

# || ZTV55 ZTV65 ZTV75

## GoSmart Illuminazione ambientale dietro il TV

---



### Indice dei contenuti

Istruzioni e avvertenze di sicurezza.....	2
Contenuto della confezione .....	3
Specifiche tecniche.....	4
Descrizione del dispositivo .....	6
Installazione e montaggio .....	7
Controlli e funzioni.....	12
FAQ sulla risoluzione dei problemi.....	18

## Istruzioni e avvertenze di sicurezza

Prima di installare o utilizzare il prodotto, leggere completamente le istruzioni contenute nelle istruzioni e accertarsi di averle comprese. Conservare questo documento e l'imballaggio per riferimenti futuri.

### ATTENZIONE

Rischio elettrico:

- L'installazione e/o l'uso improprio possono causare scosse elettriche o incendi.
- Leggere le istruzioni prima dell'installazione e tenere conto delle caratteristiche specifiche dello spazio e del luogo in cui il prodotto verrà installato.
- Non aprire, smontare, modificare o alterare il dispositivo se non espressamente indicato nelle istruzioni.
- Qualsiasi apertura o riparazione non autorizzata comporta la perdita di ogni responsabilità, diritto di e garanzia.
- Utilizzare sempre solo il cavo di alimentazione originale.
- Il prodotto può essere alimentato solo con una tensione corrispondente alle informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.
- Per ridurre il rischio di scosse elettriche, la manutenzione di questo prodotto deve essere eseguita esclusivamente da un tecnico qualificato.
- Prima di procedere alla pulizia, scollegare il prodotto dall'alimentazione.
- Il prodotto non deve essere utilizzato da persone (compresi i bambini) le cui capacità fisiche, sensoriali o mentali o la mancanza di esperienza e conoscenza impediscono loro di utilizzare il prodotto in modo sicuro senza supervisione o istruzioni.
- La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite da bambini non sorvegliati.
- Non immergere il prodotto in acqua o altri liquidi.

Rischio di incendio:

- Non utilizzare il prodotto se una parte è danneggiata o difettosa. Sostituire immediatamente il danneggiato o difettoso.

Rischio di soffocamento:

- Non lasciare che i bambini giochino con il materiale di imballaggio. Tenere il materiale di imballaggio fuori dalla portata dei bambini.

### AVVISO

Rischio di inciampo:

- Il cavo di alimentazione e il prodotto devono sempre essere posizionati in modo da non interferire con le normali calpestio.

### AVVISO

Rischio di danni al prodotto:

- Utilizzare il prodotto solo come descritto in questo documento.
- Impedire la caduta del prodotto e proteggerlo dagli urti.
- Per la pulizia del prodotto non utilizzare detergenti chimici aggressivi.
- Sorvegliare i bambini affinché non giochino con il prodotto.



Prima di utilizzare il dispositivo, leggere le istruzioni per l'.



Osservare le istruzioni di sicurezza contenute in questo manuale.

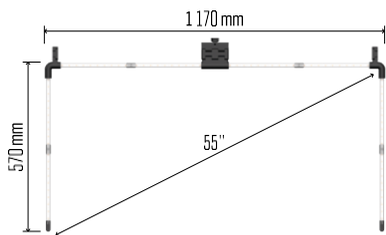
EMOS spol. s r.o. dichiara che i prodotti ZTV55, ZTV65 e ZTV75 sono conformi ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive. Le apparecchiature possono essere utilizzate liberamente nell'UE.

La dichiarazione di conformità è disponibile sul sito web <http://www.emos.eu/download>.

L'apparecchiatura può essere utilizzata sulla base dell'autorizzazione generale n. VO-R/10/07.2021-8 e successive



**Contenuto della  
confezione** Manuale  
d'uso della telecamera  
Sync  
6× segmento LED ordinario  
Segmento LED di sinistra e di destra  
Giunto angolare 2×  
Accoppiamento 4×  
segmento Adattatore di  
alimentazione



ZTV55

## Specifiche tecniche

Alimentazione: 12 V DC / 2A

Potenza: 24 W

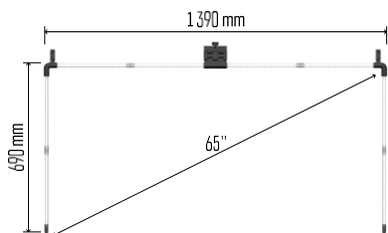
luminoso: ZTV55 450 lm / ZTV65 610 lm / ZTV75  
660 lm

