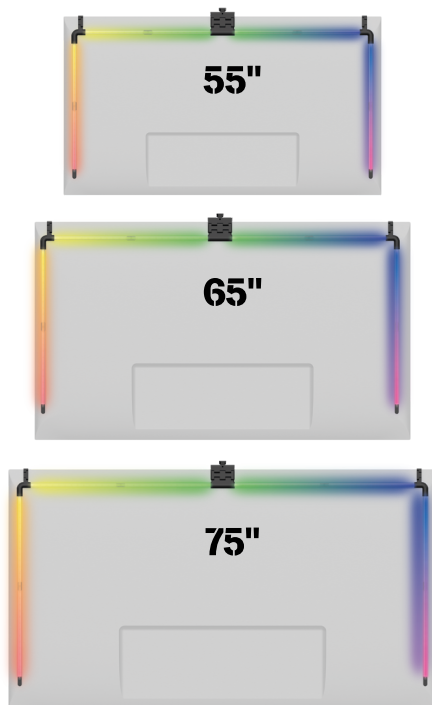


ZTV55 | ZTV65 | ZTV75

GoSmart Ambientní osvětlení za TV



Obsah

Bezpečnostní pokyny a upozornění.....	2
Obsah balení.....	3
Technická specifikace.....	4
Popis zařízení.....	6
Instalace a montáž.....	7
Ovládání a funkce.....	12
Řešení problémů FAQ.....	18

Bezpečnostní pokyny a upozornění

Před instalací či používáním výrobku si nejprve kompletně přečtěte pokyny obsažené v návodu k obsluze a ujistěte se, že jim rozumíte. Tento dokument a balení uschovejte pro případné budoucí použití.

VAROVÁNÍ

Elektrické riziko:

- Nesprávná instalace a/nebo používání mohou způsobit úraz elektrickým proudem nebo požár.
- Před vlastní instalací si přečtěte návod a vezměte v úvahu specifické vlastnosti prostoru a umístění, kde bude výrobek instalován.
- Přístroj neotevírejte, nerozebírejte, neupravujte a neměňte, pokud k tomu neexistuje zvláštní pokyn v návodu.
- Každé neoprávněné otevření nebo oprava má za následek ztrátu všech odpovědností, práv na výměnu a záruk.
- Používejte vždy pouze originální napájecí kabel.
- Výrobek lze napájet pouze napětím, které odpovídá údajům uvedeným na označení výrobku.
- Servisní zásahy na tomto výrobku smí provádět pouze kvalifikovaný technik, sníží se tak riziko úrazu elektrickým proudem.
- Před čištěním odpojte výrobek od napájení.
- Výrobek nesmí používat osoby (včetně dětí), kterým jejich fyzické, smyslové nebo duševní schopnosti nebo nedostatek zkušeností a znalostí brání v bezpečném používání výrobku bez dozoru nebo poučení.
- Čištění a uživatelskou údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.
- Neponožujte výrobek do vody ani jiných kapalin.

Riziko požáru:

- Výrobek nepoužívejte, pokud je jakákoli část poškozená nebo vadná. Poškozený nebo vadný výrobek okamžitě vyměňte.

Riziko udušení:

- Nenechte děti, aby si hrály s obalovým materiálem. Obalový materiál uchovávejte mimo dosah dětí.

UPOZORNĚNÍ

Riziko zakopnutí:

- Napájecí kabel i výrobek je vždy nutné umístit tak, aby nepřekážel v místech, kudy se běžně chodí.

OZNÁMENÍ

Riziko poškození výrobku:

- Výrobek používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto dokumentu.
- Zabraňte pádu výrobku a chraňte jej před nárazy.
- Při čištění výrobku nepoužívejte agresivní chemické čisticí prostředky.
- Dohlížejte na děti, aby si s výrobkem nehrály.



Před použitím zařízení prostudujte návod k použití.



Dbejte bezpečnostních pokynů uvedených v tomto návodě.

