE LA TELECOMMANDE



## 2.2.1 GESTION DE LA LUMINOSITE



Appuyez sur le bouton du haut pour augmenter la luminosité

Appuyez sur le bouton du bas pour diminuer la luminosité

#### 2.2.2 GESTION DE LA COULEUR



Utilisez le pavé de couleur pour régler la couleur de votre ampoule.

Pour aller sur une couleur basique (rouge, bleu, vert, jaune), il suffit faire un appui long de 2 secondes. Pour aller sur une couleur intermédiaire entre deux couleurs basiques (par exemple le orange), il faut partir d'une couleur basique (le rouge) puis faire des appuis court successifs sur la touche jaune jusqu'à obtenir la couleur orange désirée.

#### 2.2.3 GESTION DU BLANC



Appuyez sur le bouton du haut pour aller vers le blanc chaud (2700K minimum)

Appuyez sur le bouton du bas pour aller vers le blanc froid (6500K maximum)

#### 2.2.4 GESTION DES EFFETS



Appuyez sur le bouton du haut pour lancer le mode bougie. Le mode bougie fait varier l'intensité sur la couleur sélectionnée afin de donner un effet de mouvement simulant une bougie.

Appuyez sur le bouton du bas pour lancer le mode couleur. L'effet couleur consiste à faire un cycle des 16 couleurs majeures.

Tout appui sur un autre bouton stoppe l'effet en cours.

#### 2.2.5 GESTION DES FAVORIS



Les touches de favoris permettent de mettre, en un appui de bouton, le(s) ampoule(s) sur votre couleur et intensité favorites.

Pour enregistrer un favori, réglez d'abord les ampoules sur la couleur et l'intensité souhaités et faites un appui long sur le boutons FAVORI1 ou FAVORI2.\*

Pour rappeler un favori, faites un appui court.

## 2.3 CONTROLEZ VOS AMPOULES EGALEMENT DEPUIS VOTRE SMARTPHONE

#### 2.3.1 Installation de l'application

1- TELECHARGEMENT

Télécharger l'application AWOX Smart Control depuis votre app store ou scannez le QR code suivant:



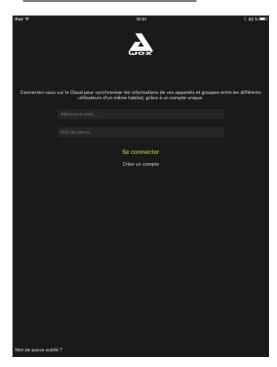
#### 1- LES AUTORISATIONS DEMANDÉES PAR L'APPLICATION

Pourquoi des autorisations systèmes sont-elles demandées lors de l'installation de l'application SmartCONTROL?

Lors de la première installation de l'application, le système opérationnel de votre smartphone vous demandera si vous souhaitez activer certaines fonctions de votre téléphone avec l'application SmartCONTROL :

- Activation du Bluetooth : Cette activation est obligatoire pour pouvoir contrôler les ampoules de l'application car les ampoules utilisent la technologie Bluetooth
- Activation de la localisation: Cette activation n'est pas obligatoire sur iOS, mais elle l'est sur Android (version >= 6). Ce paramètre permet entre autres d'allumer les ampoules automatiquement lorsque vous entrez dans votre maison. Sous Android, ce paramètre est nécessaire pour correctement détecter les ampoules en technologie Bluetooth.
- Activation des notifications: Cette activation n'est pas obligatoire. Ce paramètre permet de mettre à jour la configuration des ampoules en temps réel sur tous les smartphone connectés au même compte utilisateur.

#### 2- CRÉATION DE VOTRE COMPTE CLOUD

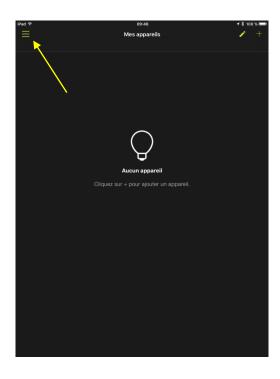


Ouvrez l'application et créer votre compte CLOUD AWOX.

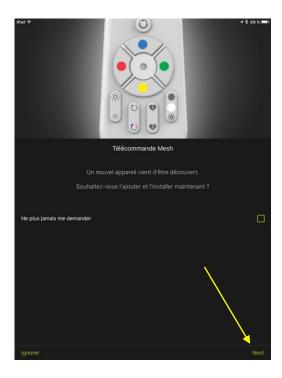
Vous recevrez un mail de confirmation à l'adresse email indiquée dans cet écran. Il vous faudra valider le lien inclut dans ce mail avant d'aller plus loin.

## 2.3.2 AJOUTER VOTRE TELECOMMANDE DANS L'APPLICATION SMART CONTROL

Afin de pouvoir contrôler vos ampoules, à la fois par la télécommande et par l'application Awox Smart Control, vous devez ajouter votre télécommande dans l'application.



1. Ouvrez l'application.





 Une fois le compte crée, l'application détecte que vous avez une télécommande et une ampoule au moins.

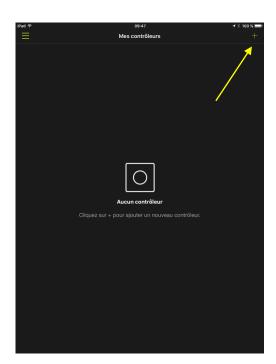
Cliquez sur *Next* et vous serez dirigé automatiquement vers le menu *Mes contrôleurs*.

La détection automatique peut ne pas se faire si l'ampoule n'est pas dans la portée de votre smartphone ou si vous avez précédemment désactivé la découverte automatique des ampoules.

Dans ce cas, si l'application ne détecte rien, rdv à l'étape 3.

Si vous cochez la case 'Ne plus me demander' et cliquez ignorer, alors l'application sort de l'assistant d'installation et ne vous proposeras plus automatiquement d'installer de nouveaux appareils.

3. Si la détection de l'étape 2 ci-dessus ne se fait pas, sélectionnez l'entrée *Mes contrôleurs* du menu. Sinon, passez à l'étape 5.

