

# || ZTV55 ZTV65 ZTV75

## GoSmart Éclairage d'ambiance derrière le téléviseur

---



### Table des matières

Consignes de sécurité et avertissements .....	2
Contenu de l'emballage .....	3
Spécifications techniques .....	4
Description de l'appareil .....	6
Installation et montage .....	7
Contrôles et fonctions .....	12
FAQ sur le dépannage .....	18

## Consignes de sécurité et avertissements

Avant d'installer ou d'utiliser le produit, lisez d'abord entièrement les instructions du mode d'emploi et assurez-vous de les comprendre. Conservez ce document et l'emballage pour référence ultérieure.

### AVERTISSEMENT

Risque électrique :

- Une installation et/ou une utilisation incorrecte peut provoquer un choc électrique ou un incendie.
- Lisez les instructions avant l'installation et tenez compte des caractéristiques spécifiques de l'espace et de l'emplacement où le produit sera installé.
- N'ouvrez pas, ne démontez pas, ne modifiez pas ou n'altérez pas l'appareil, sauf indication contraire dans les instructions.
- Toute ouverture ou réparation non autorisée entraîne la perte de toute responsabilité, de tout droit de et de toute garantie.
- Utilisez toujours le cordon d'alimentation d'origine.
- Le produit ne peut être alimenté que par une tension correspondant aux informations figurant sur l'étiquette du produit.
- Seul un technicien qualifié peut réparer ce produit afin de réduire le risque d'électrocution.
- Débranchez le produit de l'alimentation électrique avant de le nettoyer.
- Le produit ne doit pas être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales ou le manque d'expérience et de connaissances ne leur permettent pas d'utiliser le produit en toute sécurité sans surveillance ou instruction.
- Le nettoyage et l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Ne pas immerger le produit dans l'eau ou dans d'autres liquides.

Risque d'incendie :

- N'utilisez pas le produit si l'une de ses pièces est endommagée ou défectueuse. Remplacez immédiatement le produit endommagé ou défectueux.

Risque de suffocation :

- Ne laissez pas les enfants jouer avec le matériel d'emballage. Tenir le matériel d'emballage hors de portée des enfants.

### AVIS

Risque de trébuchement :

- Le cordon d'alimentation et le produit doivent toujours être placés de manière à ne pas gêner le passage normales.

### AVIS

Risque d'endommagement du produit :

- N'utilisez le produit que de la manière décrite dans le présent document.
- Empêchez le produit de tomber et protégez-le contre les chocs.
- Ne pas utiliser de produits chimiques agressifs pour nettoyer le produit.
- Surveiller les enfants afin qu'ils ne jouent pas avec le produit.



Avant d'utiliser l'appareil, lisez le mode d'emploi.



Respectez les consignes de sécurité de ce manuel.

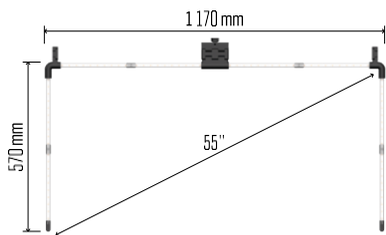
EMOS spol. s r.o. déclare que les produits ZTV55, ZTV65 et ZTV75 sont conformes aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives. L'équipement peut être utilisé librement dans l'UE.

La déclaration de conformité peut être consultée sur le site web <http://www.emos.eu/download>.

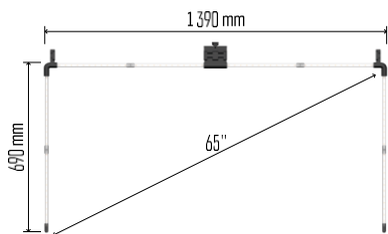
L'appareil peut être utilisé sur la base de l'autorisation générale n° VO-R/10/07.2021-8 .