EMOS spol. s r.o. prohlašuje, že výrobky ZTV55, ZTV65 a ZTV75 jsou ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnic. Zařízení lze volně provozovat v EU.

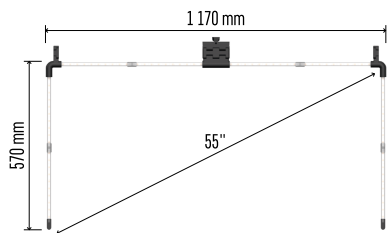
Prohlášení o shodě lze najít na webových stránkách <http://www.emos.eu/download>.

Zařízení lze provozovat na základě všeobecného oprávnění č. VO-R/10/07.2021-8 v platném znění.



Obsah balení

Synchronizační kamera
Uživatelská příručka
6× obyčejný LED segment
Levý a pravý koncový LED segment
2× rohový spoj
4× segmentový spoj
Napájecí adaptér



ZTV55

Technická specifikace

Napájení: DC 12 V / 2A

Příkon: 24 W

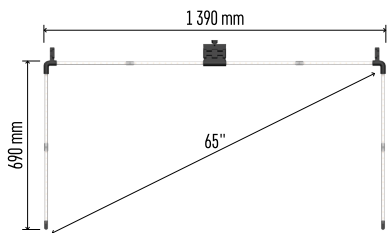
Světelný tok: ZTV55 450 lm / ZTV65 610 lm /
ZTV75 660 lm

Barva světla: RGBIC

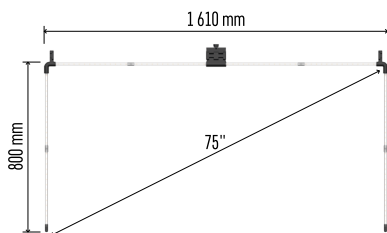
Délka kabelu: 1,5m

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

APP: EMOS GoSmart for Android and iOS

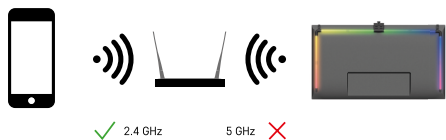


ZTV65

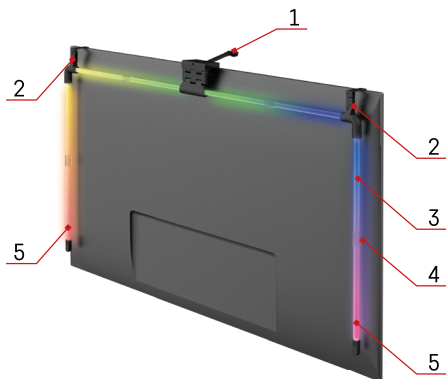


ZTV75

Upozornění

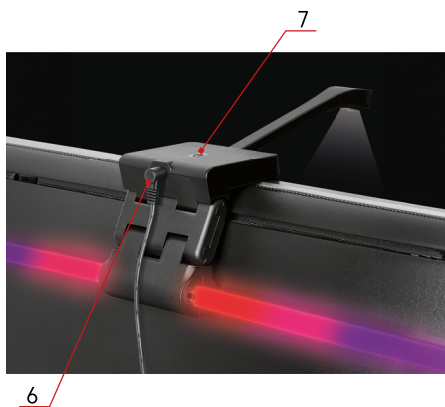


Zařízení podporuje pouze 2,4 GHz Wi-Fi (nepodporuje 5 GHz).