Colore della luce: RGBIC

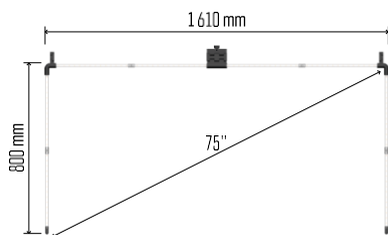
Lunghezza del cavo: 2,5  
m

Protocollo di comunicazione: WI-FI a 2,4 GHz  
(IEEE802.11b/g/n)

APP: EMOS GoSmart per Android e iOS

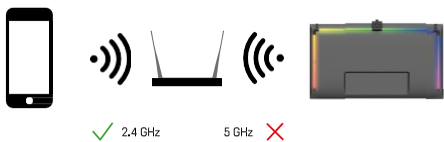


ZTV65



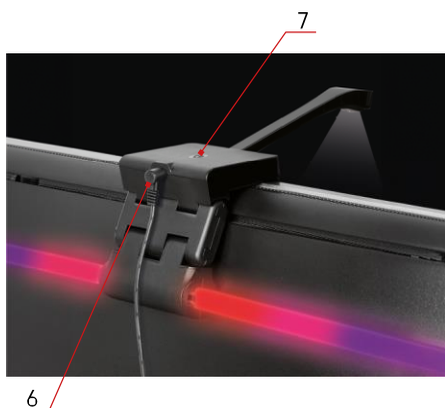
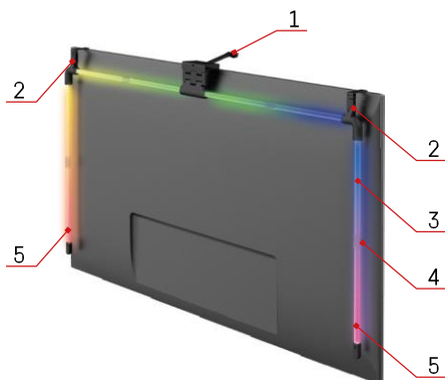
ZTV75

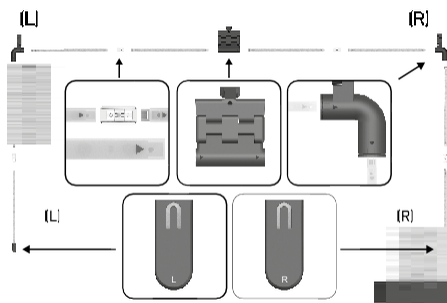
## Avviso



Il dispositivo supporta solo il Wi-Fi a 2,4GHz (non supporta il 5GHz).

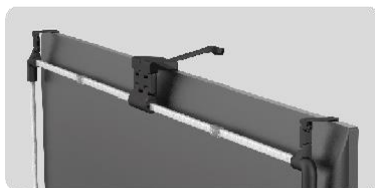
## Descrizione del dispositivo



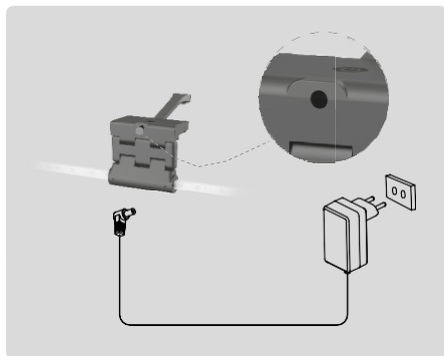


## Installazione e montaggio

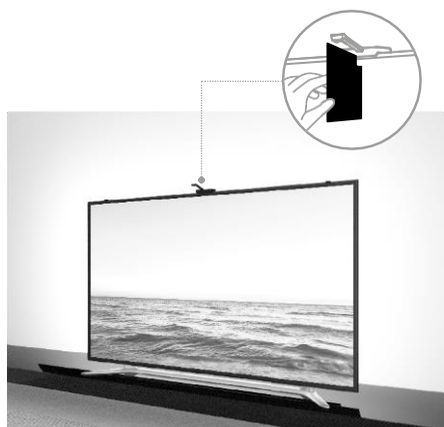
Collegare con cura tutti i segmenti. Prestare particolare attenzione al corretto orientamento dei segmenti per evitare di danneggiare i connettori. Evitare di usare una forza eccessiva che potrebbe danneggiare irrimediabilmente il dispositivo.



