

|| ZTV55 ZTV65 ZTV75

GoSmart Apkārtējais apgaismojums aiz televizora



Satura rādītājs

Drošības norādījumi un brīdinājumi.....	2
Iepakojuma saturs.....	3
Tehniskās specifikācijas	4
Ierīces apraksts	6
Uzstādīšana un montāža	7
Vadīklas un funkcijas.....	12
Bieži uzdotie jautājumi par problēmu novēršanu	18

Drošības norādījumi un brīdinājumi

Pirms produkta uzstādīšanas vai lietošanas vispirms pilnībā izlasiet instrukcijā sniegtos norādījumus un pārlicinieties, ka tos saprotat. Saglabājiet šo dokumentu un iepakojumu turpmākai lietošanai.

BRĪDINĀJUMS

Elektriskais risks:

- Nepareiza uzstādīšana un/vai lietošana var izraisīt elektrošoku vai ugunsgrēku.
- Pirms uzstādīšanas izlasiet lietošanas instrukciju un ņemiet vērā telpas un vietas, kur tiks uzstādīts izstrādājums, īpatnības.
- Ierīci nedrīkst atvērt, izjaukt, pārveidot vai pārveidot, ja vien instrukcijās nav īpaši norādīts, kā to darīt.
- Jebkāda nesankcionēta atvēršana vai remonts nozīmē, ka tiek zaudētas visas saistības, tiesības uz un garantijas.
- Vienmēr izmantojiet tikai oriģinālo strāvas vadu.
- Produktu var barot tikai ar tādu spriegumu, kas atbilst uz produkta etiķetes norādītajai informācijai.
- Lai samazinātu elektriskās strāvas trieciena risku, šo izstrādājumu drīkst apkalpot tikai kvalificēts tehniķis.
- Pirms tīrīšanas atvienojiet izstrādājumu no strāvas padeves.
- Ražojumu nedrīkst lietot personas (tostarp bērni), kuru fiziskās, maņu vai garīgās spējas vai pieredzes un zināšanu trūkums neļauj tām droši lietot ražojumu bez uzraudzības vai norādījumiem.
- Tīrīšanu un lietotāja apkopi nedrīkst veikt bērni bez uzraudzības.
- Neiegremdējiet izstrādājumu ūdenī vai citos šķidrumsos.

Ugunsgrēka risks:

- Neizmantojiet izstrādājumu, ja kāda tā daļa ir bojāta vai bojāta. Bojāto vai bojāto izstrādājumu nekavējoties nomainiet.

Dusināšanas risks:

- Neļaujiet bērniem spēlēties ar iepakojuma materiālu. Uzglabājiet iepakojuma materiālu bērniem nepieejamā vietā.

PIEZĪME

Paklupšanas risks:

- Strāvas vads un izstrādājums vienmēr jānovieto tā, lai tas netraucētu normāli staigāt.

PIEZĪME

Produkta bojājumu risks:

- Izmantojiet izstrādājumu tikai tā, kā aprakstīts šajā dokumentā.
- Aizsargājiet izstrādājumu no krišanas un pasargājiet to no triecieniem.
- Produkta tīrīšanai neizmantojiet agresīvus ķīmiskus tīrīšanas līdzekļus.
- Uzraudzīt bērnus, lai viņi nespēlētos ar šo produktu.



Pirms ierīces lietošanas izlasiet instrukciju.



Ievērojiet šajā rokasgrāmatā sniegtos drošības norādījumus.

EMOS spol. s r.o. paziņo, ka ražojumi ZTV55, ZTV65 un ZTV75 atbilst pamatprasībām un citiem attiecīgajiem direktīvu noteikumiem. Iekārtas var brīvi ekspluatēt ES.

Atbilstības deklarācija ir atrodama tīmekļa vietnē <http://www.emos.eu/download>.

Iekārtu var ekspluatēt, pamatojoties uz vispārējo atļauju Nr. VO-R/10/07.2021-8 ar .