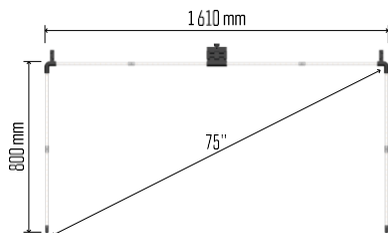
Contenu de  
l'emballage Manuel  
de l'utilisateur de la  
caméra Sync  
6× segment LED ordinaire  
Segment LED des extrémités gauche  
et droite  
Joint d'angle 2×  
4× couplage de segments  
Adaptateur de puissance



ZTV55



ZTV65



ZTV75

## Caractéristiques

techniques Alimentation :

12 V DC / 2A Puissance : 24 W

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

Couleur de la lumière :

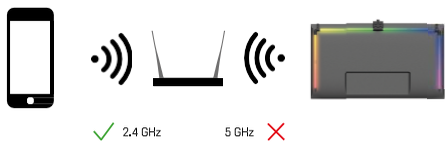
RGBIC

Longueur du câble : 2,5 m

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

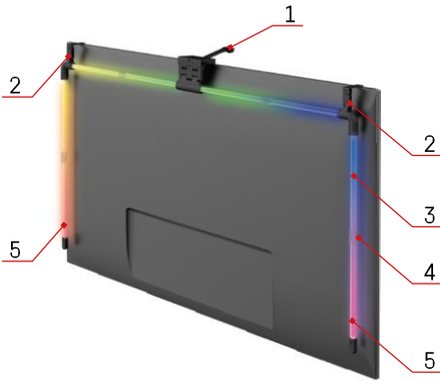
APP : EMOS GoSmart pour Android et iOS

## Avis



L'appareil ne prend en charge que le Wi-Fi 2,4 GHz (il ne prend pas en charge le 5 GHz).

## Description du dispositif



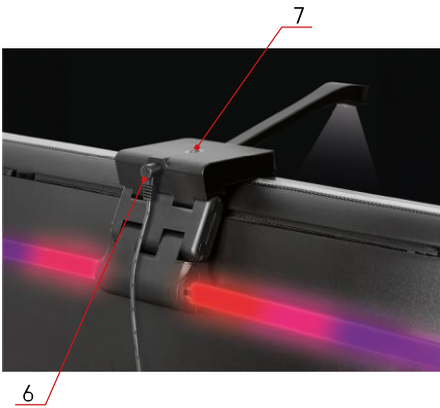
1 - Caméra de synchronisation

2 - Joints d'angle

3 - Segment LED

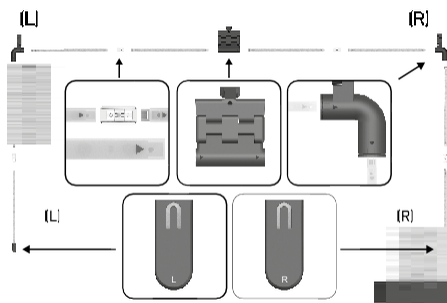
4 - Joint segmenté

5 - Segment LED des extrémités gauche et droite



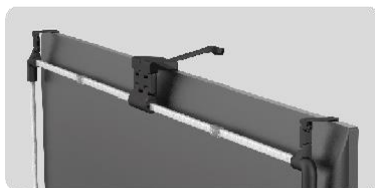
6 - Connecteur d'alimentation

7 - Bouton de réinitialisation et de mise en marche/arrêt

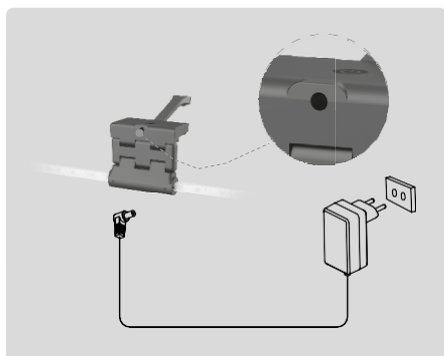


## Installation et assemblage

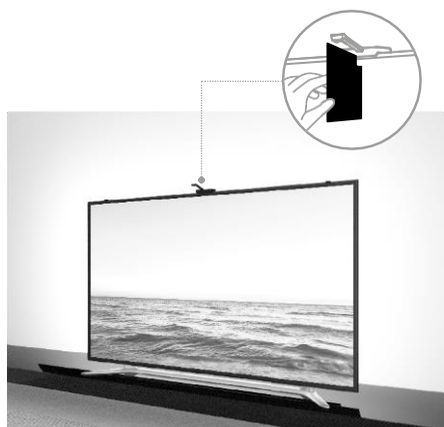
Connectez soigneusement tous les segments. Veillez particulièrement à l'orientation correcte des segments pour éviter d'endommager les connecteurs. Évitez d'utiliser une force excessive qui pourrait endommager irrémédiablement l'appareil.



