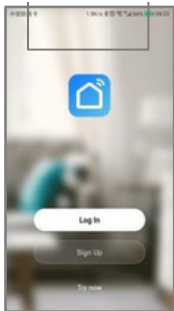


1. Utilisez votre téléphone portable pour scanner le QR code à droite, ou rendez vous sur Android Store ou Apple Store pour télécharger et installer l'application "Smart Life".

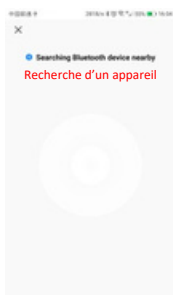
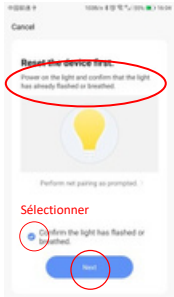
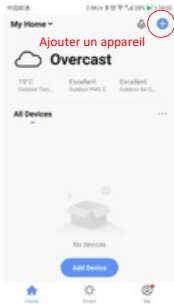


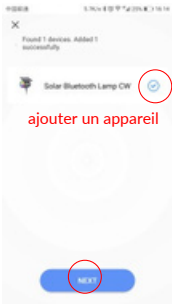
2. Ouvrez l'application "Smart Life" puis connectez vous à



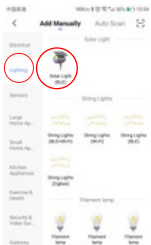
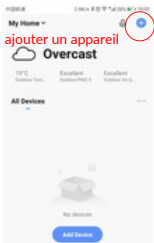
3. Sur votre mobile, activez le Bluetooth, les données cellulaires ou le WIFI, la géolocalisation et ajoutez vos périphériques.

3.1. Quand la lampe clignote :



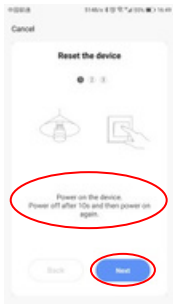


3.2. Si la lampe ne respire pas ou que l'application ne retrouve pas votre appareil au bout de 5 minutes, allumez/éteignez 3 fois l'interrupteur de votre appareil pour le réinitialiser (1 allumage + 1 extinction = 1 fois).

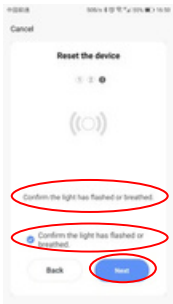
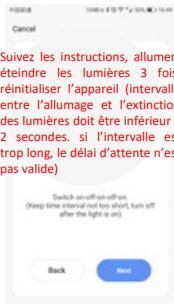


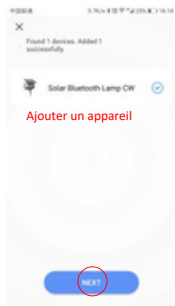


Quand la lampe ne clignote pas



Suivez les instructions, allumer/éteindre les lumières 3 fois, réinitialiser l'appareil (intervalle entre l'allumage et l'extinction des lumières doit être inférieur à 2 secondes. si l'intervalle est trop long, le délai d'attente n'est pas valide)



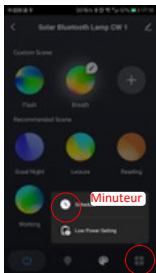
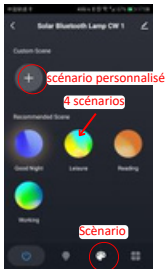


Description du modèle:

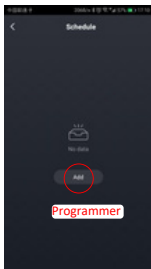
1. Lampe solaire Bluetooth CW : "C" lumière blanche, "W" lumière chaude.
2. Lampe solaire Bluetooth RGB : "R" lumière rouge, "G" lumière verte, "B" lumière bleue.
3. Lampe solaire Bluetooth CW+RGB : lumière blanche "C", lumière chaude "W", lumière rouge "R", lumière verte "G", lumière bleue "B".

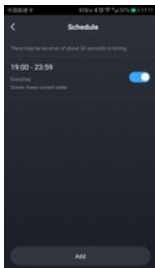
4. Introduction sur les principales fonction de l'application:

1. Lampe solaire Bluetooth blanc neutre : ajustement des couleurs, variation de l'intensité, changement de scénario, programmation possible.

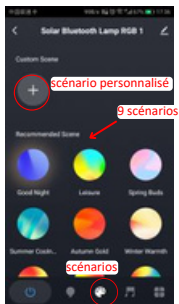
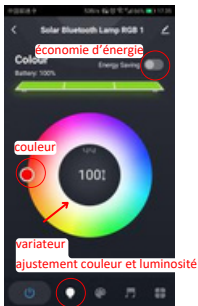


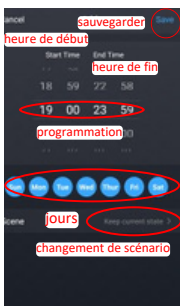
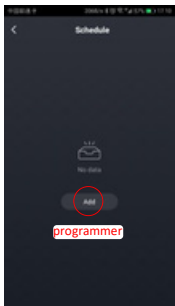
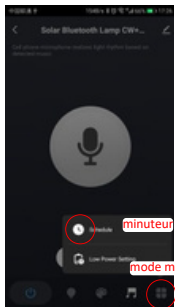
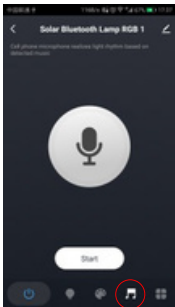
Mode minuteur