Appendere l'intera struttura alle 2 staffe d'angolo e la fotocamera sul retro del televisore e rimuovere la pellicola protettiva dall'obiettivo della fotocamera.



Collegare l'alimentazione.



Per ottenere risultati ottimali, è importante inclinare correttamente la telecamera di sincronizzazione. A tale scopo, utilizzare la scheda angolare in dotazione e allineare la telecamera di sincronizzazione con lo schermo del televisore, in modo il bordo superiore tocchi la telecamera. Inclinare quindi la telecamera in modo che sia allineata con la scheda angolare.

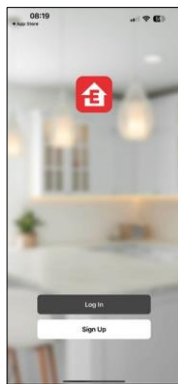
## Accoppiamento con un'app

Installazione dell'applicazione EMOS GoSmart



L'applicazione è disponibile per Android e iOS tramite Google Play e App Store. Per scaricare l'app, scansionare il codice QR corrispondente.

## Fasi dell' mobile EMOS GoSmart



Aprire l'applicazione EMOS GoSmart e confermare l'informativa sulla privacy e fare clic su Accetto.  
Selezionare l'opzione di registrazione.  
Inserire il nome di un indirizzo e-mail valido e scegliere una password. Confermare il consenso all'informativa sulla privacy.  
Selezionare la registrazione.

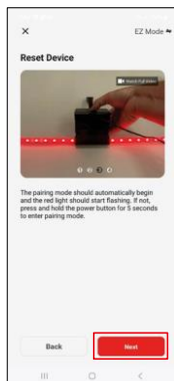
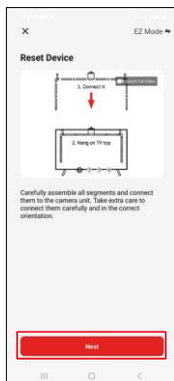


Selezionare Aggiungi dispositivo.  
Selezionare la categoria di prodotti GoSmart e scegliere la luce TV ambientale.

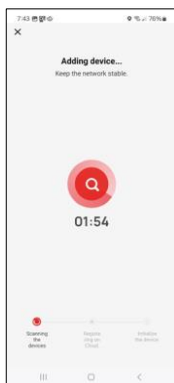
Bluetooth



Seguire le istruzioni dell'applicazione e assicuratevi che il Bluetooth sia attivato sul telefono.

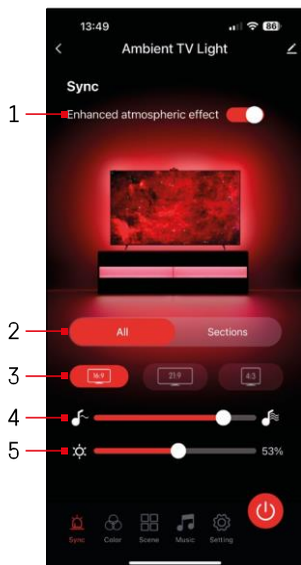


Resettare il dispositivo tenendo premuto il pulsante sulla fotocamera per 5 secondi.



Immettere il nome e la password della rete Wi-Fi. Queste informazioni rimangono criptate e vengono utilizzate per consentire alla tastiera di comunicare con il dispositivo mobile in remoto. Il dispositivo verrà ricercato automaticamente. Dopo l'associazione, la tastiera può essere rinominata.

