

Aqara

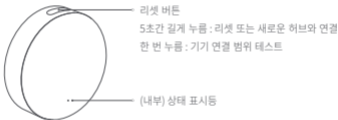
조도 센서 퀵 가이드

조도 감지 센서

Aqara 조도 센서는 Zigbee3.0 프로토콜을 기반으로 작동하며, 조도를 감지하고 이를 기록합니다.

조도의 변화를 감지하여 스마트폰 앱을 통한 메시지 전달이 가능할 뿐만 아니라, 다른 장치들과 결합하여 다양하고 스마트한 시나리오를 만들 수 있습니다.

- * 이 장치를 사용하려면 허브가 필요합니다.
- * 일부 기능에는 특정 허브가 필요합니다. 세부 목록에 대해서는 www.aqara.com/kr/support.html을 참조하세요



빠른 설정

1. 앱에서 허브를 추가합니다.
2. 앱의 “홈” 탭에서 우측 상단의 “+”를 눌러 “장치 추가” 페이지로 갑니다.
조도센서 T1을 선택하고 지시에 따라 진행합니다.

* 연결에 실패하였다면 장치를 허브와 더 가까이하여 시도해 주세요

설치

연결 유효 범위 테스트 : 측면의 버튼을 한 번 눌러 설치하려는 장소가 연결 가능 범위 안에 있는지 확인하십시오. 연결 가능한 범위 안에 있다면 허브가 정상 연결되었음을 알릴 것입니다.

* 정확한 조도 측정을 위해서는 빛이 가려지지 않는 장소에 설치하는 것이 좋습니다.

옵션 1: 원하는 위치에 올려 둡니다.



옵션 2: 내부의 자석을 통해 금속 표면에 붙입니다.



옵션 3 : 보호 필름을 제거하고 원하는 위치에 붙입니다.



보호 필름을 벗기고



원하는 곳에 붙입니다

* 붙이는 곳의 표면이 깨끗해야 하며 물기가 있어서는 안됩니다.

기기 사양

모델명 : GZCGQ11LM

연결 프로토콜 : Zigbee 3.0

배터리 : CR2450

작동 습도 : 0 ~ 95%, (비결로조건)

감지 범위 : 0 ~ 83,000 lux

감지 정확도 : $\pm 2\%$ (2854K의 백열등을 기준으로)

$\pm 5\%$ (그 외 상황)

주의사항

1. 이 제품은 장난감이 아닙니다. 이 제품을 아이의 손이 닿지 않는 곳에 두세요.
2. 이 제품은 실내 사용 용도로 설계되었습니다. 습한 환경이나 실외에서 사용하지 마세요.
3. 물기를 조심합니다. 물이나 다른 액체를 제품에 얹지르지 마세요.
4. 이 제품을 열원 부근에 놓지 마세요. 제대로 환기되지 않는 곳에 놓지 마세요.
5. 이 제품을 자체적으로 수리하려고 하지 마세요. support@aqara.kr에 연락하시기 바랍니다.
6. 이 제품은 가정 생활의 오락, 편의성 및 메시지 알림을 개선하는 경우에만 적합합니다. 사용자가 제품 사용 지침을 위반하는 경우, 제조업체는 어떠한 위험 및 재산 손실에도 책임을 지지 않습니다.

제조업체 및 판매처 정보

A/S 메일: support@aqara.kr

제조업체: Lumi United Technology Co., Ltd

판매처 주소: 서울시 강남구 남부순환로 2621 S&I 강남빌딩 12층 1220호 (06267)



상호 또는 성명	Lumi United Technology Co., Ltd.
기기 명칭	특정소출력무선기기(무선데이터통신시스템용 무선기기)
모델명	GZCGQ11LM
인증번호	R-C-LUt -AS015
제조연월	2020.07
제조국가	Lumi United Technology Co., Ltd./중국
판매자	아카라코리아 주식회사

해당 무선설비는 운용중 전파혼신 가능성이 있음