

|| ZTV55 ZTV65 ZTV75

GoSmart Umgebungsbeleuchtung hinter TV



Inhaltsübersicht

Sicherheitshinweise und Warnungen	2
Inhalt der Packung	3
Technische Daten	4
Beschreibung des Geräts	6
Einbau und Montage.....	7
Bedienelemente und Funktionen.....	12
Fehlersuche FAQ	18

Sicherheitshinweise und Warnungen

Bevor Sie das Produkt installieren oder benutzen, lesen Sie bitte zuerst die Anweisungen in der vollständig durch und vergewissern Sie sich, dass Sie sie verstanden haben. Bewahren Sie dieses Dokument und die Verpackung zum späteren Nachschlagen auf.

WARNUNG

Elektrisches Risiko:

- Unsachgemäße Installation und/oder Verwendung kann zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.
- Lesen Sie vor der Installation die Anleitung und berücksichtigen Sie die spezifischen Eigenschaften des Raums und des Standorts, an dem das Produkt installiert werden soll.
- Öffnen, zerlegen, modifizieren oder verändern Sie das Gerät nicht, es sei denn, Sie werden in der Anleitung ausdrücklich dazu aufgefordert.
- Jedes unbefugte Öffnen oder Reparieren führt zum Verlust jeglicher Haftung, und Garantien.
- Verwenden Sie immer nur das Original-Netz Kabel.
- Das Produkt darf nur mit einer Spannung versorgt werden, die mit den Angaben auf dem Produktetikett übereinstimmt.
- Nur ein qualifizierter Techniker darf dieses Produkt warten, um das Risiko eines Stromschlags zu verringern.
- Trennen Sie das Gerät vor der Reinigung von der Stromversorgung.
- Das Produkt darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) benutzt werden, die aufgrund ihrer körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder aufgrund mangelnder Erfahrung und Kenntnisse nicht in der Lage sind, das Produkt ohne Aufsicht oder Anleitung sicher zu benutzen.
- Die Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf nicht von unbeaufsichtigten Kindern durchgeführt werden.
- Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein.

Es besteht Brandgefahr:

- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn ein Teil beschädigt oder defekt ist. Ersetzen Sie das beschädigte oder defekte Produkt sofort.

Es besteht Erstickungsgefahr:

- Lassen Sie Kinder nicht mit dem Verpackungsmaterial spielen. Bewahren Sie das Verpackungsmaterial außerhalb der Reichweite von Kindern auf.

HINWEIS

Gefahr des Stolperns:

- Das Netzkabel und das Gerät müssen immer so platziert werden, dass sie den normalen Gehbereich nicht beeinträchtigen.

HINWEIS

Gefahr der Beschädigung des Produkts:

- Verwenden Sie das Produkt nur wie in diesem Dokument beschrieben.
- Verhindern Sie das Herunterfallen des Produkts und schützen Sie es vor Stößen.
- Verwenden Sie zur Reinigung des Produkts keine aggressiven chemischen Reinigungsmittel.
- Beaufsichtigen Sie Kinder, damit sie nicht mit dem Produkt spielen.



Lesen Sie vor der Verwendung des Geräts die .



Beachten Sie die Sicherheitshinweise in dieser Anleitung.

EMOS spol. s r.o. erklärt, dass die Produkte ZTV55, ZTV65 und ZTV75 mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinien übereinstimmen. Die Geräte

können in der EU frei betrieben werden.

Die Konformitätserklärung kann auf der Website <http://www.emos.eu/download> werden.abgerufen

Das Gerät kann auf der Grundlage der Allgemeingenehmigung Nr. VO-R/10/07.2021-8 in der betrieben werden.