## Icone e spie luminose

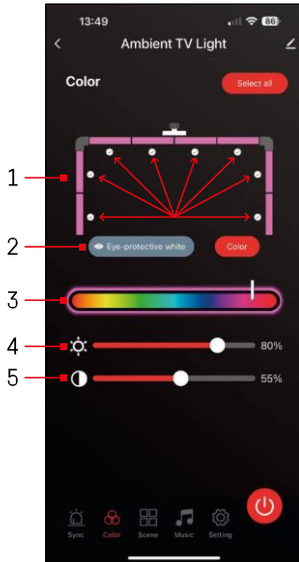


1	Effetto atmosferico migliorato
2	Selezionare le impostazioni per l'intera luce o per singoli segmenti.
3	Impostazione del formato video sul televisore
4	Velocità di transizione del colore
5	Impostazioni di luminosità
	Impostazione della sincronizzazione della luce con l'immagine TV
	Impostazione della modalità colore
	Selezione di scene predefinite
	Sincronizzazione con musica e suoni
	Impostazioni



## Controlli e funzioni

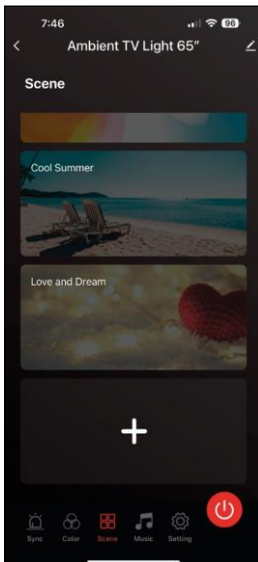
### Impostazione della colore

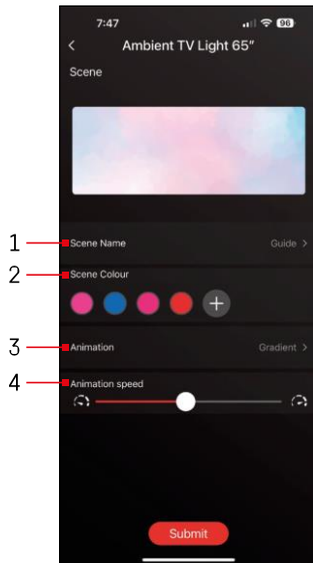


- 1 - Il pannello di controllo è composto da 8 segmenti che possono essere azionati manualmente. Per impostazione predefinita, tutti i segmenti sono selezionati, il che significa qualsiasi modifica del colore si rifletterà su tutti i segmenti. Se si desidera modificare il colore solo di alcuni di essi (ad esempio, la metà), è possibile selezionare/deselezionare alcuni segmenti e modificare il colore solo per i segmenti in cui la casella di controllo è selezionata.
- 2 - "Bianco protezione occhi" e "Colore" sono opzioni che modificano il comportamento di questa impostazione. Se si seleziona l'opzione "Bianco protettivo occhi", tutti i segmenti passano a un colore bianco che serve solo come luce ambientale, rispettosa degli occhi e della vista. riduce al minimo l'affaticamento degli occhi quando si guarda la TV, soprattutto in condizioni di scarsa illuminazione. D'altra parte, selezionando l'opzione "Colore" è possibile personalizzare i segmenti con diversi colori, offrendo un'illuminazione più vivace e dinamica in base alle proprie preferenze o al proprio umore.
- 3 - Scelta del colore
- 4 - Impostazioni di luminosità
- 5 - Impostazione del contrasto

### Selezione e creazione

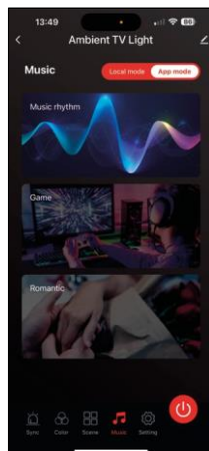
L'applicazione contiene diverse scene predefinite tra le quali è possibile scegliere. Se nessuna di esse soddisfa le vostre esigenze, c'è un grande segno "+" in fondo all'elenco che vi permette di creare la vostra scena.





- 1 - Dare un nome alla scena
- 2, 3, 4 - Selezione del colore, animazione e velocità di animazione.

Si consiglia di selezionare prima uno stile di animazione, poiché questa opzione influisce sul numero di colori che si possono scegliere. Alcune animazioni consentono solo 1 colore e alcuni ne consentono di più. Se accanto ai colori compare un segno più, significa che è possibile aggiungere altri colori in base alle esigenze. A titolo di esempio, abbiamo scelto lo stile di animazione "gradiente", che consente una transizione fluida tra i colori selezionati - rosa, blu, rosa e rosso. È possibile modificare la velocità di questa animazione utilizzando il cursore in fondo a questa pagina.