Suspendre l'ensemble de la structure par les deux supports d'angle. et l'appareil photo à l'arrière du téléviseur, et retirez le film protecteur de l'objectif de l'appareil photo.



Brancher l'alimentation électrique.



Pour obtenir les meilleurs résultats, il est important d'incliner correctement la caméra de synchronisation. Pour ce faire, utilisez la carte d'angle fournie et alignez l'angle d'inclinaison de la caméra de synchronisation sur la carte d'angle. l'arrière de la carte avec l'écran de télévision, de sorte le bord supérieur touche la caméra. Inclinez ensuite l'appareil photo de manière à ce qu'il soit aligné avec la carte d'angle.

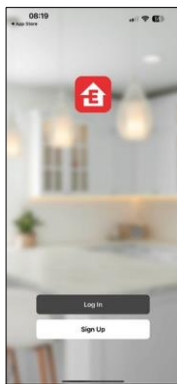
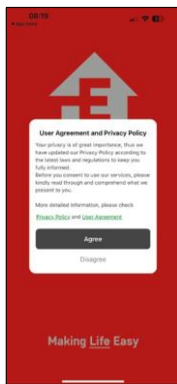
## Appairage avec une application

Installation de l'application EMOS GoSmart



L'application est disponible pour Android et iOS via Google play et l'App Store. Pour télécharger l'application, veuillez scanner le code QR correspondant.

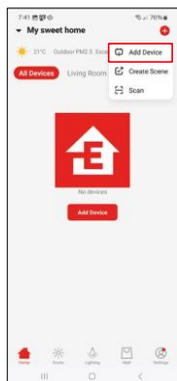
Étapes de l' mobile EMOS GoSmart



Ouvrez l'application EMOS GoSmart, confirmez la politique de confidentialité et cliquez sur J'accepte.

Sélectionnez l'option d'enregistrement.

Saisissez le nom d'une adresse électronique valide et choisissez un mot de passe. Confirmez votre consentement à la politique de confidentialité. Sélectionnez l'option "s'inscrire".



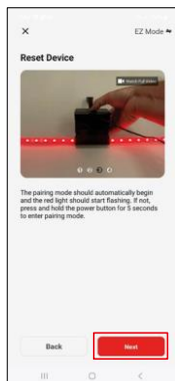
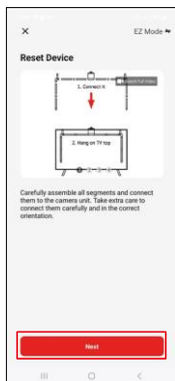
Sélectionnez Ajouter un appareil.

Sélectionnez la catégorie de produits GoSmart et choisissez l'éclairage TV ambiant.

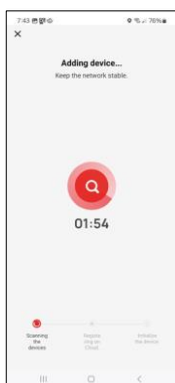
Bluetooth



Suivez les instructions de l'application et assurez-vous que le Bluetooth est activé sur votre téléphone.

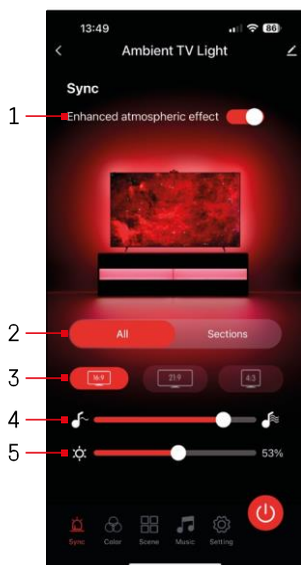


Réinitialisez l'appareil en maintenant le bouton de l'appareil photo enfoncé pendant 5 secondes.



