

# Ampoule Intelligente RGB + Blanc



reations Wi-F · ....



Saisir le mot de passe Wi-Fi

4. L'interface de connexion apparaîtra lorsque votre appareil aura trouvé l'ampoule. Cette dernière cessera de clignoter et l'initialisation de l'appareil sera terminée. L'ampoule sera ajoutée une fois qu'elle communiquera sur le même réseau wi-fi que votre appareil. Vous pouvez renommer l'ampoule en cliquant sur l'icône en forme de crayon. Appuyez sur "Terminé" pour passer à l'étape suivante.



# CARACTERISTIQUES

(7)

Q

œ

6



# PARAMETRES

Couleur	Tension d'entrée	Intensit <del>(</del> mA)	Base	Puissance (W)
C/W CCT RGBW RGB+CCT	AC220-240V 50/60Hz	80	E27	9

# DESSIN TECHNIQUE



## CONTROLER L'AMPOULE

Une fois l'ampoule ajoutée à l'APP, le nom de votre ampoule s'affichera dans la liste. Appuyez pour accéder au panneau de contrôle de l'ampoule.

### Mode "Blanc"

Ajustez la luminosité et la température de couleur de la lumière.



- 05 -

### TELECHARGER L'APPLICATION

1: Recherchez "Silumen Home" depuis l'App store ou Google play.

2: Scannez le code QR ci-desssous.



L'APP est compatible avec une version Android 4.4 et IOS9.0 ou une version supérieure.



S'INSCRIRE / SE CONNECTER Ouvrez l'APP Silumen Home, créez un compte ou connectez-vous à un compte existant.

C S	Connectez-vous
SILUMEN	France ~
	Great
1 1	Mot de posse
	Jaccopta les Politique de confidentials et écopti de l'utilisateut
Connected-value	Correctio-vous
Criter un compte	Mat de passe subtle
- 02 -	

Mode "Couleur" Ajustez la couleur, la luminosité et la saturation de votre lumière colorée.



## APPAIRAGE DE L'AMPOULE

- Allumez l'ampoule et aller sur la page d'accueil de l'APP en vous assurant que le Bluetooth est activé et que le signal Wifi est bon et stable.
- 2.L'ampoule clignote lorsque vous l'alimentez. Restez sur la page d'accueil. Une fois que la notification s'affiche, cliquez sur "Ajouter".

3.Sélectionnez le Wi-fi auquel l'ampoule est

connectée et saisir le mot de passe Wi-Fi. Cliquez sur "Suivant" pour attendre que l'appairage se fasse. Il faut s'assurer que l'ampoule partage la même Wi-Fi que votre appareil. (N.B.S.) la lampe ne clignote pas rapidement, éteindre et rallumer en suivant les étapes : ON-OFF-ON-OFF-ON jusqu'à ce que l'ampoule clignote rapidement.)



# Mode 'Scène"

Ajustez la luminosité et la température de la lumière blanche en fonction de votre environnement.



Timer

#### Réglez le temps de fonctionnement de votre ampoule. Une fois le temps écoulé, le minuteur éteindra votre ampoule.



Programmation Cette fonctionnalité permet de définir les heures d'éclairage.

10     10       17     14       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       11     10       12     10       13     10       14     10       15     10       16     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10       10     10	Programmation horaire	< Ajout d'u	n minuteur Enregistr
10     13       17     14       18     15       19     19       Report     Use tos suchered       Remargues     Contractor enderation       ALLAGE (TENT     ACTIME)			
17     14       10     15       10     10       Relation of electrical colspan="2">Colspan="2"       Colspan="2">Colspan="2">Colspan="2"       Colspan="2">Colspan="2"       Colspan="2">Colspan="2"       Colspan="2"		16	13
Activity of the second		17	14
of programming of the Market o		18	15
Net of the submetter of		19	16
de programmation vide Notification d'exécution		Répéter	Une fois seulement
ALLAMÉ ÉTEINT ACTIVE	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	Remarques	
ALLUMÉ ÉTEINT ACTIVÉ	Liste de programmation vide	Notification d'exécutio	a ()
	_	ALLUMÉ ÉTEINT	ACTIVÉ

### Regroupement

Si vous avez plus d'un appareil connecté, appuyez sur .." dans le coin supérieur droit du panneau de configuration et créez un groupe. Ce groupe permettra de synchroniser les changements de couleur, le timer ...

Ampoule Gi tée SM-GU	U10 Connec ∠ > 10-5W ∠ >	Annuler Créer un en même temps.	Enregist n groupe roupe peuvent être contri
O ¶' Prise en charge des équipements tiers	() informations appareil	Ampoule  Ma "Malson	GU10 Connectée SM
Sobrario et automatisation	Criter un groupe	Dispositifs à ajouter	
le réseau	Appanuli partagé	Aucun appar	eil disponible
ramètres de l'appareil otification hors-ligne			
ramétres généraux			
uide d'utilisation			
Q et commentaires			

#### Mode "Musique"

Votre ampoule intelligente se synchronisera automatiquement et changera de couleur en fonction de la musique.



#### **Bio-rythme**

La température de couleur de votre lumière s'aiuste naturellement pour garder votre corps dans son rythme naturel.

- 08 -

La lumière a un grand effet sur notre rythme circadien. Un éclairage inchangé peut interférer avec le rythme circadien causant des problèmes de santé. Nos ampoules intelligentes peuvent être programmées pour vous donner la bonne quantité de lumière à la bonne température de couleur pour être en harmonie avec votre rythme circadien.



### Mode "Sommeil"

- 1. Cliquez sur "Plus".
- 2. Cliquez sur "Plan".
- 3.Sélectionnez "Plan de sommeil".
- 4. Configurez les heures (gauche).
- 5.puis les minutes (droite).
- 6. Personnalisez la répétition
- 7. Cliquez sur "Enregistrer" pour sauvegarder vos paramètres

- 09 -



# Mode "Réveil"

- 1. Cliquez sur "Plus". 2. Cliquez sur "Plan".
- 3. Sélectionnez "Plan de réveil"
- Configurez les heures (gauche).
- 5. puis les minutes (droite).
- 6. Personnalisez la répétition
- 7. Cliquez sur "Enregistrer" pour sauvegarder vos paramètres

- 10 -



- 14 -

### LES FONCTIONNALITES DE L'APP

Cliquez sur l'interface pour contrôler selon le mode spécifique de l'ampoule. Voici les fonctionnalités générales de l'application :

- 11 -

- Télécommande: l'ampoule intelligente peut être contrôlée n'importe où une fois connectée.
- Fonction Minuteur: Réglez le minuteur pour allumer et éteindre l'ampoule automatiquement.
- Scénario intelligent: De multiples scénarios possibles pour des atmosphères d'éclairage différents.
- Regroupement: Il est possible de contrôler un groupe l'appareil (uniquement s'il s'agit du même type de produit)
- Partage d'appareil : L'appareil connecté peut être partagé à d'autres utilisateurs de la maison.

### CONTROLE DE TIERS

Dans l'application Silumen Home : recherchez d'autres services dans l'onglet « Profil ». Accédez au « service vocal » (Alexa / Google Assistant) et à d'autres services selon vos besoins. Connectez-vous au périphérique du service tiers conformément au guide d'utilisation.



Pour toute mise à jour de produit et d'application, contactez le service client.