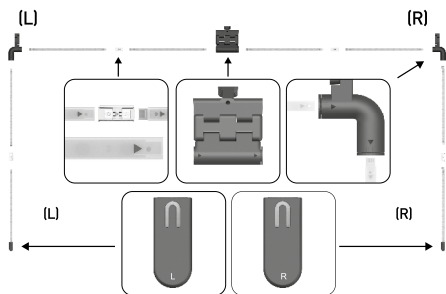


Popis zařízení

- 1 – Synchronizační kamera
- 2 – Rohové spoje
- 3 – LED segment
- 4 – Segmentový spoj
- 5 – Levý a pravý koncový LED segment

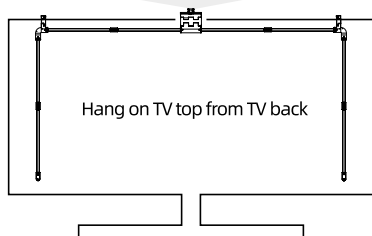
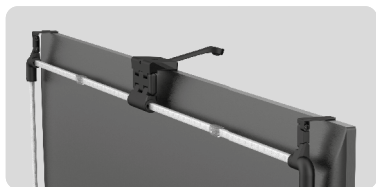


- 6 – Napájecí konektor
- 7 – Resetovací a ON/OFF tlačítko

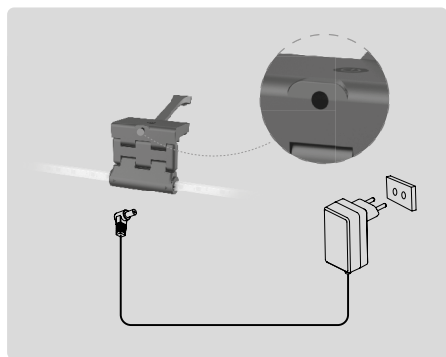


Instalace a montáž

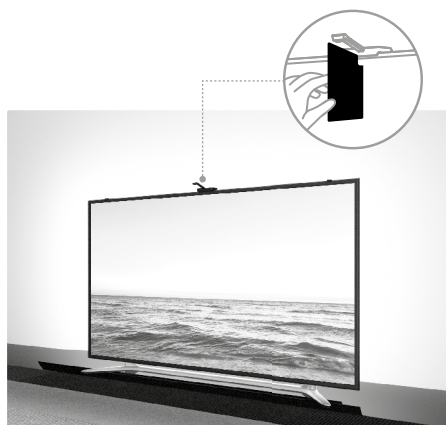
Pečlivě spojte všechny segmenty. Věnujte zvýšenou pozornost správné orientaci jednotlivých segmentů, aby nedošlo k poškození konektorů.



Celou konstrukci zavěste za 2 rohové držáky a kameru na zadní stranu televizoru a odstraňte ochrannou fólii z objektivu kamery.



Připojte napájecí zdroj.



Pro dosažení nejlepšího výsledku je důležité správně naklonit synchronizační kameru. K tomu použijte dodanou úhlovou kartu a zarovnejte její zadní stranu s televizní obrazovkou tak, aby se horní okraj dotýkal kamery. Poté kameru nakloňte, aby byla zarovnána s úhlovou kartou.

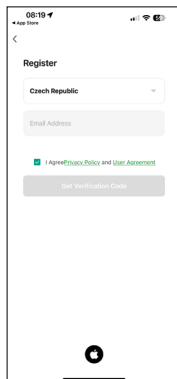
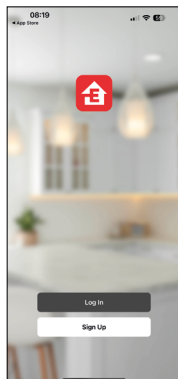
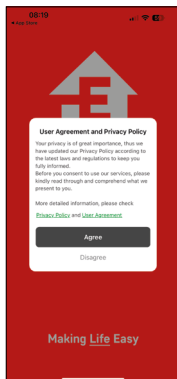
Párování s aplikací

Instalace aplikace EMOS GoSmart



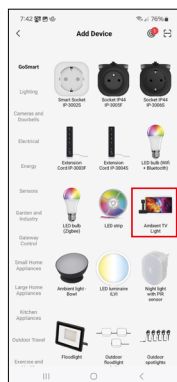
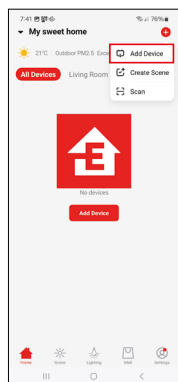
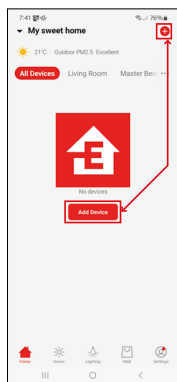
Aplikace je k dispozici pro Android a iOS prostřednictvím Google play a App Store. Ke stažení aplikace prosím naskenujte příslušný QR kód.