Inhalt des Pakets

Sync Camera

Benutzerhandbuch

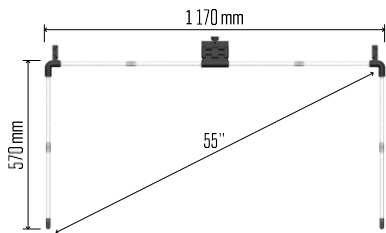
6× gewöhnliches LED-Segment

LED-Segment am linken und rechten
Ende

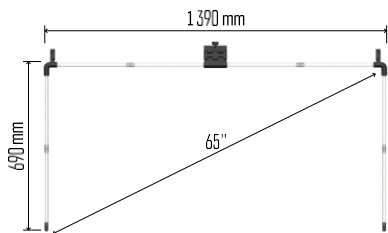
2× Eckverbindung

4× Segmentkupplung

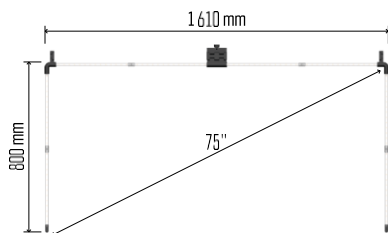
Netzadapter



ZTV55



ZTV65



ZTV75

Technische Daten

Stromversorgung: DC 12 V /

2A Leistung: 24 W

: ZTV55 450 lm / ZTV65 610 lm / ZTV75 660 lm

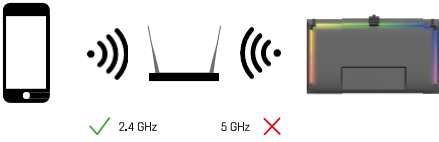
Lichtfarbe: RGBIC

Kabellänge: 2,5 m

Kommunikationsprotokoll: 2,4 GHz WI-FI
(IEEE802.11b/g/n)

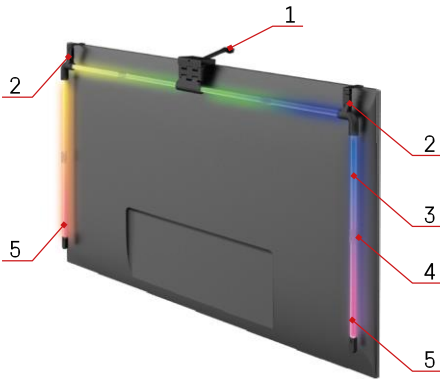
APP: EMOS GoSmart für Android und iOS

Hinweis



Das Gerät unterstützt nur 2,4-GHz-Wi-Fi (keine 5-GHz-Unterstützung).

Beschreibung des Geräts



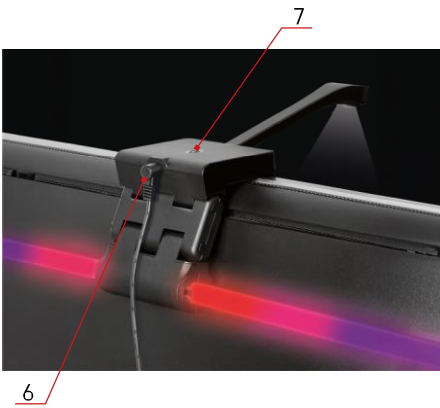
1 - Synchronisationskamera

2 - Eckverbindungen

3 - LED-Segment

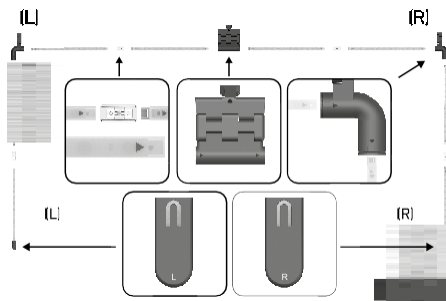
4 - Segmentierte Fuge

5 - LED-Segment am linken und rechten Ende



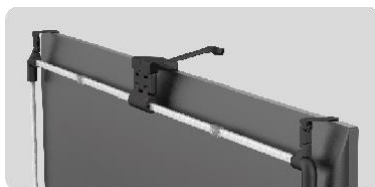
6 - Stromanschluss

7 - Reset und ON/OFF-Taste

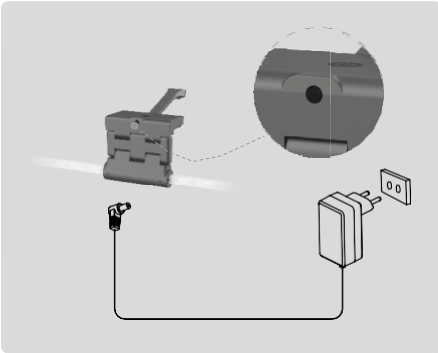


Einbau und Montage

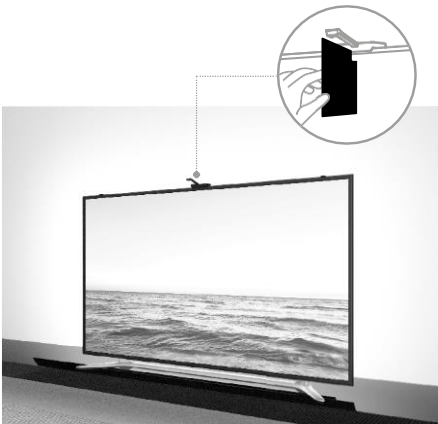
Schließen Sie alle Segmente sorgfältig an. Achten Sie besonders auf die richtige Ausrichtung der Segmente, um eine Beschädigung der Anschlüsse zu vermeiden. Vermeiden Sie übermäßige Kraftanwendung, die das Gerät irreparabel beschädigen könnte.