Iepakojuma saturs

Sync Camera lietotāja

rokasgrāmata

6× parasts LED segments

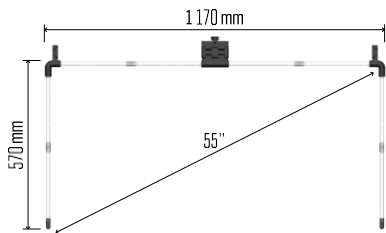
Kreisais un labais gala LED segments

2× stūra savienojums

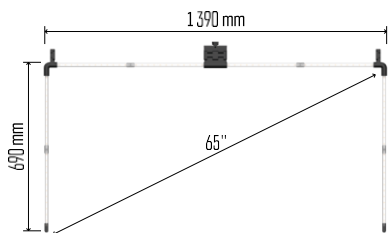
4 × segmentu

savienojums Strāvas

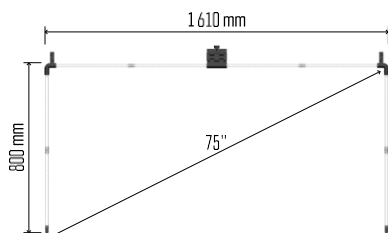
adapteris



ZTV55



ZTV65



ZTV75

Tehniskā specifikācija

Barošanas avots: DC 12 V / 2A

Jauda: 24 W

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

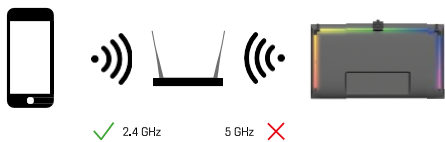
Gaismas krāsa: RGBIC

Kabeļa garums: 2,5 m

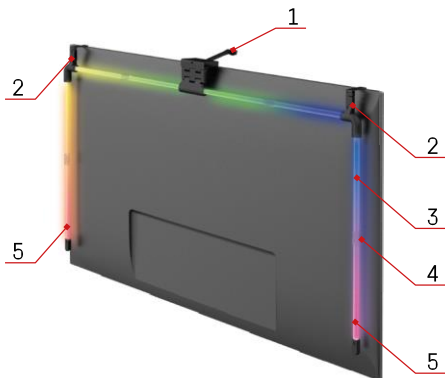
Saziņas protokols: 2,4 GHz WI-FI (IEEE802.11b/g/n)

APLIKĀCIJA: EMOS GoSmart operētājsistēmām
Android un iOS

Paziņojums

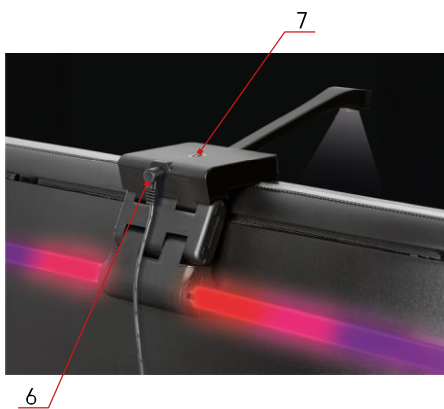


Ierīce atbalsta tikai 2,4GHz Wi-Fi (neatbalsta 5GHz).

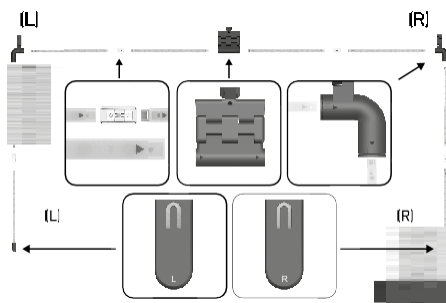


Ierīces apraksts

- 1 - Sinhronizācijas kamera
- 2 - Stūru savienojumi
- 3 - LED segments
- 4 - Segmentēta locītava
- 5 - Kreisais un labais gala LED segments