Kroky v mobilní aplikaci EMOS GoSmart



Otevřete aplikaci EMOS GoSmart a potvrďte zásady ochrany osobních údajů a klikněte na souhlasím. Vyberte možnost registrace.

Zadejte název platné emailové adresy a zvolte heslo. Potvrďte souhlas se zásadami ochrany osobních údajů. Zvolte registrovat.

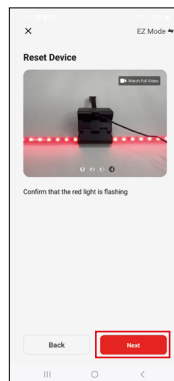
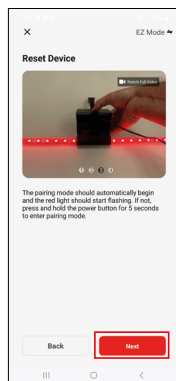
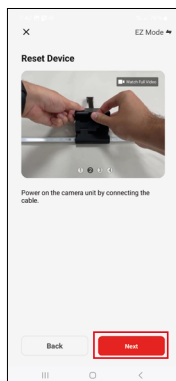
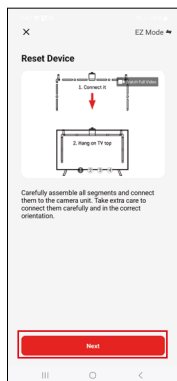


Vyberte možnost přidat zařízení. Zvolte kategorii produktů GoSmart a vyberte zařízení Ambient TV light.

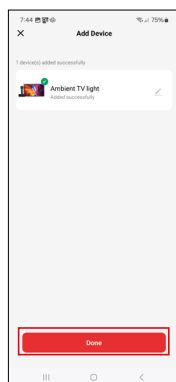
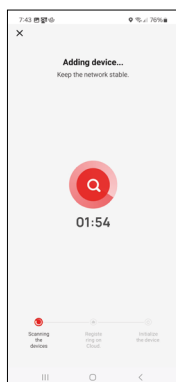
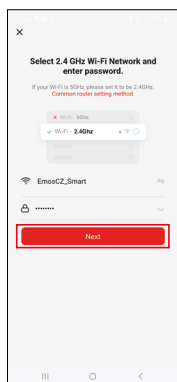
Bluetooth



Postupujte podle pokynů v aplikaci a ujistěte se, že je v telefonu zapnutý Bluetooth.



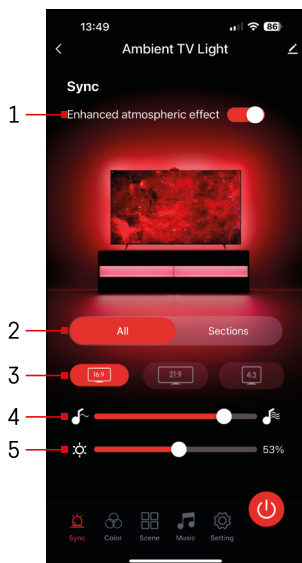
Resetujte zařízení podržením tlačítka na kameře po dobu 5 sekund.









Zadejte jméno a heslo od vaší Wi-Fi sítě. Tyhle údaje zůstávají zašifrované a slouží k tomu, aby klávesnice uměla komunikovat s vaším mobilním zařízením na dálku.

Problěhne automatické vyhledání zařízení. Po spárování je možné klávesnici přejmenovat.