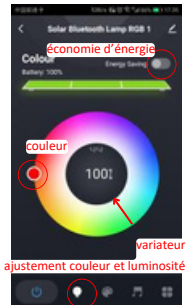
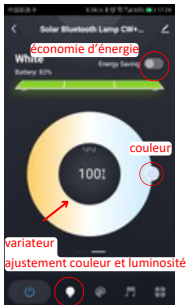
4.2. Lampe solaire Bluetooth RGB : adaptation de la couleur, de la luminosité, de la scène de commutation, de la scène musicale, du mode de temporisation.

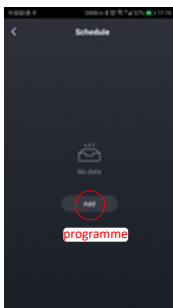
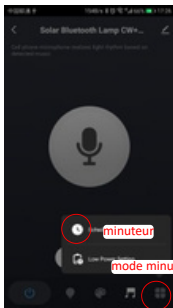
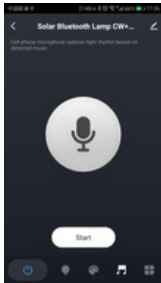
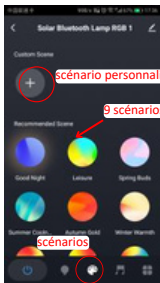






4.3. Lampe solaire bluetooth CW+RGB : ajustement de couleur et d'intensité, et mise en scène musicale et de lumière, mode minuteur

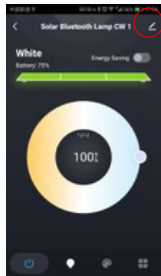
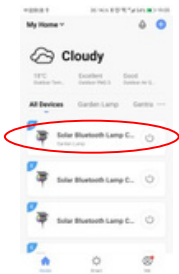


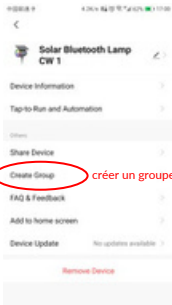




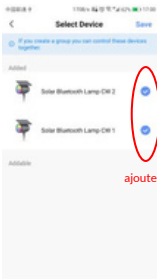
5. Créer un groupe : plusieurs mêmes types de lampes ou de lanternes peuvent être groupées pour un contrôle synchronisé

5.1 lampe Soalire Bluetooth CW : "C" blanc neutre "W" blanc chaud

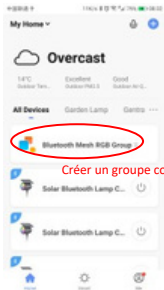




créer un groupe

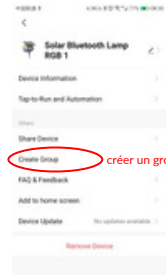
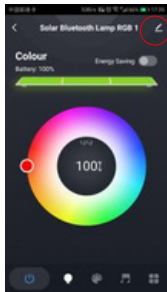
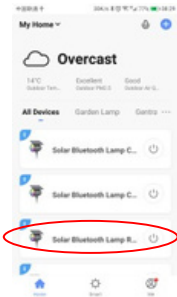


ajouter

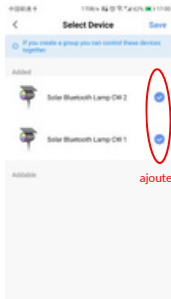


Créer un groupe complet

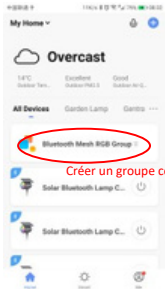
5.2. Lampe Solaire bluetooth RGB : "R" lumière rouge "G" verte, "B" bleue



créer un groupe

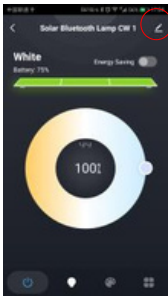
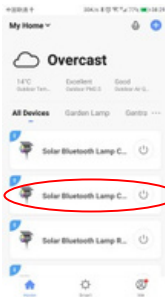


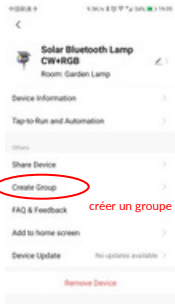
ajouter



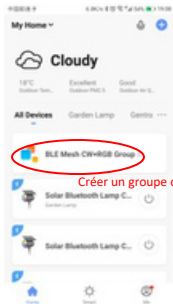
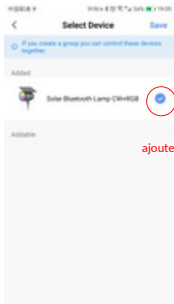
Créer un groupe complet

5.3. Lampe solaire bluetooth CW+RGB





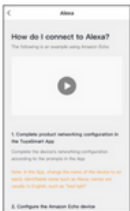
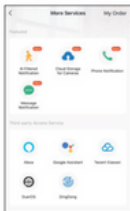
créer un groupe



Créer un groupe complet

CONTROLE DE TIERS

Dans l'application Tuya Smart : 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 des produits et de l'APP, veuillez contacter le service clientèle.