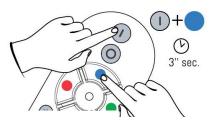


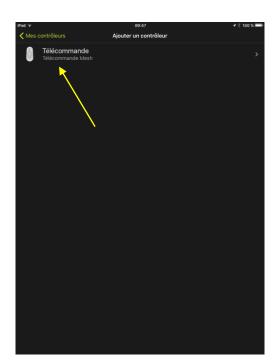
4. Cliquez sur le bouton +



5. Mettez la télécommande en mode smartphone : Pour cela, appuyez simultanément sur le bouton ON et BLEU de la télécommande pendant au moins 3 secondes. La LED de la télécommande doit clignoter.

Mettre la télécommande en mode «smartphone»



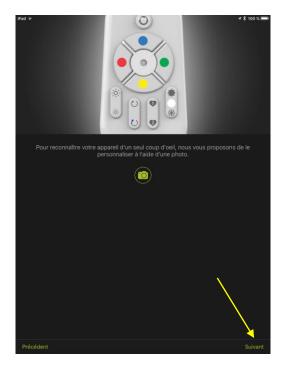


6. Votre télécommande va apparaitre dans la liste. Sélectionnez-la. Vous allez entrer alors dans le menu d'installation.



 L'icône de validation confirme que la télécommande a bien été détectée, merci de cliquer sur *Suivant*

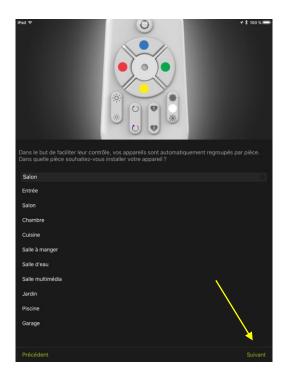
Dans le cas où l'icône de validation n'est pas présent, veuillez annuler et recommencer la procédure.



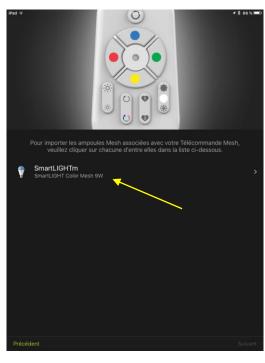
- 8. Si vous le souhaitez, vous pouvez prendre une photo pour identifier votre télécommande. Sinon, l'icône par défaut pour les télécommandes sera utilisée.
- 9. Cliquez *Suivant*



- 10. Si vous le souhaitez, vous pouvez modifier le nom de votre télécommande.
- 11. Cliquez *Suivant*



- 12. Sélectionnez la pièce à laquelle la télécommande va être associée.
- 13. Cliquez Suivant



14. Dans cet écran, les ampoules associées à la télécommande sont listées. Vous devez configurer chacune de ces ampoules une à une grâce à l'assistant d'installation.

Dans l'exemple montré ici, nous n'avons qu'une seule ampoule.

Cliquez sur cette ampoule

Dans le case ou plusieurs ampoules sont associées à la télécommande, cliquez tour à tour sur chaque ampoule pour finaliser complètement l'installation



15. Vous êtes à présent dans l'assistant d'installation de l'ampoule Sur cette écran, vous pouvez vérifier de quelle ampoule il s'agit en cliquant sur le bouton ON/OFF

Cliquez **Suivant** 



- 16. Si vous le souhaitez, vous pouvez prendre une photo pour identifier votre ampoule. Sinon, l'icône par défaut pour les ampoules sera utilisée.
- 17. Cliquez *Suivant*



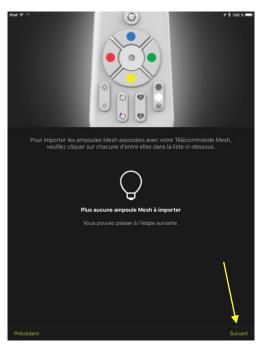
- 18. Si vous le souhaitez, vous pouvez modifier le nom de votre ampoule.
- 19. Cliquez *Suivant*



- 20. Sélectionnez la pièce à laquelle votre ampoule va être associée.
- 21. Cliquez *Suivant*



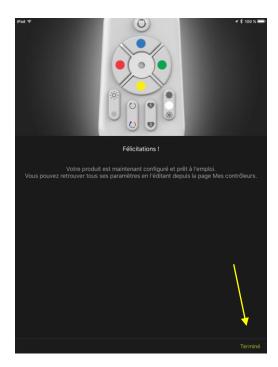
- 22. L'installation de l'ampoule est terminée.
- 23. Cliquez *Terminé*



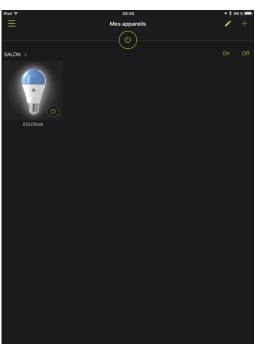
24. Lorsqu'il n'y a plus d'ampoule à importer, le bouton *Suivant* apparait.

Dans le cas contraire, passez dans les assistants d'installation de chaque ampoule restante.

25. Cliquez *Suivant* 



- 26. La configuration de la télécommande est maintenant terminée.
- 27. Cliquez *Terminé*.



28. L'application vous redirige alors automatiquement vers le menu *Mes appareils*.

L'ampoule (ou les ampoules) associée à la télécommande est désormais visible et contrôlable depuis l'application et la télécommande.

# 3 Pack ampoule seule

Vous avez acheté une (ou plusieurs) ampoules MESH, sans télécommande.



Dans ce cas, vous devez utiliser l'application pour contrôler votre ampoule.

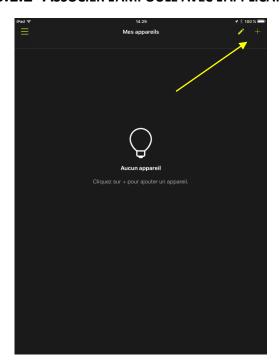
#### 3.1.1 INSTALLATION DE L'APPLICATION

3- TELECHARGEMENT

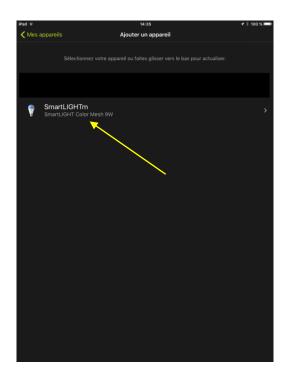
Télécharger l'application AWOX Smart Control depuis votre app store ou scannez le QR code suivant:

4- CRÉATION DE VOTRE COMPTE CLOUD

#### 3.1.2 ASSOCIER L'AMPOULE AVEC L'APPLICATION



1. Cliquez sur l'icône +



La liste des appareils Bluetooth Awox apparait.