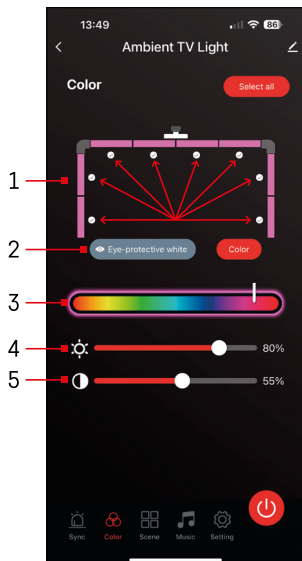
Ikony a kontrolky



1	Vylepšený atmosférický efekt
2	Výběr nastavení pro celé světlo nebo jednotlivé segmenty
3	Nastavení formátu videa na televizi
4	Rychlost barevného přechodu
5	Nastavení jasu
	Nastavení synchronizace světla s obrazem televizoru
	Nastavení barevného režimu
	Výběr předdefinovaných scén
	Synchronizace s hudbou a zvukem
	Nastavení
	Tlačítko pro zapnutí/vypnutí

Ovládání a funkce

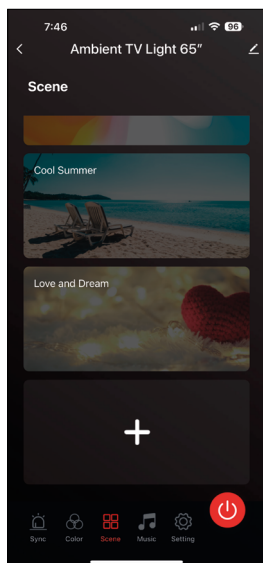
Nastavení barevného režimu

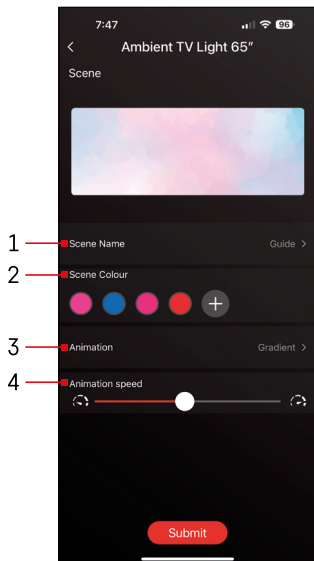


- 1 – Ovládací panel se skládá z 8 segmentů, které lze manuálně ovládat. Standardně jsou vybrány všechny segmenty, což znamená, že jakákoli změna barvy se projeví ve všech segmentech. Pokud chcete změnit barvu pouze několika z nich (například poloviny), je možné vybrat/odebrat některé segmenty a změnit barvu pouze těch, u kterých je políčko zaškrtnuto.
- 2 – „Eye-protective white“ a „Color“ jsou možnosti, které mění chování tohoto nastavení. Pokud vyberete možnost „Eye-protective white“, všechny segmenty se změní na bílou barvu, která slouží pouze jako okolní světlo, které je šetrné k očím a minimalizuje únavu očí při sledování televize, zejména při slabém osvětlení. Na druhou stranu, výběr možnosti „Color“ vám umožní přizpůsobit segmenty různými barvami, což poskytuje živější a dynamičtější osvětlení dle vašich preferencí nebo nálady.
- 3 – Výběr barvy
- 4 – Nastavení jasu
- 5 – Nastavení kontrastu

Výběr a tvorba scén

Aplikace obsahuje několik předdefinovaných scén, ze kterých si můžete vybrat. Pokud žádná z nich nevyhovuje vašim potřebám, v dolní části seznamu je velký znak „+“, který vám umožní vytvořit si vlastní scénu.

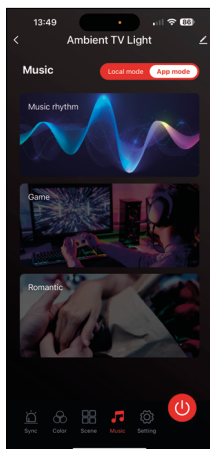
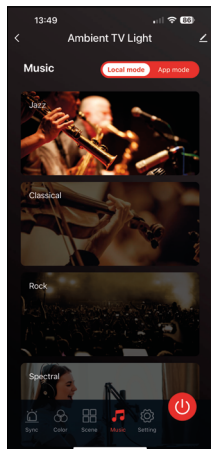




1 – Pojmenování scény

2, 3, 4 – Výběr barev, animace a její rychlosti.

