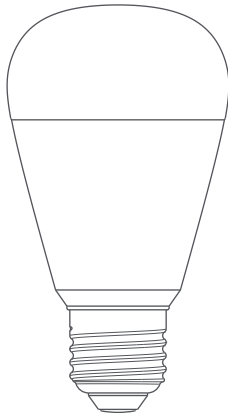


# Aqara



LED-lamp T2 Gebruiksaanwijzing **NL**

## Productintroductie

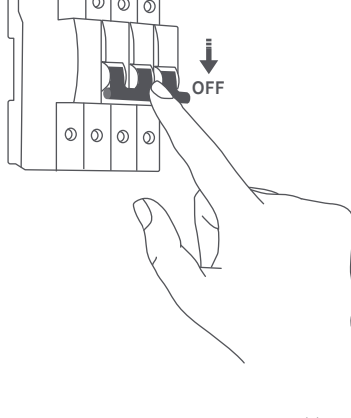
De LED Bulb T2 is een slimme lamp die veelzijdige ondersteuning biedt voor twee protocollen en naadloos Zigbee en Thread combineert om aan de uiteenlopende behoeften van gebruikers te voldoen. In de Zigbee-modus\* hebben gebruikers toegang tot exclusieve Aqara functies en Matter compatibiliteit via een Aqara -hub. In de Thread -modus\*\* integreert de lamp rechtstreeks met Matter-compatibele ecosystemen, waaronder Apple Home, Google Home en Alexa, en biedt zo een robuuste connectiviteit met lage latentie. De T2 past zich moeiteloos aan uw smart home-opstelling aan, ongeacht of u de unieke functies van Aqara of de uitgebreide connectiviteit van Thread prefereert.

\* Voor gebruik in Zigbee-modus met Aqara Home is een compatibele Aqara hub vereist.

\*\* Om het apparaat met een specifiek Matter ecosysteem te kunnen gebruiken, zijn een Matter Controller en Thread Border Router van dit ecosysteem vereist .

## Apparaatinstallatie

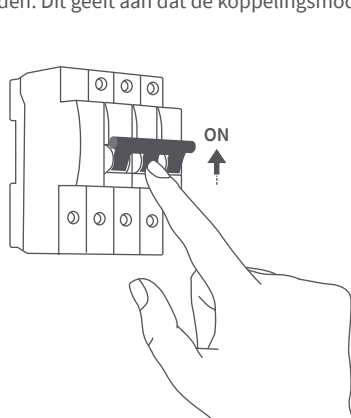
1. Voordat u de lamp installeert, dient u ervoor te zorgen dat de hoofdstroomvoorziening is uitgeschakeld of dat de stroom naar het armatuur waar de lamp wordt geïnstalleerd, is uitgeschakeld.



2. Houd de lamp stevig vast en zorg dat de fitting goed op één lijn ligt met de fitting. Draai de lamp met de klok mee om deze vast te zetten. Controleer na de installatie de stabiliteit van het armatuur om er zeker van te zijn dat het stevig vastzit en niet kan omvallen .



3. Zodra de stroomvoorziening is hersteld of de lamp is ingeschakeld, doorloopt de lamp twee ademhalingscycli (lichter en doffer worden) voordat deze met een constante helderheid blijft branden. Dit geeft aan dat de koppelingsmodus is geactiveerd.



## Apparaatbinding en initialisatie

### Download de Aqara Home-app

Zoek naar "Aqara Home" in de Apple App Store, Google Play, Xiaomi GetApps, Huawei App Gallery of scan de volgende QR-code om de Aqara Home-app te downloaden:



**Om het apparaat te kunnen gebruiken met een specifiek Matter -ecosysteem (Thread modus) is een Matter Controller en Thread Border Router van dit ecosysteem vereist:**

1.Schakel de lamp in. Deze doorloopt twee lichtcycli (steeds feller en doffer) voordat de lamp constant blijft branden. Dit geeft aan dat de koppelingsmodus automatisch is geactiveerd.

2.Open de Matter-compatibele app, scan de Matter code uit de handleiding of het product of voer de installatiecode in om het apparaat aan de app toe te voegen.

3.Volg de instructies in de app.