2. Sélectionnez l'ampoule que vous souhaitez ajouter.



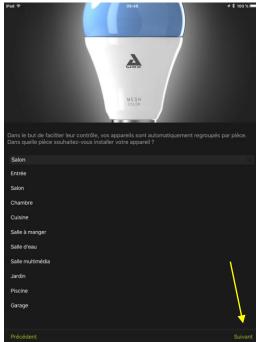
3. Passez tous les écrans de l'assistant d'installation pour cette ampoule.



- 4. Si vous le souhaitez, vous pouvez prendre une photo pour identifier votre ampoule. Sinon, l'icône par défaut pour les ampoules sera utilisée.
- 5. Cliquez Suivant



- 6. Si vous le souhaitez, vous pouvez modifier le nom de votre ampoule.
- 7. Cliquez Suivant



- Votre produit est maintenant configuré et prêt à l'emploi. 22 retrouver tous ses paramètres en l'éditant depuis la page d'ar

- 8. Sélectionnez la pièce à laquelle votre ampoule va être associée.
- 9. Cliquez Suivant

- 10. L'installation de l'ampoule est terminée.
- 11. Cliquez *Terminé*



12. A la sortie de l'assistant d'installation, votre nouvelle ampoule a été ajoutée à l'application. Vous pouvez maintenant la contrôler depuis l'application.

# 4 Ajout d'une ampoule

# 4.1 AJOUT D'UNE AMPOULE A UN GROUPE DEPOURVU DE TELECOMMANDE

Il suffit d'associer l'ampoule avec l'app. Reportez-vous au chapitre 3.1.2.

# 4.2 AJOUT D'UNE AMPOULE DANS UN GROUPE DEJA CONTROLE PAR UNE TELECOMMANDE

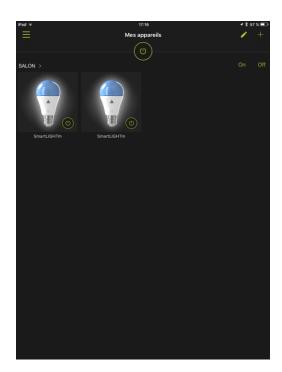
#### 4.2.1 SI LA TELECOMMANDE N'A JAMAIS ETE ASSOCIEE A L'APP

Reportez-vous au chapitre 2.1

### 4.2.2 SI LA TELECOMMANDE EST ASSOCIEE DANS L'APP

Associez d'abord votre ampoule à l'application, comme indiqué au chapitre 3.1.2

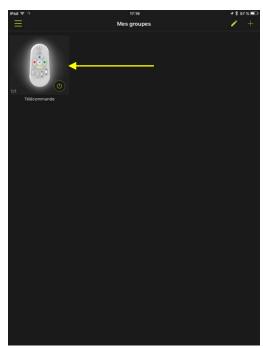
Ensuite, par l'intermédiaire de l'application, vous allez associez la nouvelle ampoule avec la télécommande.



1. A ce stade, la nouvelle ampoule n'est contrôlable que depuis l'app.



2. Cliquez sur *Mes groupes* 



3. Sélectionnez par un appui long la télécommande avec laquelle vous souhaitez contrôler la nouvelle ampoule.



4. Cochez la case de la nouvelle ampoule



5. Sauvegardez en cliquant sur la disquette en haut à droite.



La nouvelle ampoule est ainsi contrôlable à la fois depuis l'application et la télécommande!

# 5 Ajout d'une télécommande

## 5.1 AJOUT D'UNE TÉLÉCOMMANDE À UN GROUPE DEPOURVU DE TÉLÉCOMMANDE

Dans le cas, le groupe n'est controlé que par l'app.

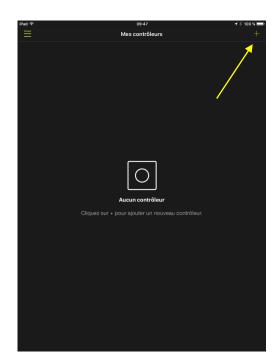


Prenons pour exemple le cas où nous avons deux ampoules associées à l'application et pas de télécommande.

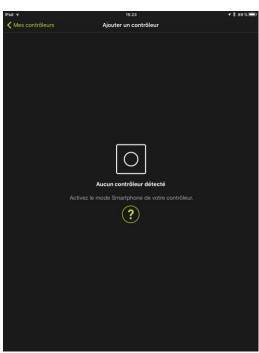
Nous allons donc ajouter une télécommande pour pouvoir contrôler ces deux ampoules.



 Sélectionnez l'entrée Mes contrôleurs du menu.



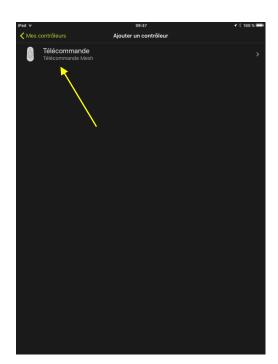
2. Cliquez sur le bouton +



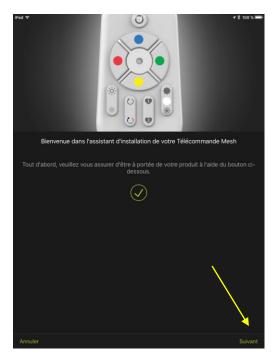
 Mettez la télécommande en mode smartphone : Pour cela, appuyez simultanément sur le bouton ON et BLEU de la télécommande pendant au moins 3 secondes. La LED de la télécommande doit clignoter.