Hängen Sie die gesamte Struktur an den 2 Eckwinkeln auf.
und die Kamera an der Rückseite des Fernsehgeräts an, und entfernen Sie die Schutzfolie von der Kameralinse.



Schließen Sie das Netzgerät an.



Um optimale Ergebnisse zu erzielen, ist es wichtig, die Synchronkamera richtig zu neigen. Verwenden Sie dazu die mitgelieferte Winkelkarte und richten Sie die Rückseite der Karte mit dem Fernsehbildschirm, so die Oberkante die Kamera berührt. Neigen Sie dann die Kamera so, dass sie auf die Winkelkarte ausgerichtet ist.

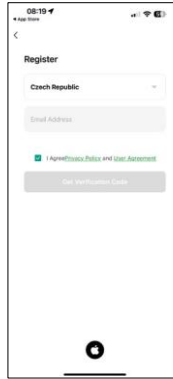
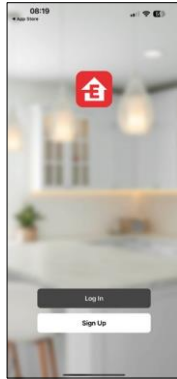
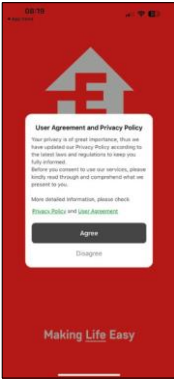
Pairing mit einer App

Installation der EMOS GoSmart-App



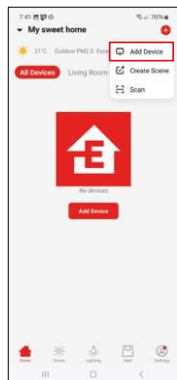
Die App ist für Android und iOS über Google play und den App Store erhältlich. Um die App herunterzuladen, scannen Sie bitte den entsprechenden QR-Code.

Schritte in der EMOS GoSmart Mobile



Öffnen Sie die EMOS GoSmart App und bestätigen Sie die Datenschutzbestimmungen und klicken Sie auf Ich stimme zu. Wählen Sie die Option Registrierung.

Geben Sie den Namen einer gültigen E-Mail-Adresse ein und wählen Sie ein Passwort. Bestätigen Sie Ihre Zustimmung zu den Datenschutzbestimmungen. Wählen Sie registrieren.



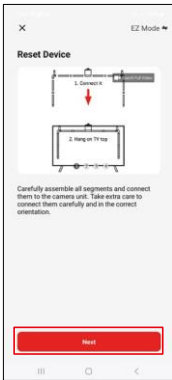
Wählen Sie Gerät hinzufügen.

Wählen Sie die GoSmart-Produktkategorie und wählen Sie das TV-Umgebungslicht.

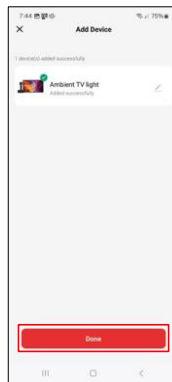
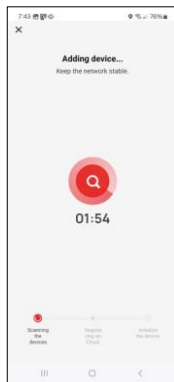
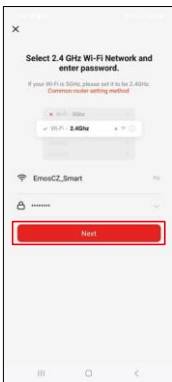
Bluetooth



Befolgen Sie die Anweisungen in der App und stellen Sie sicher, dass Bluetooth auf Ihrem Telefon aktiviert ist.

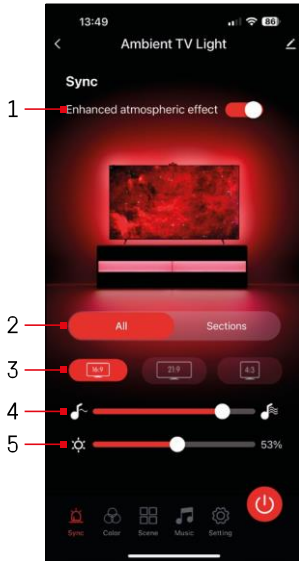






Setzen Sie das Gerät zurück, indem Sie die Taste an der Kamera 5 Sekunden lang gedrückt halten.