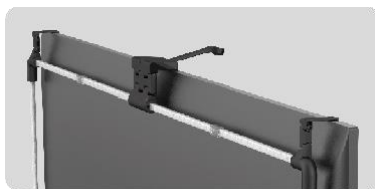


- 6 - Barošanas savienotājs
- 7 - Atiestatīšanas un ieslēgšanas/izslēgšanas poga

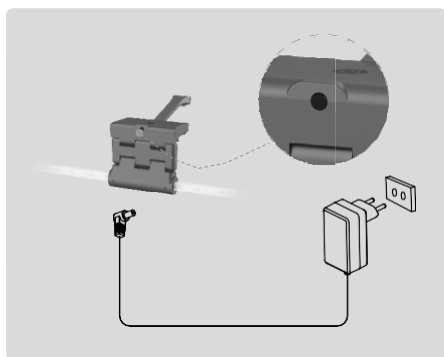


Uzstādīšana un montāža

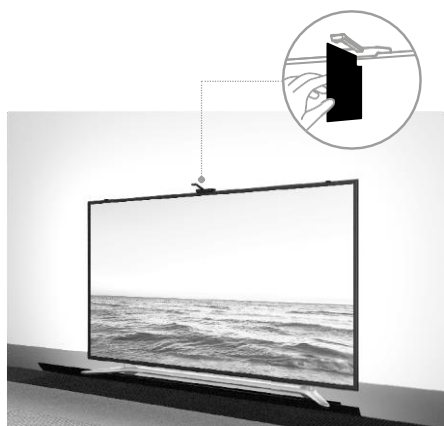
Uzmanīgi savienojiet visus segmentus. Īpašu uzmanību pievēršiet segmentu pareizai orientācijai, lai nesabojātu savienotājus. Izvairieties no pārmērīga spēka lietošanas, kas varētu neatgriezeniski sabojāt ierīci.



Pakariniet visu konstrukciju, izmantojot 2 stūra kronšteinus.
un kameru pie televizora aizmugures un noņemiet aizsargplēvi no kameras objektīva.



Pievienojiet barošanas avotu.



Lai iegūtu labākos rezultātus, ir svarīgi pareizi noliekt sinhronizācijas kameru. Lai to izdarītu, izmantojiet komplektā iekļauto leņķa karti un izlīdziniet tā aizmugurējo daļu ar televizora ekrānu tā, augšējā mala pieskartos kamerai. Pēc tam nolieciet kameru tā, lai tā būtu vienā līmenī ar leņķa karti.

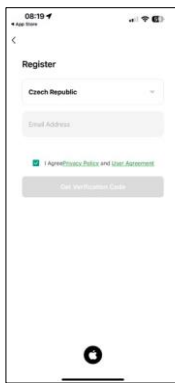
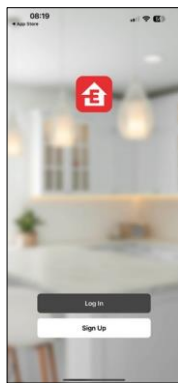
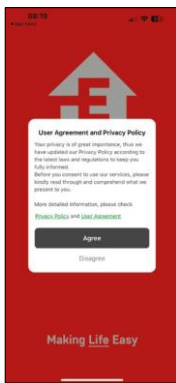
Savienošana ar lietotni

EMOS GoSmart lietotnes instalēšana

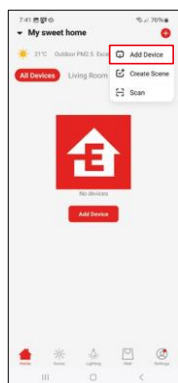
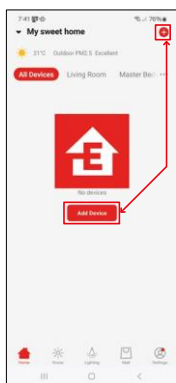


Lietotne ir pieejama Android un iOS operētājsistēmām, izmantojot Google Play un App Store. Lai lejupielādētu lietotni, lūdzu, noskenējiet attiecīgo QR kodu.

Soļi EMOS GoSmart mobilajā



Atveriet lietotni EMOS GoSmart, apstipriniet konfidencialitātes politiku un noklikšķiniet uz Piekrītu. Izvēlieties reģistrācijas iespēju. Ievadiet derīgas e-pasta adreses nosaukumu un izvēlieties paroli. Apstipriniet savu piekrišanu privātuma politikai. Izvēlieties reģistrēties.