> Mettre la télécommande en mode «smartphone»

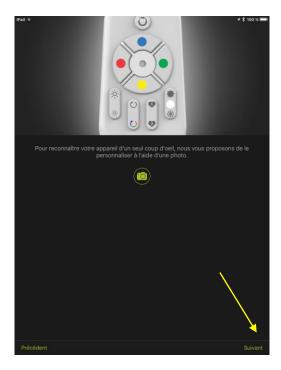




4. Votre télécommande va apparaitre dans la liste. Sélectionnez-la. Vous allez entrer alors dans le menu d'installation.



5. Cliquez *Suivant* 



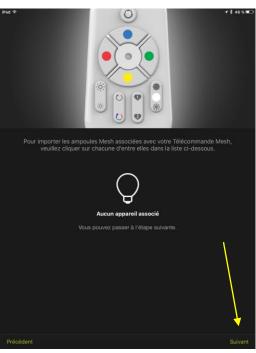
- 6. Si vous le souhaitez, vous pouvez prendre une photo pour identifier votre télécommande. Sinon, l'icône par défaut pour les télécommandes sera utilisée.
- 7. Cliquez *Suivant*



- 8. Si vous le souhaitez, vous pouvez modifier le nom de votre télécommande.
- 9. Cliquez *Suivant*

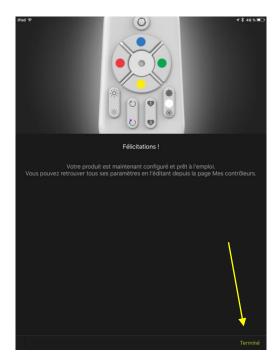


- 10. Sélectionnez la pièce à laquelle la télécommande va être associée.
- 11. Cliquez *Suivant*



L'application vous indique qu'aucune ampoule n'est encore associée à cette télécommande.

12. Cliquez sur cette *Suivant* 

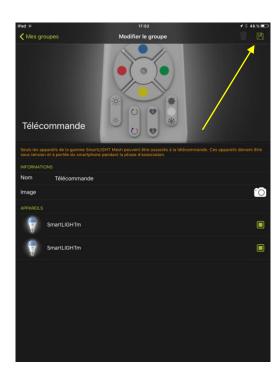


13. L'ajout de la télécommande est terminé. Il reste maintenant à l'associer à nos deux ampoules.

Cliquez sur Terminé.



14. Cochez les cases pour les ampoules que vous souhaitez contrôler avec la télécommande.



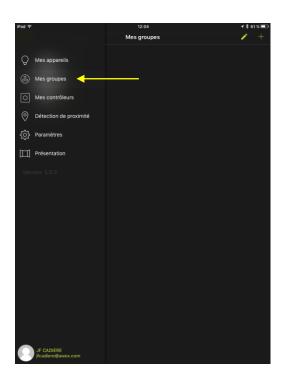
15. Sauvez votre configuration en cliquant sur la disquette.

C'est fini. Votre télécommande contrôle vos ampoules!

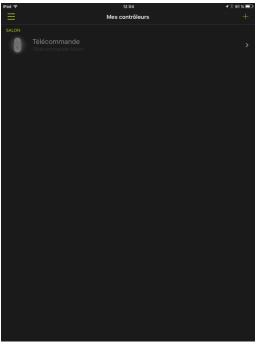
# 5.2 AJOUT D'UNE TELECOMMANDE A UN GROUPE DEJA CONTROLE PAR UNE AUTRE TELECOMMANDE

#### 5.2.1 SI LE GROUPE ET LA PREMIERE TELECOMMANDE SONT DÉJÀ IMPORTÉS DANS L'APP

Vos ampoules et votre télécommande sont installées et importées dans l'application. Vous souhaitez ajouter une télécommande pour contrôler tout ou partie de ces mêmes ampoules (pour avoir une fonction va-et-vient par exemple).



1. Sélectionnez l'entrée *Mes groupes* 

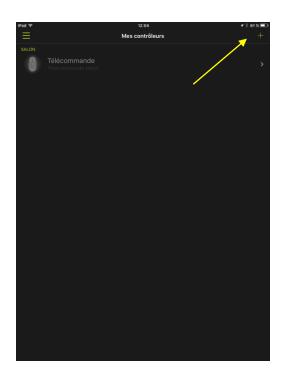


Notre unique télécommande est donc listée ici.

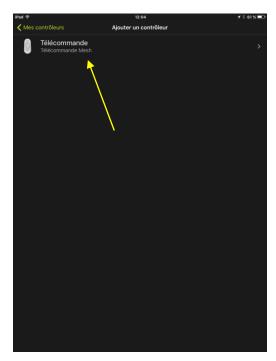
 Mettez la nouvelle télécommande en mode smartphone : Pour cela, appuyez simultanément sur le bouton ON et BLEU de la télécommande pendant au moins 3 secondes. La LED de la télécommande doit clignoter.

Mettre la télécommande en mode «smartphone»

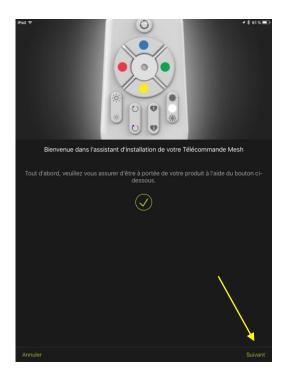




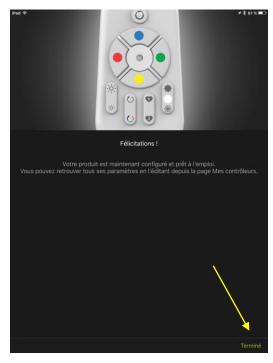
3. Cliquez le bouton +



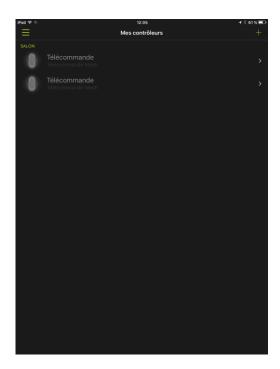
4. La nouvelle télécommande à ajouter est listée ici. Sélectionnez-la.



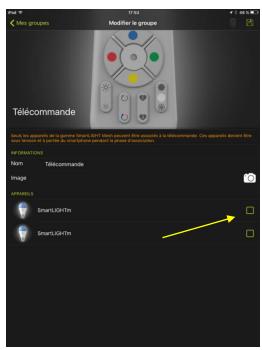
5. Passez toutes les étapes de l'assistant d'installation.