Geben Sie den Namen und das Passwort Ihres Wi-Fi-Netzwerks ein. Diese Informationen bleiben verschlüsselt und werden verwendet, damit das Keyboard aus der Ferne mit Ihrem mobilen Gerät kommunizieren kann. Das Gerät wird automatisch gesucht. Nach dem Pairing kann die Tastatur umbenannt werden.

Icons und Kontrollleuchten

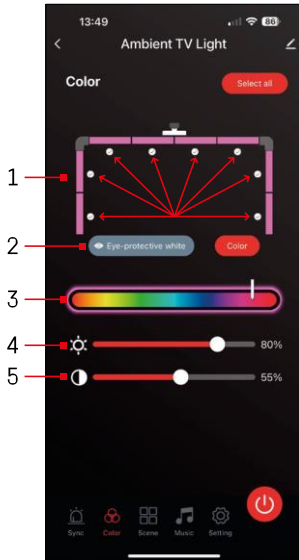


1	Verbesserte atmosphärische Wirkung
2	Wählen Sie Einstellungen für das gesamte Licht oder einzelne Segmente
3	Einstellen des Videoformats auf Ihrem Fernsehgerät
4	Geschwindigkeit der Farbübergänge
5	Helligkeitseinstellungen
	Einstellung der Lichtsynchronisation mit dem Fernsehbild
	Einstellung des Farbmodus
	Auswahl von vordefinierten Szenen
	Synchronisation mit Musik und Ton
	Einstellungen



Steuerelemente und Funktionen

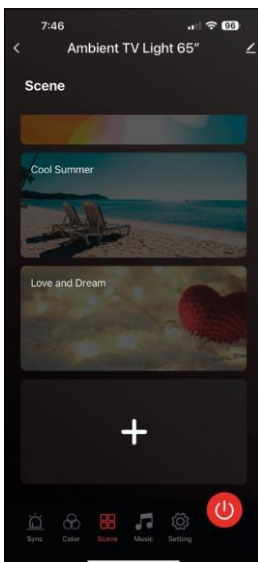
Einstellung des

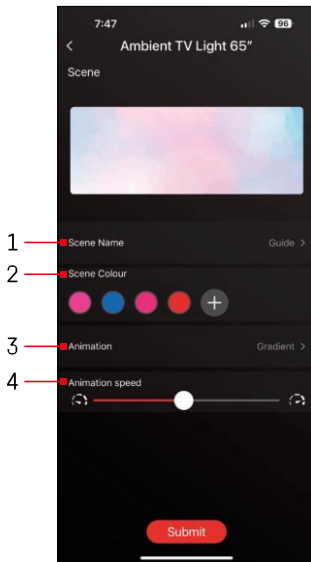


- 1 - Das Bedienfeld besteht aus 8 Segmenten, die manuell bedient werden können. Standardmäßig sind alle Segmente ausgewählt, was bedeutet, jede Farbänderung in allen Segmenten sichtbar wird. Wenn Sie die Farbe nur bei einigen Segmenten (z. B. der Hälfte) ändern möchten, ist es möglich, einige Segmente zu markieren bzw. die Markierung aufzuheben und die Farbe nur für die Segmente zu ändern, bei denen das Kontrollkästchen aktiviert ist.
- 2 - "Augenschutz weiß" und "Farbe" sind Optionen, die das Verhalten dieser Einstellung ändern. Wenn Sie die Option "Augenschützendes Weiß" wählen, wechseln alle Segmente zu einer weißen Farbe, die nur als augenfreundliches Umgebungslicht dient und minimiert die Ermüdung der Augen beim Fernsehen, insbesondere bei schwachem Licht. Andererseits können Sie mit der Option "Farbe" die Segmente mit verschiedenen Farben anpassen, um eine lebendigere und dynamischere Beleuchtung je nach Vorliebe oder Stimmung zu erhalten.
- 3 - Wahl der Farbe
- 4 - Helligkeitseinstellungen
- 5 - Einstellung des Kontrasts

Auswahl und Erstellung von Szenen

Die App enthält mehrere vordefinierte Szenen, aus denen Sie wählen können. Wenn Ihnen keine davon gefallen, können Sie über das große "+"-Zeichen am Ende der Liste Ihre eigene Szene erstellen.