Saisissez le nom et le mot de passe de votre réseau Wi-Fi. Ces informations restent cryptées et sont utilisées pour permettre au clavier de communiquer à distance avec votre appareil mobile. L'appareil sera automatiquement recherché. Après l'appariage, le clavier peut être renommé.

## Icônes et voyants lumineux

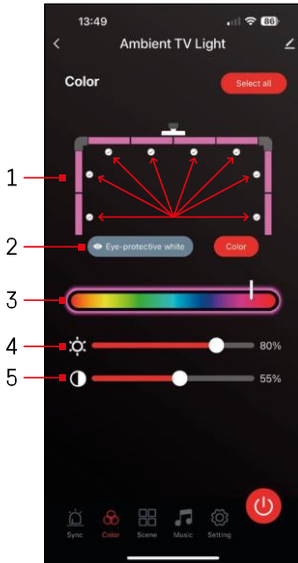


1	Effet atmosphérique amélioré
2	Sélectionner les réglages pour l'ensemble de la lumière ou pour des segments individuels
3	Réglage du format vidéo sur votre téléviseur
4	Vitesse de transition des couleurs
5	Réglages de la luminosité
	Réglage de la synchronisation de la lumière avec l'image du téléviseur
	Réglage du mode couleur
	Sélection de scènes prédéfinies
	Synchronisation avec la musique et le son
	Paramètres



## Contrôles et fonctions

### Réglage du couleur



1 - Le panneau de contrôle se compose de 8 segments qui peuvent être actionnés manuellement. Par défaut, tous les segments sont sélectionnés, ce qui signifie tout changement de couleur sera répercuté sur tous les segments. Si vous souhaitez modifier la couleur de quelques segments seulement (par exemple, la moitié d'entre eux), il est possible de sélectionner/désélectionner certains segments et de modifier la couleur uniquement pour les segments dont la case est cochée.

2 - Les options "Blanc de protection des yeux" et "Couleur" modifient le comportement de ce paramètre. Si vous sélectionnez l'option "Blanc protecteur des yeux", tous les segments passent à une couleur blanche qui sert uniquement de lumière d'ambiance respectueuse des yeux et de l'environnement.

minimise la fatigue oculaire lorsque vous regardez la télévision, en particulier en cas de faible luminosité. D'autre part, la sélection de l'option "Couleur" vous permet de personnaliser les segments avec différentes couleurs, offrant ainsi un éclairage plus vibrant et dynamique selon vos préférences ou votre humeur.

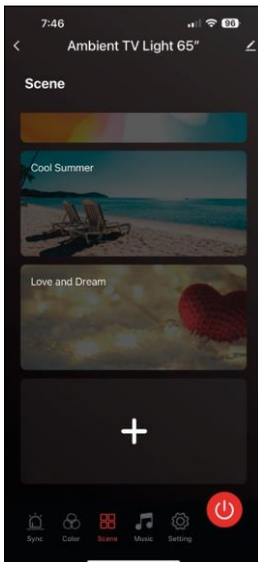
3 - Choix de la couleur

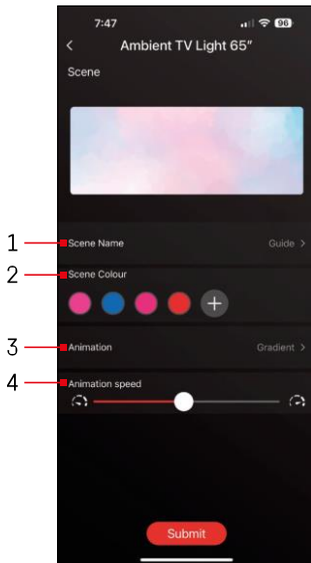
4 - Réglages de la luminosité

5 - Réglage du contraste

### Sélection et création de scènes

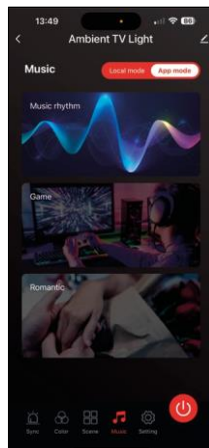
L'application contient plusieurs scènes prédéfinies parmi lesquelles vous pouvez choisir. Si aucune ne vous convient, un grand signe "+" au bas de la liste vous permet de créer votre propre scène.