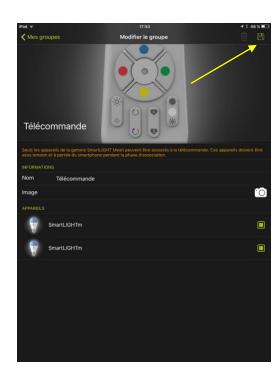
... jusqu'à la fin



La nouvelle télécommande est maintenant ajoutée à l'application. Il reste à lui associer les ampoules.



- 6. L'application vous invite à cocher les ampoules que vous souhaitez contrôler avec cette télécommande.
  - PS: Si ce n'est pas le cas, cliquez *Mes groupes* depuis le menu principal, puis faites un appui long sur l'icone de la télécommande.



7. Cliquer sur la disquette pour sauvegarder cette configuration.

Vous pouvez maintenant contrôler les ampoules avec vos deux télécommandes. Vous avez ainsi une fonction va-et-vient.

## 5.2.2 SI LE GROUPE ET LA PREMIERE TELECOMMANDE NE SONT PAS IMPORTES DANS L'APP

Dans ce cas, suivez d'abord le chapitre 2.3.2 puis le chapitre 5.2.1.

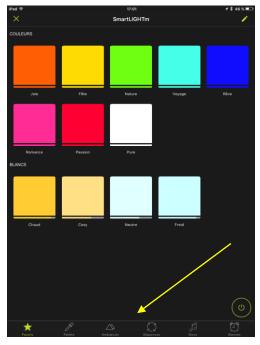
# 6 Autres fonctionnalités

### 6.1 CONTROLE DE LA LUMIERE



Votre ampoule est visible et contrôlable depuis l'application.

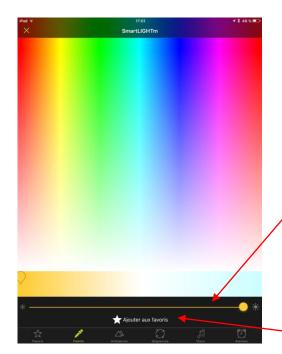
1. Cliquez dessus (appui court)



#### Ecran Favoris

Dans cet écran, sélectionnez un favori de votre choix, couleur ou blanc.

Pour passer aux écrans de contrôle suivants, cliquez sur les icones dans le bandeau du bas.

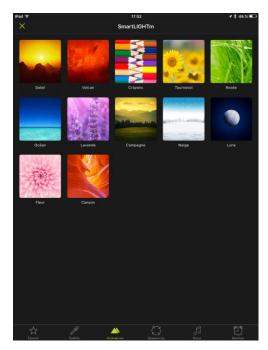


#### Ecran Palette

Dans cet écran, sélectionnez une couleur sur la palette.

Ajustez la luminosité.

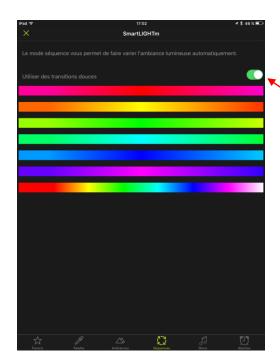
Créer de nouveaux favoris.



#### Ecran Ambiances

Dans cet écran, sélectionnez une ambiance.

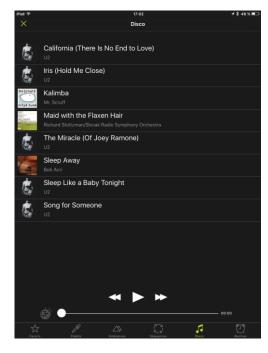
Cet écran n'est utile que pour les groupes de plusieurs ampoules (au moins 3 ou 4). En effet, la première ampoule prendre la couleur majeure de la l'image, la deuxième ampoule prendre la deuxième couleur principale, etc...



### Ecran Sequences

Sélectionnez un mode Séquence pour lancer le changement automatique des couleurs.

Les transitions peuvent être douces ou immédiates.



#### Ecran **Disco**

Sélectionnez une musique dans cet écran pour lancer le mode disco. La luminosité et la couleur des ampoules vont varier au rythme de la musique.



### Ecran Alarmes

Voir le chapitre 6.2

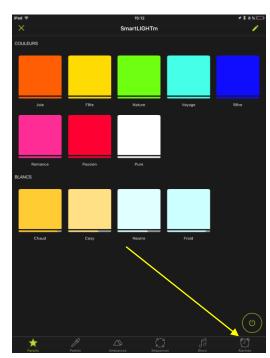
# 6.2 PROGRAMMATION DE REVEIL ET EXTINCTION

Cette fonction peut servir de simulateur de présence.



Votre ampoule est visible et contrôlable depuis l'application.

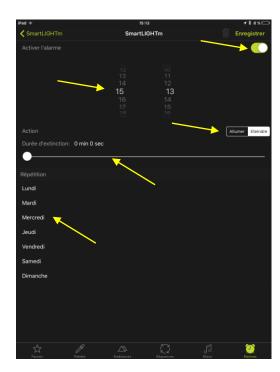
2. Cliquez dessus (appui court)



3. Sélectionnez Alarmes



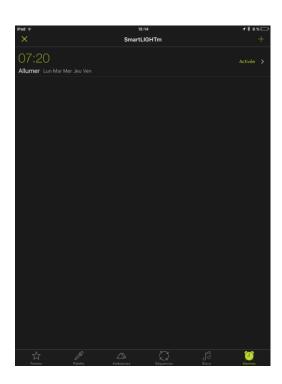
4. Cliquez l'icône + pour ajouter une alarme





- 5. Réglez l'heure souhaitée.
- 6. Choisissez l'action à effectuer (éteindre ou allumer).
- 7. Réglez la durée de la phase d'extinction (fade-out) ou d'allumage (fade-in) pour un allumage ou une extinction en douceur.
- 8. Sélectionnez les jours ou l'alarme doit se répéter.
- 9. Activez l'alarme

10. Enregistrez.



11. L'alarme est programmée!

# 6.3 PROGRAMMATION DE LA DETECTION AUTOMATIQUE

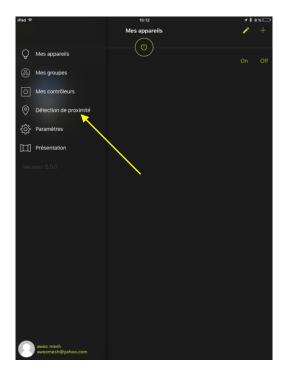
Note: Il faut accepter la "localisation" à l'installation.