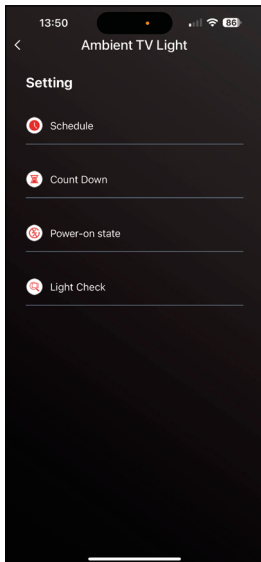
Nejprve doporučujeme vybrat styl animace, protože tato volba ovlivní počet barev, které si můžete vybrat. Některé animace umožňují pouze 1 barvu a některé jich umožňují více. Pokud vedle barev vidíte znaménko plus, znamená to, že můžete přidat více barev podle potřeby. Jako příklad jsme vybrali styl animace „gradient“, který bude plynule přecházet mezi vybranými barvami – růžovou, modrou, růžovou a červenou. Rychlost této animace můžete změnit pomocí posuvníku v dolní části této stránky.



Synchronizace s hudbou a zvukem 🎵

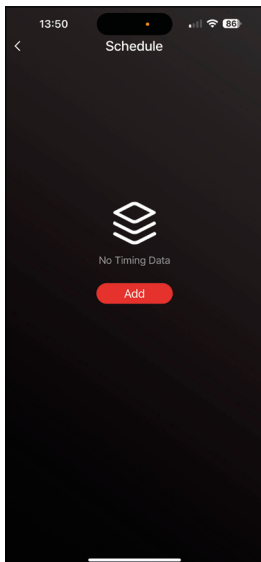
Aplikace nabízí 2 režimy hudební synchronizace: „Local mode“ a „App mode“

Oba režimy nabízejí několik možností, které upravují citlivost detekce zvuku a odezvu světla.

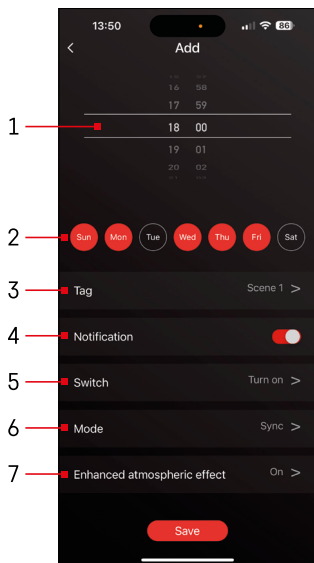


Sekce nastavení

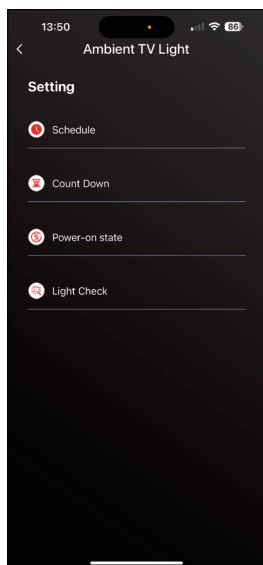
Plánování (Schedule)



Plánování umožňuje nastavit časy, kdy se ambientní TV světlo automaticky zapne nebo vypne. Tato možnost umožňuje nejen naplánovat zapnutí nebo vypnutí světel, ale také zvolit režim, ve kterém se mají světla zapnout, zda se mají začít synchronizovat okamžitě, nebo zůstat jen v jedné barvě či spustit scénu.

