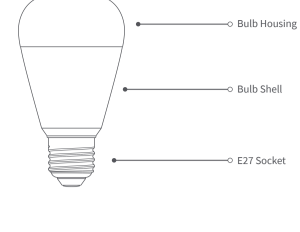


Manuel d'utilisation de l'ampoule LED T2 FR

## Présentation du produit

L'ampoule LED T2 est une ampoule intelligente qui offre une prise en charge polyvalente du double protocole, reliant de manière transparente Zigbee et Thread pour répondre aux divers besoins des utilisateurs. En mode Zigbee\*, les utilisateurs peuvent accéder aux fonctionnalités exclusives Aqara et à la compatibilité Matter via un hub Aqara . En mode Thread \*\*, l'ampoule s'intègre directement aux écosystèmes compatibles Matter, notamment Apple Home, Google Home et Alexa, offrant une connectivité robuste et à faible latence. Le T2 s'adapte sans effort à la configuration de votre maison intelligente, que vous préfériez les fonctionnalités uniques d'Aqara ou la large connectivité de Thread.

- \* Pour utiliser en mode Zigbee avec Aqara Home, un hub Aqara compatible est requis. \* Pour utiliser l'appareil avec un écosystème Matter particulier, un contrôleur Matter et un routeur de
- bordure de Thread de cet écosystème sont requis.

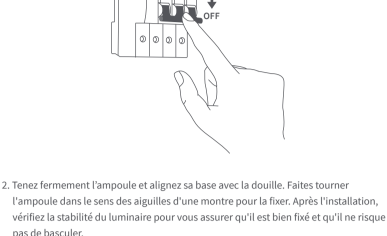


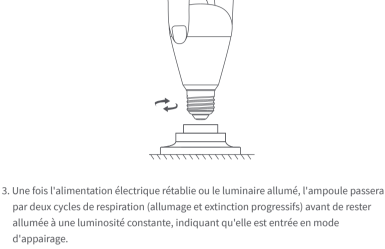
pas de basculer.

d'appairage.

Installation de l'appareil

1. Avant d'installer l'ampoule, assurez-vous de couper l'alimentation électrique principale ou de couper l'alimentation du luminaire où l'ampoule sera installée.





0 0

000



qu'elle est automatiquement entrée en mode d'appairage.

qu'elle est automatiquement entrée en mode d'appairage.

3. Procédez en suivant les instructions de l'application.

qu'elle est automatiquement entrée en mode d'appairage.

3. Procédez en suivant les instructions de l'application.

appareil ni de sa conformité aux normes de sécurité et réglementaires.

pour ajouter l'appareil à l'application.

prendre quelques minutes.

contrôleur Matter et un routeur de bordure de Thread de cet écosystème sont requis : 1.Allumez l'ampoule et elle effectuera deux cycles de respiration (apparition et

2. Ouvrez l'application compatible Matter, scannez le code Matter du manuel ou du produit, ou saisissez le code de configuration pour ajouter l'appareil à l'application.

disparition progressives) avant de rester allumée à une luminosité constante, indiquant

Pour utiliser l'appareil avec un écosystème Matter particulier (mode Thread ), un

3. Procédez en suivant les instructions de l'application. Pour utiliser l'appareil dans Aqara Home (mode Thread ), un hub Aqara avec fonction de routeur frontalier (par exemple, Hub M3) est requis :

2.Dans l'application Aqara Home, appuyez sur « Ajouter un accessoire » et sélectionnez « Ampoule LED T2 ». Gardez votre téléphone à proximité de l'appareil et l'ampoule devrait apparaître dans la section de découverte de l'application. Si l'appareil n'est pas trouvé, scannez le code Matter du manuel ou du produit, ou saisissez le code de configuration

1.Allumez l'ampoule et elle effectuera deux cycles de respiration (apparition et disparition progressives) avant de rester allumée à une luminosité constante, indiquant

## Pour utiliser l'appareil dans Aqara Home (mode Zigbee), un hub Aqara Zigbee est requis:

1.Allumez l'ampoule et elle effectuera deux cycles de respiration (apparition et disparition progressives) avant de rester allumée à une luminosité constante, indiquant

proximité de l'appareil et l'ampoule LED T2 s'affichera dans la section de découverte de l'application . Si l'appareil n'est pas détecté, scannez le code Matter dans le manuel ou le produit, ou saisissez le code de configuration pour ajouter l'appareil à l'application. Appuyez ensuite sur « Changer de protocole » et sélectionnez « Protocole Zigbee ». Notez

que l'appareil utilise par défaut le protocole Thread et que le passage à Zigbee peut

\* L'utilisation du badge Works with Apple signifie qu'un accessoire a été conçu pour fonctionner spécifiquement avec la technologie identifiée dans le badge et a été certifié par le développeur pour répondre aux normes de performance d'Apple. Apple n'est pas responsable du fonctionnement de cet

2.l' application Aqara Home, appuyez sur Ajouter un accessoire, gardez le téléphone à

Comment changer de protocole : Pour changer de protocole, vous pouvez soit supprimer l'appareil dans l'application Aqara Home, soit éteindre et rallumer l'appareil 5 fois pour le réinitialiser. Ensuite, répétez le processus de couplage et, sur l'écran de couplage de l'appareil, appuyez sur « Changer de protocole » et sélectionnez le protocole souhaité. Suivez les instructions de l'application pour terminer la configuration. Remarque : le changement de protocole équivaut à la restauration des paramètres d'usine et effacera tous les paramètres et données.

Réinitialiser le appareil: Actes Résultats Éteignez et rallumez l'appareil Réinitialiser: 5 fois, avec une pause d'une Efface uniquement le couplage réseau, sans supprimer les autres paramètres et enregistrements. seconde entre les deux. Éteignez et rallumez l'appareil Réinitialisation d'usine :

Restaure l'appareil à ses paramètres d'origine, en

Ampoule LED T2

(E27, RVB CCT)

LB-L02D

effaçant toutes les configurations et données.

Ampoule LED T2

(E27, CCT)

I B-I 02F

# Nom du produit Modèle

10 fois, avec une pause d'une

seconde entre les deux.

Spécifications du produit

Quartier résidentiel, district de Nanshan, Shenzhen, Chine. Courriel: support@aqara.com Service client en ligne: www.aqara.com/support