La détection de proximité permet d'allumer automatiquement les appareils des pièces sélectionnées lorsqu'ils sont à proximité. Elle démarre dès que l'application passe en tache de fond et s'arrête dès que l'application est relancée.

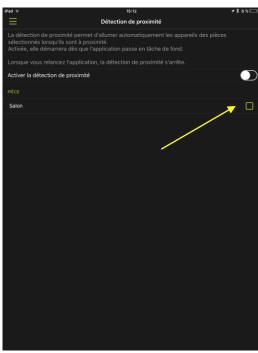


Votre ampoule est visible et contrôlable depuis l'application

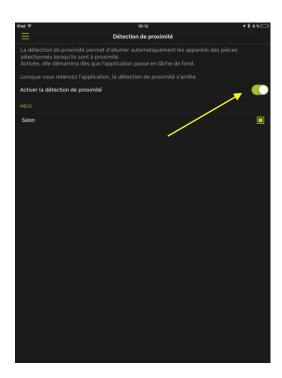
1. Ouvrez le menu principal.



2. Sélectionnez l'entrée Détection de proximité



3. Sélectionnez la pièce (ou les pièces) pour lesquelles vous souhaitez activer la détection de proximité.



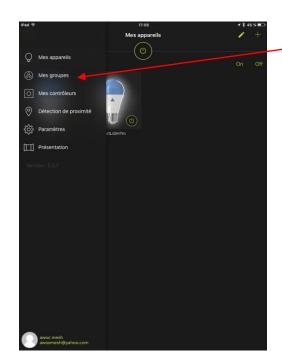
4. Glisser le curseur pour activer la détection.

C'est terminé! La détection de proximité est activée.

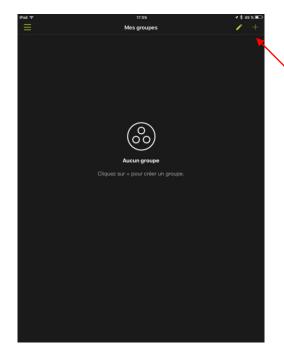
# 6.4 CREATION D'UN GROUPE



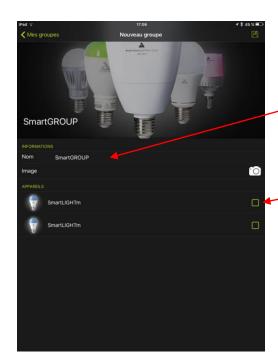
Dans le cas où vous avez au moins deux ampoules installées dans l'application, vous pouvez grouper ces ampoules pour les contrôler simultanément.



Sélectionnez Mes groupes



Cliquez sur l'icône 🛨 pour créer un nouveau groupe



Donnez un nom à votre groupe

Cochez les ampoules que vous souhaitez ajouter dans le groupe.



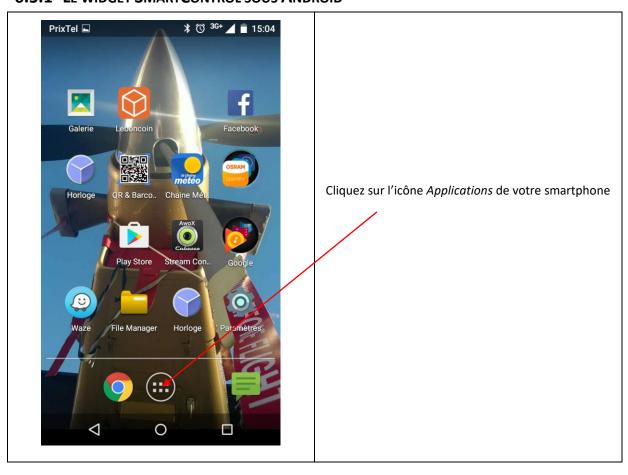
Cliquez sur l'icône disquette pour sauvegarder votre configuration.