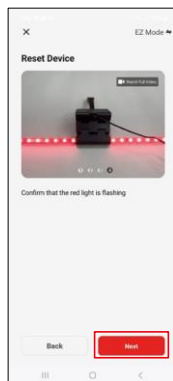
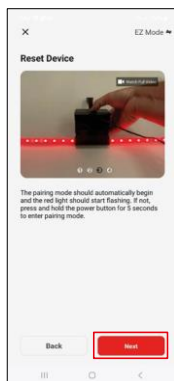
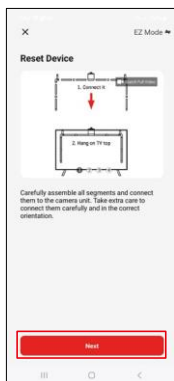


Atlasiet Pievienot ierīci. Izvēlieties GoSmart produktu kategoriju un izvēlieties Ambient TV light.

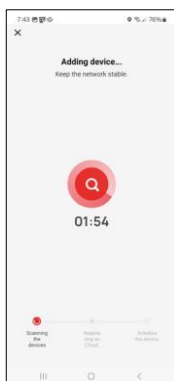
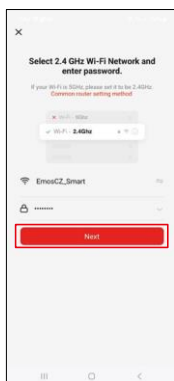
Bluetooth



Izpildiet lietotnē sniegtos norādījumus un pārliecinieties, ka tālrunī ir ieslēgts Bluetooth.



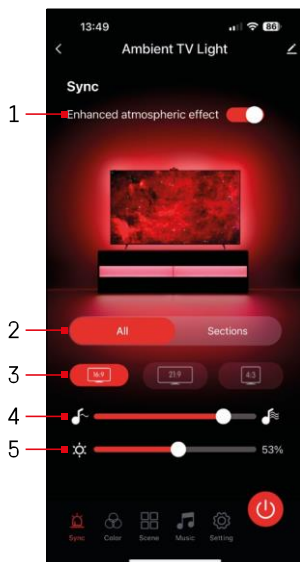
Atiestatiet ierīci, 5 sekundes turot kameras pogu nospiestu.









Ievadiet savu Wi-Fi tīkla nosaukumu un paroli. Šī informācija paliek šifrēta un tiek izmantota, lai tastatūra varētu attālināti sazināties ar mobilo ierīci.

Ierīce tiks automātiski meklēta. Pēc savienošanas pārī tastatūru var pārdēvēt.

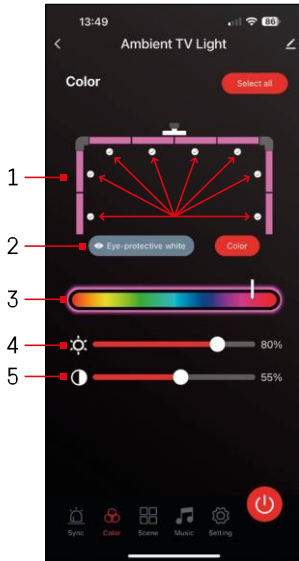
Ikonas un indikatori



1	Uzlabots atmosfēras efekts
2	Izvēlieties iestatījumus visai gaismai vai atsevišķiem segmentiem.
3	Video formāta iestatīšana televizorā
4	Krāsu pārejas ātrums
5	Spilgtuma iestatījumi
	Gaismas sinhronizācijas iestatīšana ar TV attēlu
	Krāsu režīma iestatīšana
	Iepriekš noteiktu ainu izvēle
	Sinhronizācija ar mūziku un skaņu
	Iestatījumi
	Ieslēgšanas/izslēgšanas poga

Vadīklas un funkcijas

Krāsu iestatīšana



1 - Vadības panelis sastāv no 8 segmentiem, kurus var darbināt manuāli. Pēc noklusējuma ir atlasīti visi segmenti, un tas nozīmē, jebkura krāsu maiņa atspoguļosies visos segmentos. Ja vēlaties mainīt krāsu tikai dažiem no tiem (piemēram, pusei), ir iespējams atlasīt/neatlasīt dažus segmentus un mainīt krāsu tikai tiem segmentiem, kuros izvēles rūtiņa ir atzīmēta.