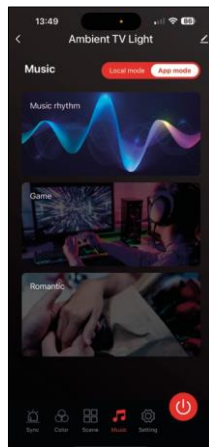
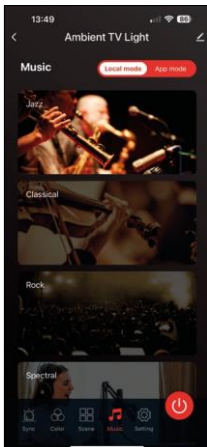




- 1 - Benennung der Szene
- 2, 3, 4 - Farbauswahl, Animation und Animationsgeschwindigkeit.

Wir empfehlen, zuerst einen Animationsstil auszuwählen, da diese Option die Anzahl der Farben beeinflusst. Einige Animationen erlauben nur 1 Farbe und einige erlauben mehr. Wenn Sie ein Pluszeichen neben den Farben sehen, bedeutet das, dass Sie bei Bedarf weitere Farben hinzufügen können. Als Beispiel haben wir den Animationsstil "Farbverlauf" gewählt, der einen fließenden Übergang zwischen den ausgewählten Farben - rosa, blau, pink - ermöglicht.

und rot. Sie können die Geschwindigkeit dieser Animation mit dem Schieberegler am unteren Rand dieser Seite ändern.

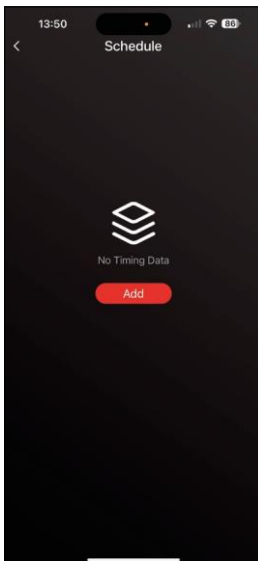
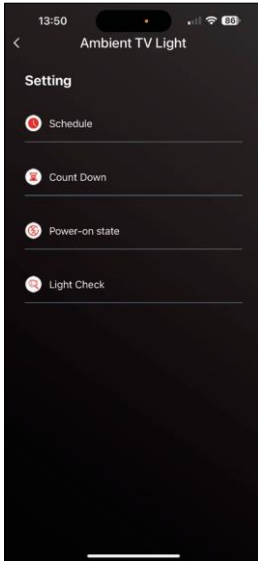


Synchronisierung mit Musik und Ton 🎵

Die App bietet 2 Modi für die Musiksynchronisierung: "Lokaler Modus" und "App-Modus". Beide Modi bieten mehrere Optionen, mit denen die Empfindlichkeit der Geräuscherkennung und die Lichtreaktion angepasst werden können.

Abschnitt Einstellungen

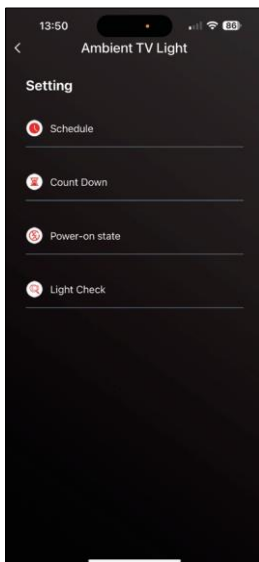
Terminplanung (Zeitplan)




Mit der Zeitplanung können Sie die Zeiten festlegen, zu denen sich das TV-Umgebungslicht automatisch ein- oder ausschaltet. Mit dieser Option können Sie nicht nur das Ein- und Ausschalten des Lichts planen, sondern auch den Modus auswählen, in dem das Licht eingeschaltet werden soll, d. h. ob es sofort mit der Synchronisierung beginnen oder nur kurz eingeschaltet bleiben soll. in einer Farbe oder starten Sie eine Szene.