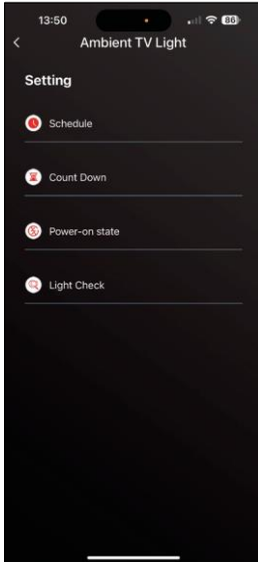
- 1 - Nommer la scène
- 2, 3, 4 - Sélection des couleurs, animation et vitesse d'animation.

Nous vous recommandons de sélectionner d'abord un style d'animation, car cette option influe sur le nombre de couleurs que vous pouvez choisir. Certaines animations n'autorisent que 1 couleur et certains permettent plus. Si vous voyez un signe plus à côté des couleurs, cela signifie que vous pouvez ajouter d'autres couleurs si nécessaire. À titre d'exemple, nous avons choisi le style d'animation "dégradé", qui assurera une transition en douceur entre les couleurs sélectionnées (rose, bleu, rose) et rouge. Vous pouvez modifier la vitesse de cette animation à l'aide du curseur situé au bas de cette page.



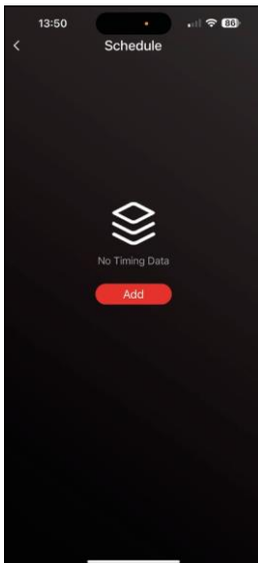
## Synchronisation avec la musique et le son

L'application propose deux modes de synchronisation de la musique : "Mode local" et "mode application". Les deux modes offrent plusieurs options permettant d'ajuster la sensibilité de la détection sonore et la réponse lumineuse.

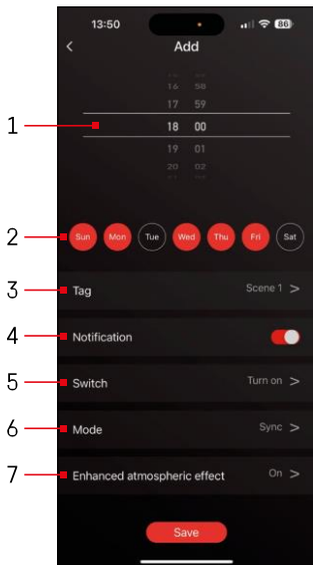


## Section des paramètres

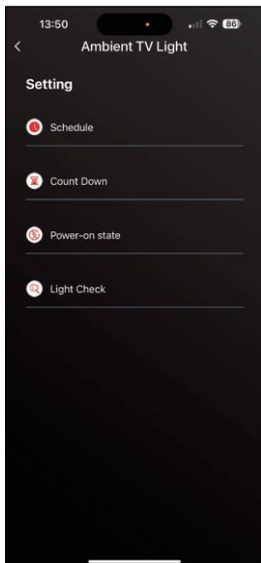
### Programmation (Schedule)



La programmation vous permet de définir les heures auxquelles la lumière ambiante de la télévision s'allume ou s'éteint automatiquement. Cette option vous permet non seulement de programmer l'allumage ou l'extinction des lumières, mais aussi de sélectionner le mode d'allumage des lumières, c'est-à-dire si elles doivent commencer à se synchroniser immédiatement ou si elles doivent rester en veilleuse. d'une couleur ou de commencer une scène.