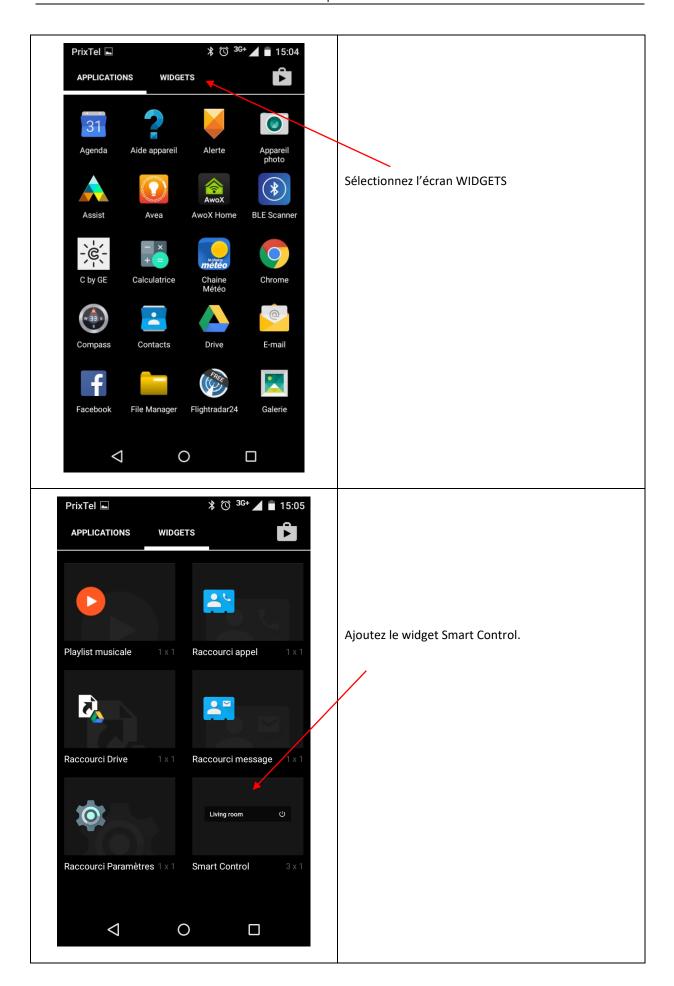


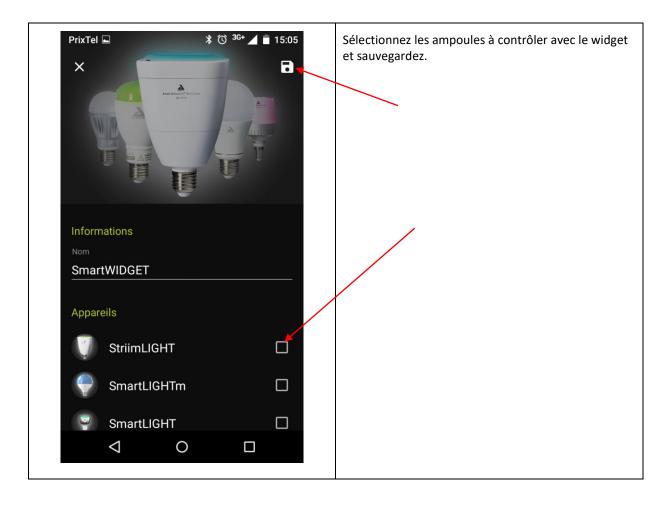
# 6.5 WIDGET

Vous pouvez contrôler vos ampoules depuis votre smartphone à l'aide du Widget SmartControl.

### **6.5.1** LE WIDGET SMARTCONTROL SOUS ANDROID



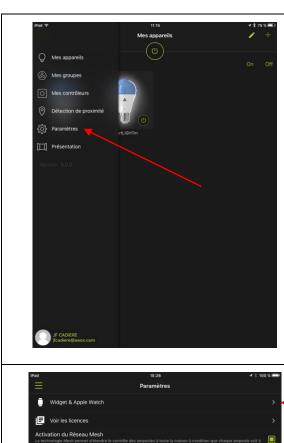




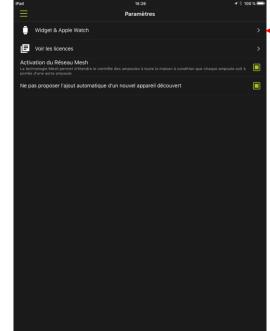
### **6.5.2** LE WIDGET SMART CONTROL SOUS IOS

Sous iOS, il faut activer le widget à la fois dans l'application Smart Control et sur le téléphone.

1- ACTIVATION DANS L'APPLICATION



Sélectionnez l'entrée Paramètres



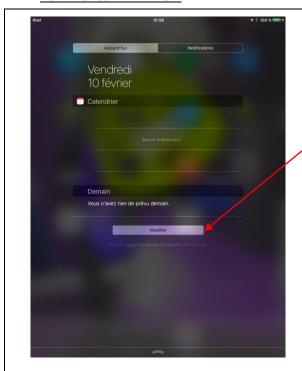
Sélectionnez l'entrée Widget & Apple Watch



Sélectionnez les pièces à contrôler avec le widget.

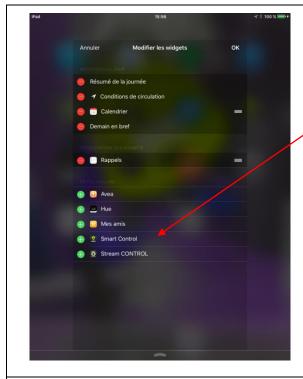
L'activation dans l'application est terminée.

### 2- ACTIVATION SUR LE TÉLÉPHONE

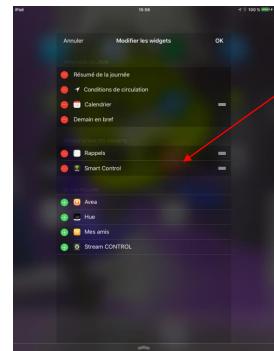


Faite glisser le doigt de haut en bas de l'écran de votre iPhone/iPad pour ouvrir le menu des widgets.

Cliquez sur Modifier.



Cliquez sur Smart Control.



Le widget Smart Control Smart Control est activé.



Vous pouvez controler vos ampoules avec le widget.

# 7 Dépannage

### 7.1 JE N'ARRIVE PAS A ASSOCIER MA TELECOMMANDE ET MON AMPOULE

Si vous n'arrivez pas à associer votre télécommande et votre ampoule par la procédure décrite dans le chapitre 2.1, vérifiez que ni l'ampoule ni la télécommande n'ont été associées à l'application.

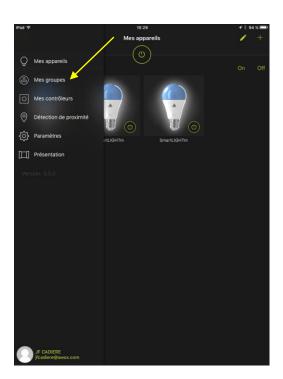
- Soit l'ampoule et la télécommande ont déjà été associées avec l'application. Dans ce cas, reportez-vous au chapitre 4.2.
- Soit l'ampoule est déjà associée à une autre télécommande : Dans ce cas, désassociez les comme indiqué dans le chapitre 7.4.
- Sinon faites un reset de la télécommande (chapitre 7.5.2) et de l'ampoule (chapitre 7.5.1).

### 7.2 MON AMPOULE NE REPOND PLUS OU MAL A LA TELECOMMANDE

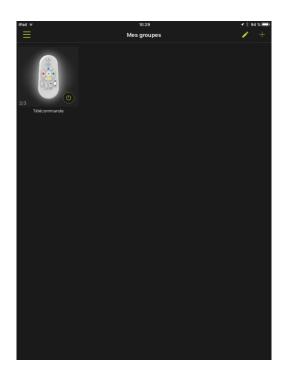
Si la lampe semble ne pas répondre à la télécommande, débranchez électriquement la lampe, puis rebranchez-la.