2 - "Eye-protective white" un "Color" ir opcijas, kas maina šī iestatījuma darbību. Ja izvēlaties opciju "Eye-protective white" (Acu aizsargājoša balta), visi segmenti mainīsies uz baltu krāsu, kas kalpo tikai kā apkārtējās vides gaisma, kas ir draudzīga acīm un.

samazina acu nogurumu, skatoties TV, īpaši vājā apgaismojumā. No otras puses, izvēloties opciju "Krāsa", varat pielāgot segmentus dažādās krāsās, nodrošinot spilgtāku un dinamiskāku apgaismojumu atbilstoši savām vēlmēm vai noskaņojumam.

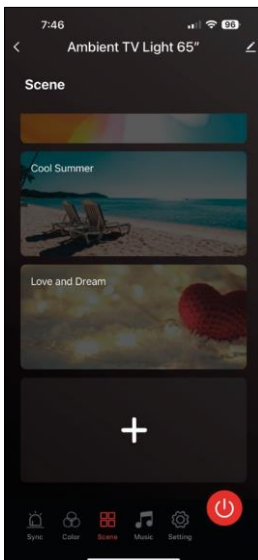
3 - Krāsu izvēle

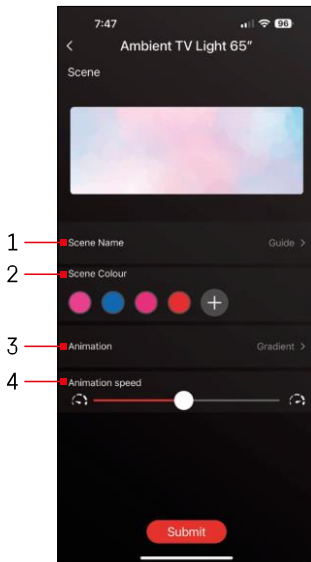
4 - Spilgtuma iestatījumi

5 - Kontrasta iestatījums

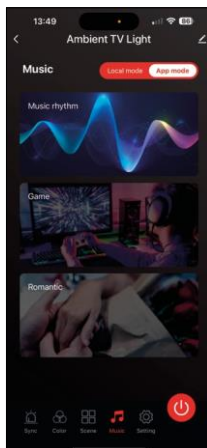
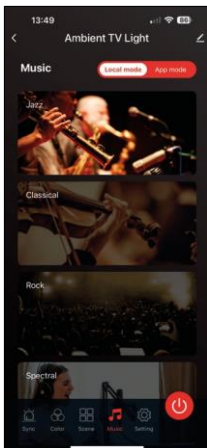
Ainu atlase un izveide

Programmā ir vairākas iepriekš sagatavotas ainas, no kurām varat izvēlēties. Ja neviena no tām neatbilst jūsu vajadzībām, saraksta apakšā ir liels "+", kas ļauj izveidot savu ainu.