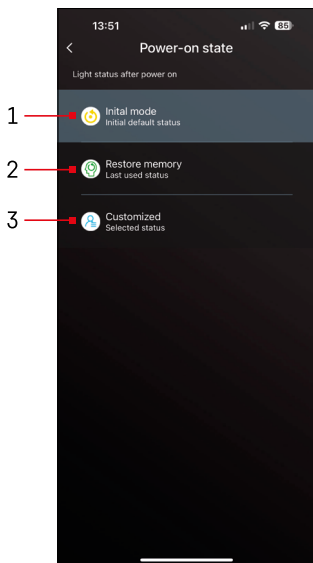


- 1, 2 – Výběr času a dnů, kdy se má světlo zapnout nebo vypnout
- 3 – Pojmenování plánu
- 4 – Funkce upozornění vás bude informovat o spuštění plánu
- 5 – Nastavení, zda se má světlo při plánu zapnout nebo vypnout
- 6 – Nastavení režimu (synchronizace, barva, scéna nebo hudba)
- 7 – Zapnutí/vypnutí atmosférického efektu



Odpočet / Opožděné vypnutí

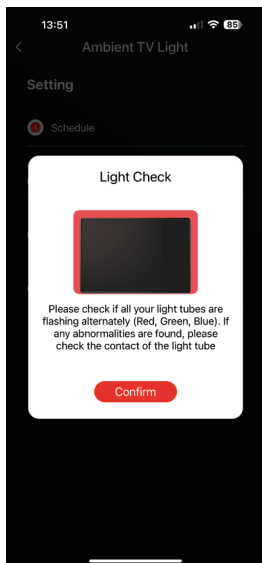
Světlo se po uplynutí nastavené doby automaticky vypne.



Stav po zapnutí

Pokud zařízení ztratí napájení (odpojení adaptéru nebo výpadek proudu), toto nastavení určuje, co se stane po jeho obnovení.

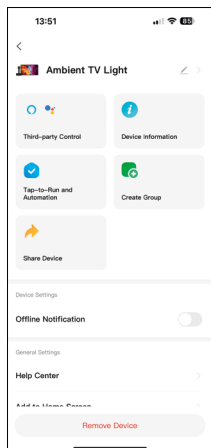
- 1 – Obnovení výchozího nastavení
- 2 – Obnovení posledně použitého nastavení
- 3 – Vlastní nastavení, například aby se zařízení po obnovení napájení vždy rozsvítilo červeně.



Kontrola LED segmentů

Pokud si všimnete, že se některá světla chovají neobvykle (blikají, nereagují...), doporučujeme použít tuto funkci pro ověření, kde by mohl být problém.

Po výběru této funkce by se měly všechny segmenty změnit na stejnou barvu s postupnou změnou barvy. Pokud se některé segmenty mění pomaleji, může to znamenat vadné spoje, které doporučujeme vyčistit.



Vysvětlení dodatečných nastavení

- **Device information** – základní informace o zařízení
- **Tap-To-Run and Automation** – scény a automatizace přiřazené tomuto zařízení
- **Offline notification** - upozornění, když je zařízení offline více než 8 hodin (např. výpadek proudu)
- **Create Group** – vytvoření skupiny podobných zařízení (lépe využitelné při světlech, například seskupení všech světel v kuchyni)
- **Faq and Feedback** – často kladené otázky a zpětná vazba
- **Add to Home screen** – vytvoření ikony zařízení do hlavního menu telefonu
- **Check Device Network** – zkontrolování funkčnosti Wifi sítě
- **Device Update** – aktualizace zařízení
- **Remove Device** – zrušení párování zařízení

Řešení problémů FAQ

Zařízení se mi nedaří spárovat. Co s tím?

- Ujistěte se, že používáte 2,4 GHz Wi-Fi síť a máte dostatečně silný signál.
- Povolte aplikaci všechna oprávnění v nastaveních.
- Zkontrolujte, zda používáte aktuální verzi mobilního operačního systému a nejnovější verzi aplikace.

Kdo všechno může zařízení používat?

- Zařízení musí mít vždy admina (majitele).
- Admin může zařízení nasdílet zbývajícím členům domácnosti a přiřadit jim práva.