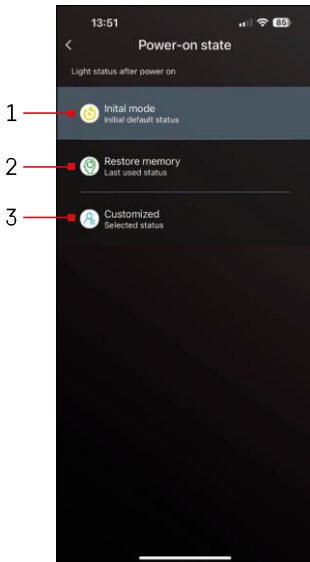


- 1, 2 - Auswahl der Uhrzeit und der Tage, an denen das Licht ein- oder ausgeschaltet werden soll
- 3 - Benennung des Plans
- 4 - Die Warnfunktion, die, wenn der Plan ausgelöst wird
- 5 - Einstellung, ob das Licht während eines Zeitplans ein- oder ausgeschaltet werden soll
- 6 - Moduseinstellungen (Synchronisation, Farbe, Szene oder Musik)
- 7 - Ein- und Ausschalten des atmosphärischen Effekts



Countdown/verzögerte Abschaltung 

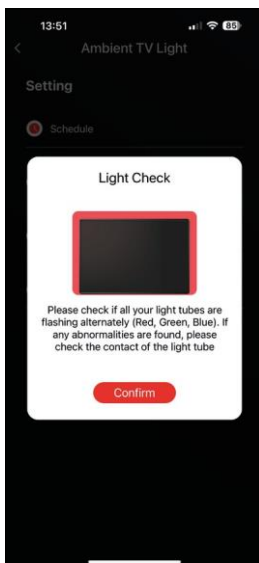
Das Licht schaltet sich nach Ablauf der eingestellten Zeit automatisch aus.



Status nach dem Einschalten

Wenn die Stromversorgung des Geräts unterbrochen wird (Trennung des Adapters oder Stromausfall), bestimmt diese Einstellung, was passiert, wenn die Stromversorgung wiederhergestellt wird.

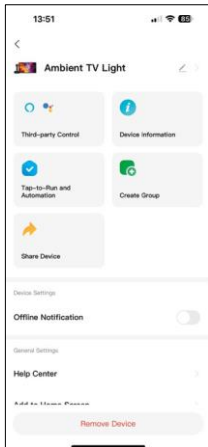
- 1 - Standardeinstellungen wiederherstellen
- 2 - Wiederherstellung der zuletzt verwendeten Einstellung
- 3 - Benutzerdefinierte Einstellungen, z. B., dass das Gerät immer rot leuchtet, wenn die Stromversorgung wiederhergestellt ist.



LED-Segmentsteuerung

Wenn Sie feststellen, dass sich einige Lichter ungewöhnlich verhalten (blinken, nicht reagieren...), empfehlen wir Ihnen, diese Funktion zu verwenden, um zu prüfen, wo das Problem liegen könnte.

Wenn diese Funktion ausgewählt ist, sollten alle Segmente dieselbe Farbe annehmen, wobei der Farbwechsel allmählich erfolgt. Wenn sich einige Segmente langsamer verändern, kann dies auf defekte Verbindungen hinweisen, die wir empfehlen zu reinigen.



Erläuterung der zusätzlichen Einstellungen

- Geräteinformationen - grundlegende Informationen über das Gerät
- Tap-To-Run und Automation - Szenen und Automation, die diesem Gerät zugewiesen sind
- Offline-Benachrichtigung - Benachrichtigung, wenn das Gerät für mehr als 8 Stunden offline ist (z. B. bei Stromausfall)
- Gruppe erstellen - erstellt eine Gruppe ähnlicher Geräte (sinnvoller für Lampen, z. B. Gruppierung aller Lampen in einer Küche)
- Faq and Feedback - Häufig gestellte Fragen und Feedback
- Zum Startbildschirm hinzufügen - erstellt ein Gerätesymbol im Hauptmenü des Telefons
- Gerätenetzwerk prüfen - Prüfen Sie die Funktionalität des Wifi-Netzwerks
- Geräte-Update - Aktualisieren Sie Ihr Gerät
- Gerät entfernen - Gerätekopplung abbrechen

Fehlersuche FAQ

Ich kann die Geräte nicht koppeln. Was kann ich tun?

- Vergewissern Sie sich, dass Sie ein 2,4-GHz-Wi-Fi-Netzwerk verwenden und ein ausreichend starkes Signal haben.
- Erlauben Sie der App alle Berechtigungen in den Einstellungen.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die neueste Version des mobilen Betriebssystems und die neueste Version der App verwenden.

kann das Gerät benutzen?

- Das Gerät muss immer einen Administrator (Besitzer) haben.
- Der Administrator kann das Gerät für die übrigen Haushaltsmitglieder freigeben und ihnen Rechte zuweisen.