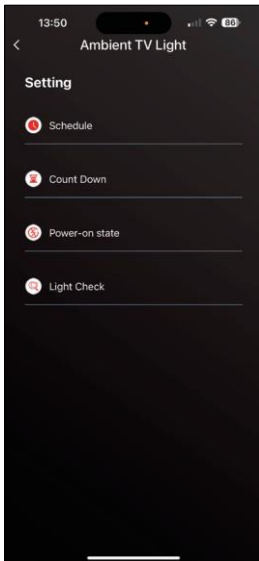



- 1 - Ainas nosaukšana
 - 2, 3, 4 - krāsu izvēle, animācija un animācijas ātrums.
- lesakām vispirms izvēlēties animācijas stilu, jo šī opcija ietekmēs krāsu skaitu, ko varat izvēlēties. Dažas animācijas ir atļautas tikai 1 krāsa, bet dažos gadījumos atļauts vairāk krāsu. Ja blakus krāsām redzat plus zīmi, tas nozīmē, ka pēc vajadzības varat pievienot vairāk krāsu. Kā piemēru mēs izvēlējamies animācijas stilu "gradients", kas nodrošinās vienmērīgu pāreju starp izvēlētajām krāsām - rozā, zilu, rozā, un sarkanā krāsā. Šīs animācijas ātrumu var mainīt, izmantojot slīdni lapas apakšā.



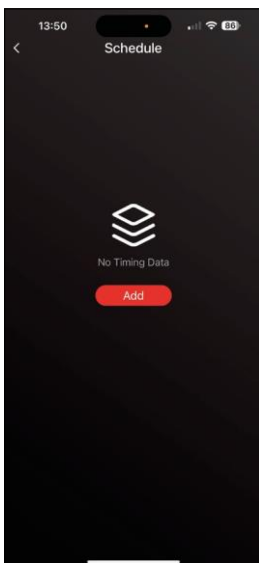
Sinhronizācija ar mūziku un skaņu

Programma piedāvā 2 mūzikas sinhronizēšanas režīmus:
 "Vietējais režīms" un "Lietotnes režīms"
 Abos režīmos ir vairākas opcijas, kas pielāgo skaņas noteikšanas jutību un gaismas reakciju.

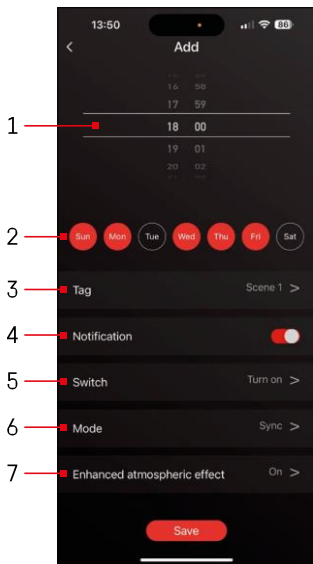


Iestatījumu sadaļa 

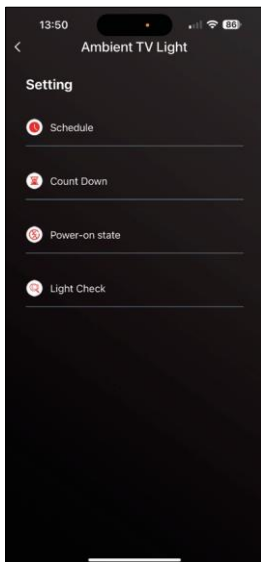
Plānošana (Grafiks) 




Plānošana ļauj iestatīt laiku, kad televizora apkārtējā gaisma automātiski ieslēdzas vai izslēdzas. Šī opcija ļauj ne tikai iepilnnot gaismas ieslēgšanos vai izslēgšanos, bet arī izvēlēties, kādā režīmā gaismai ieslēgties, vai tai jāsāk sinhronizēties nekavējoties, vai arī jāpaliek tikai ieslēgtai. vienā krāsā vai sākt ainu.

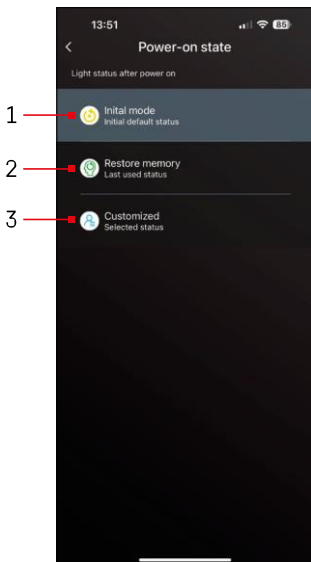


- 1, 2 - laika un dienu izvēle, kad gaisma jāieslēdz vai jāizslēdz.
- 3 - Plāna nosaukuma piešķiršana
- 4 - Brīdinājuma funkcija jūs, kad plāns tiks aktivizēts.
- 5 - Gaismas ieslēgšanas vai izslēgšanas iestatīšana grafika laikā
- 6 - režīma iestatījumi (sinhronizācija, krāsas, ainas vai mūzika)
- 7 - Atmosfēras efekta ieslēgšana/izslēgšana