# 7.3 PERTE OU DETERIORATION D'UNE TELECOMMANDE

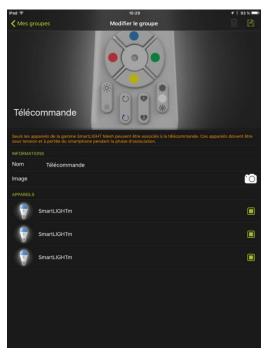
En cas de perte ou de détérioration d'une télécommande, vous pouvez la supprimer de l'application.



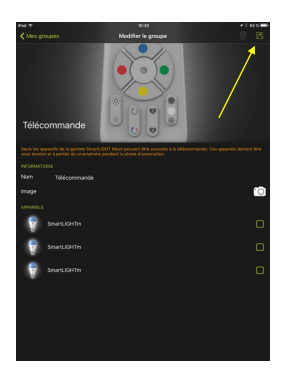
1. Sélectionnez l'entrée *Mes groupes* 



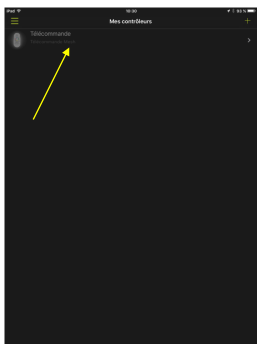
2. Faites un appui long sur la télécommande à supprimer.



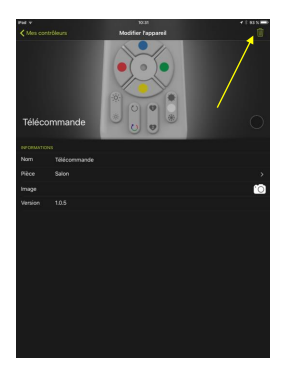
3. Décochez toutes les ampoules associées à cette télécommande.



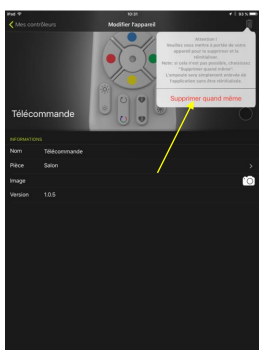
4. Sauvegardez.



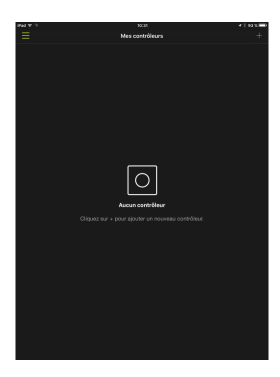
- 5. Sélectionnez l'entrée *Mes contrôleurs* du menu.
- 6. Sélectionnez la télécommande à supprimer.



7. Cliquez sur l'icône poubelle pour la supprimer.



8. Confirmez la suppression.



9. La télécommande est maintenant supprimée de l'application.

Vous pouvez en ajouter une autre en vous reportant au chapitre 5.

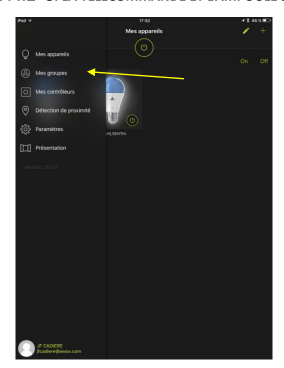
## 7.4 DÉSASSOCIER UNE TÉLÉCOMMANDE ET UNE AMPOULE

## 7.4.1 SI LA TELECOMMANDE ET L'AMPOULE NE SONT PAS INTEGREES DANS L'APPLICATION

- 1. Allumez l'ampoule (ou les ampoules) que vous souhaitez désassocier de la télécommande. Le cas échéant, éteignez les ampoules que vous souhaitez garder appairées avec la télécommande.
- 2. Dans les 15 minutes qui suivent, appuyez simultanément sur les boutons ON et FAVORI 1 de la télécommande, pendant au moins 3 secondes. L'ampoule clignote et se met en couleur rouge.



# 7.4.2 SI LA TELECOMMANDE ET L'AMPOULE SONT INTEGREES DANS L'APPLICATION



1. Allez dans le menu Mes groupes



2. Décocher l'ampoule que vous souhaitez désassocier de la télécommande.

### 7.5 RÉINITIALISATION

### 7.5.1 REINITIALISATION D'UNE L'AMPOULE

- 1. Si possible, mettez votre ampoule en blanc (chaud ou froid peu importe...). La procédure de remise à zéro fonctionne mieux lorsque l'ampoule est en blanc plutôt qu'en couleur.
- 2. Dans les étapes ci-dessous, on parle de mise hors tension. Il ne s'agit pas de ON/OFF fait à l'aide de la télécommande ou de l'application, mais bien de ON/OFF électrique.
- 3. Votre ampoule est éteinte. C'est le départ de la procédure.
- 4. Allumez la une première fois très brièvement (une seconde) et éteignez
- 5. Comptez 6 secondes
- 6. Allumez la une deuxième fois très brièvement (une seconde) et éteignez
- 7. Comptez 6 secondes
- 8. Allumez la une troisième fois très brièvement (une seconde) et éteignez
- 9. Comptez 6 secondes
- 10. Allumez la une quatrième fois longuement (comptez 12 secondes) et éteignez
- 11. Comptez 6 secondes
- 12. Allumez la une cinquième fois longuement (comptez 12 secondes) et éteignez
- 13. Comptez 6 secondes
- 14. Allumez-la. L'ampoule va alors effectuer une remise à zéro et clignoter en vert. Puis elle reviendra dans son état initial rouge.

### 7.5.2 REINITIALISATION D'UNE TELECOMMANDE

3. Appuyez simultanément sur les boutons ON et COLOR CYCLE de la télécommande, pendant 4 secondes. La LED en façade doit clignoter.



# 7.6 SI VOTRE AMPOULE NE S'ALLUME PAS EN ROUGE AU DEBALLAGE

Dans le cas ou votre ampoule ne s'allume pas en rouge au déballage, reportez-vous au chapitre 7.5.1 pour faire une remise à zéro.