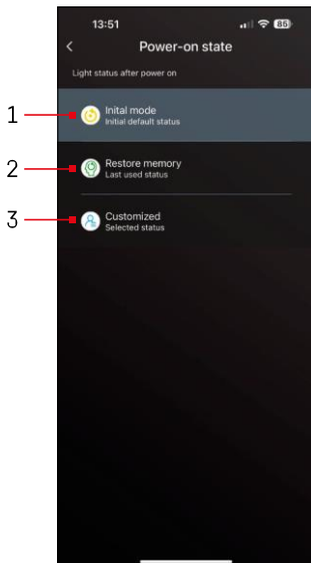


- 1, 2 - Sélection de l'heure et des jours où la lumière doit être allumée ou éteinte
- 3 - Donner un nom au plan
- 4 - La fonction d'alerte du déclenchement du plan.
- 5 - Réglage de l'allumage ou de l'extinction de la lumière pendant l'horaire
- 6 - Réglages du mode (synchro, couleur, scène ou musique)
- 7 - Activation/désactivation de l'effet atmosphérique



Compte à rebours / Arrêt différé 

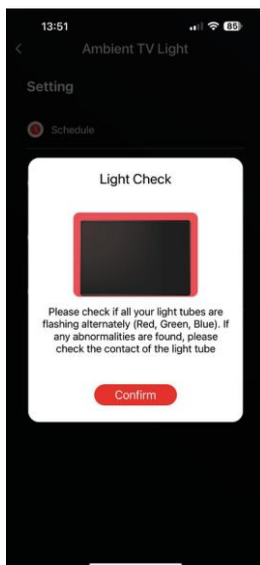
La lumière s'éteint automatiquement après la durée programmée.



## État après la mise ~~sous~~ tension

Si l'appareil perd de l'énergie (déconnexion de l'adaptateur ou panne de courant), ce paramètre détermine ce qui se passe lorsque l'alimentation est rétablie.

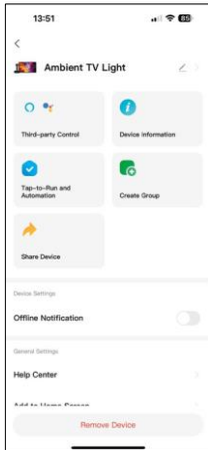
- 1 - Rétablir les paramètres par défaut
- 2 - Rétablir le dernier réglage utilisé
- 3 - Paramètres personnalisés, par exemple pour que l'appareil s'allume toujours en rouge lorsque le courant est rétabli.



## Contrôle des segments de ~~LED~~

Si vous remarquez que certaines lumières se comportent de manière inhabituelle (clignotement, absence de réponse...), nous vous recommandons d'utiliser cette fonction pour vérifier où se situe le problème.

Après avoir sélectionné cette fonction, tous les segments doivent prendre la même couleur et changer progressivement de couleur. Si certains segments changent plus lentement, cela peut indiquer des joints défectueux, qu'il est recommandé de nettoyer.



## Explication des réglages supplémentaires

- Informations sur l'appareil - informations de base sur l'appareil
- Tap-To-Run and Automation - scènes et automatismes assignés à cet appareil
- Notification hors ligne - notification lorsque l'appareil est hors ligne pendant plus de 8 heures (par exemple, en cas de panne de courant).
- Créer un groupe - créer un groupe de dispositifs similaires (plus utile pour les éclairages, par exemple pour regrouper tous les éclairages d'une cuisine).
- Faq et feedback - Questions fréquemment posées et feedback
- Ajouter à l'écran d'accueil - créer une icône de l'appareil dans le menu principal du téléphone
- Vérifier le réseau de l'appareil - vérifier la fonctionnalité du réseau Wifi
- Mise à jour de l'appareil - mettre à jour votre appareil
- Supprimer l'appareil - annule l'appariement de l'appareil

## FAQ sur le dépannage

Je n'arrive pas à jumeler les appareils. Que dois-je faire ?

- Assurez-vous que vous utilisez un réseau Wi-Fi 2,4 GHz et que le signal est suffisamment puissant.
- Accordez à l'application toutes les autorisations dans les paramètres.
- Assurez-vous que vous utilisez la dernière version du système d'exploitation mobile et la dernière version de l'application.

peut utiliser le dispositif ?

- L'appareil doit toujours avoir un administrateur (propriétaire).
- L'administrateur peut partager l'appareil avec les autres membres du foyer et leur attribuer des droits.