Countdown / Aizkavēta izslēgšana 

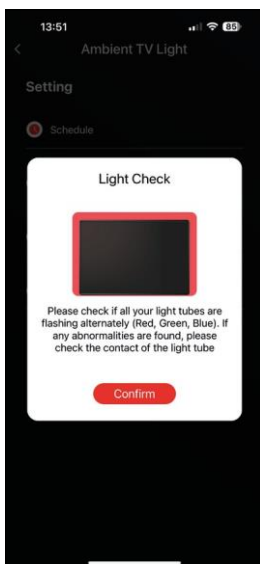
Pēc iestatītā laika beigām gaisma automātiski izslēdzas.



Statuss pēc ieslēgšanas

Ja ierīce zaudē strāvu (adapters atvienošana vai strāvas padeves pārtraukums), šis iestatījums nosaka, kas notiek, kad strāvas padeve tiek atjaunota.

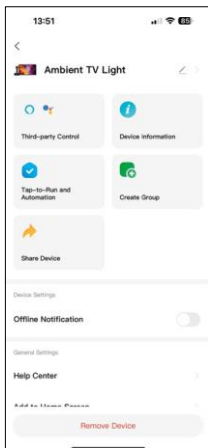
- 1 - Noklusējuma iestatījumu atjaunošana
- 2 - Atjaunot pēdējo izmantoto iestatījumu
- 3 - Pielāgotie iestatījumi, piemēram, lai ierīce vienmēr iedegtos sarkanā krāsā, kad tiek atjaunota strāvas padeve.



LED segmentu vadība

Ja pamanāt, ka dažas gaismas uzvedas neparasti (mīrgo, nereaģē...), iesakām izmantot šo funkciju, lai pārbaudītu, kur varētu būt problēma.

Ja šī funkcija ir atlasīta, visiem segmentiem pakāpeniski jāmaina . Ja daži segmenti mainās lēnāk, tas var liecināt par bojātiem savienojumiem, kurus ieteicams iztīrīt.



Papildu iestatījumu skaidrojums

- Informācija par ierīci - pamatinformācija par ierīci
- Pieskārienu palaišana un automatizācija - šai ierīcei piešķirtās ainas un automatizācija.
- Paziņojums bezsaistē - paziņojums, ja ierīce ir bezsaistē ilgāk par 8 stundām (piemēram, strāvas padeves pārtraukums).
- Izveidot grupu - līdzīgu ierīču grupas izveide (noderīgāk ir, piemēram grupējot visas gaismas virtuvē).
- Faq un atsauksmes - Biežāk uzdotie jautājumi un atsauksmes
- Pievienot sākuma ekrānam - ierīces ikonas izveide tālruņa galvenajā izvēlnē.
- Pārbaudiet ierīces tīklu - pārbaudiet Wifi tīkla funkcionalitāti.
- Ierīces atjaunināšana - atjauniniet ierīci
- Ierīces noņemšana - atcelt ierīces savienošanu pārī

Bieži uzdotie jautājumi par problēmu novēršanu

Nevaru savienot ierīces pāri. Ko es varu darīt?

- Pārliecinieties, vai izmantojat 2,4 GHz Wi-Fi tīklu un vai ir pietiekami spēcīgs signāls.
- Iestatījumos atļaujiet lietotnei visas atļaujas.
- Pārliecinieties, vai izmantojat jaunāko mobilās operētājsistēmas versiju un jaunāko lietotnes versiju.

Kas var izmantot ierīci?

- Ierīcei vienmēr jābūt administratoram (īpašniekam).
- Administrators var kopīgot ierīci ar pārējiem mājsaimniecības locekļiem un piešķirt viņiem tiesības.