**Om het apparaat in Aqara Home (Thread Mode) te kunnen gebruiken, is een Aqara Hub met border router-functie (bijvoorbeeld Hub M3) vereist:**

1.Schakel de lamp in. Deze doorloopt twee lichtcycli (steeds feller en doffer) voordat de lamp constant blijft branden. Dit geeft aan dat de koppelingsmodus automatisch is geactiveerd.

2.Tik in de Aqara Home-app op 'Accessoire toevoegen' en selecteer 'LED-lamp T2'. Houd uw telefoon dicht bij het apparaat. De lamp zou nu in het ontdekkingsgedeelte van de app moeten verschijnen. Als het apparaat niet wordt gevonden, scan dan de Matter -code uit de handleiding of het product, of voer de installatiecode in om het apparaat aan de app toe te voegen.

3.Volg de instructies van de app .

**Om het apparaat in Aqara Home (Zigbee-modus) te gebruiken, is een Aqara Zigbee Hub vereist:**

1.Schakel de lamp in. Deze doorloopt twee lichtcycli (steeds feller en doffer) voordat de lamp constant blijft branden. Dit geeft aan dat de koppelingsmodus automatisch is geactiveerd.

2.Tik in de Aqara Home-app op Accessoire toevoegen, houd de telefoon dicht bij het apparaat en LED Bulb T2 wordt weergegeven in het ontdekkingsgedeelte van de app . Als het apparaat niet wordt gevonden, scan dan de Matter -code uit de handleiding of het product, of voer de installatiecode in om het apparaat toe te voegen aan de app. Tik vervolgens op "Switch Protocol" en selecteer "Zigbee Protocol." Houd er rekening mee dat het apparaat standaard is ingesteld op het Thread -protocol en dat de overschakeling naar Zigbee enkele minuten kan duren.

3.Volg de instructies in de app.

\* Het label 'Werkt met Apple' betekent dat een accessoire speciaal is ontworpen om te werken met de technologie die op het label staat vermeld en dat de ontwikkelaar heeft gecertificeerd dat het voldoet aan de prestatie-eisen van Apple. Apple is niet verantwoordelijk voor de werking van dit apparaat of de naleving ervan op het gebied van veiligheid en regelgeving.

## Hoe u van protocol kunt wisselen:

Om van protocol te wisselen, kunt u het apparaat verwijderen in de Aqara Home-app of het apparaat vijf keer uit- en weer inschakelen om het te resetten. Herhaal vervolgens het koppelingsproces en tik op het koppelingsscherm van het apparaat op 'Protocol wijzigen' en selecteer het gewenste protocol. Volg de instructies in de app om de installatie te voltooien.

Let op: het wisselen van protocol staat gelijk aan het herstellen van de fabrieksinstellingen. Hierbij worden alle instellingen en gegevens gewist.

### Reset de apparaat:

Acties	Resultaten
Schakel het apparaat 5 keer uit en weer in, met telkens 1 seconde pauze ertussen.	Opnieuw instellen: Wist alleen de netwerkkoppeling, zonder andere instellingen en records te verwijderen.
Schakel het apparaat 10 keer uit en weer in, met telkens 1 seconde pauze ertussen.	Fabrieksinstellingen herstellen: Hiermee worden de oorspronkelijke instellingen van het apparaat hersteld en worden alle configuraties en gegevens gewist.

### Product Specifications

Productnaam	LED-lamp T2 (GU10, CCT)	LED-lamp T2 (GU10, RGB CCT)
Model	LB-L03E	LB-L03D
Draadloze protocollen	Thread, Zigbee, Bluetooth	
Nominaal vermogen	4,9W	
Beoordeelde parameters	100 - 240 V~, 50/60 Hz	
Afmetingen	Afmetingen: 50 × 54 mm (1,97 × 2,13 inch)	
Bedrijfstemperatuur	-10 °C tot 40 °C (14 °F tot 104 °F)	
Bedrijfsvochtigheid	0 ~ 95% RV, geen condensatie	
Wat zit er in de doos?	LED-lamp T2 × 1, Gebruiksaanwijzing	

Fabrikant: Lumi United Technology Co., BV.

Adres: Kamer 801-804, Gebouw 1, Chongwen Park, Nanshan iPark, nr. 3370, Liuxian Avenue, Fuguang-gemeenschap, Taoyuan

Woonwijk, Nanshan District, Shenzhen, China.

E-mailadres: support@aqara.com

Online klantenservice: www.aqara.com/support