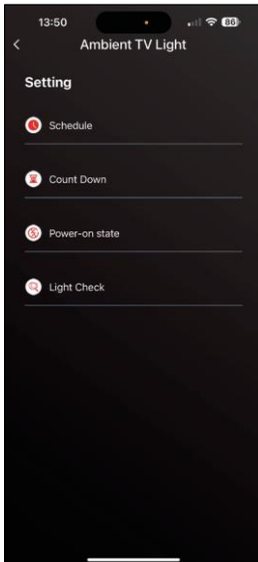


## Sincronizzazione con musica e suoni 🎵

L'applicazione offre 2 modalità di sincronizzazione della musica:

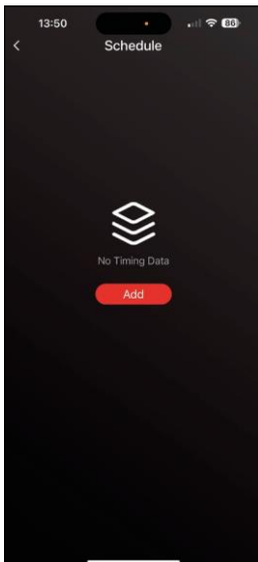
"Modalità locale" e "Modalità app"

Entrambe le modalità offrono diverse opzioni che regolano la sensibilità di rilevamento del suono e la risposta alla luce.

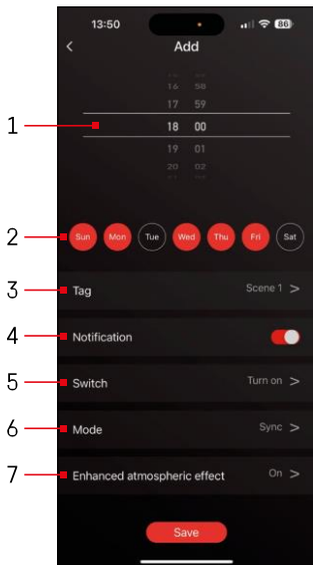


Sezione Impostazioni 

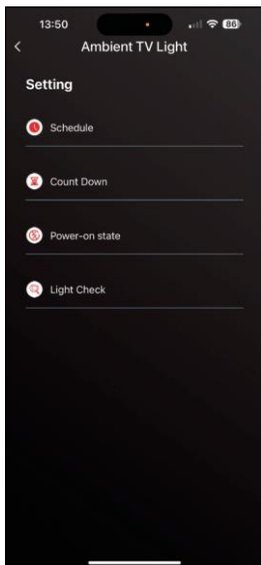
Programmazione (Schedule) 



La programmazione consente di impostare gli orari in cui la luce ambientale del televisore si accende o si spegne automaticamente. Questa opzione non solo consente di programmare l'accensione o lo spegnimento delle luci, ma anche di selezionare la modalità di accensione delle luci, se devono iniziare a sincronizzarsi immediatamente o se devono rimanere solo per un po' di tempo. in un unico colore o avviare una scena.

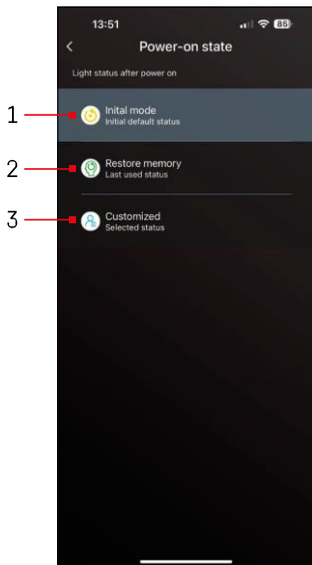


- 1, 2 - Selezione dell'ora e dei giorni in cui la luce deve essere accesa o spenta
- 3 - Denominazione del piano
- 4 - La funzione di avviso l'utente quando il piano viene attivato.
- 5 - Impostazione dell'accensione o dello spegnimento della luce durante una pianificazione
- 6 - Impostazioni della modalità (sincronizzazione, colore, scena o musica)
- 7 - Attivazione/disattivazione dell'effetto atmosferico



Conto alla rovescia / Spegnimento  ritardato

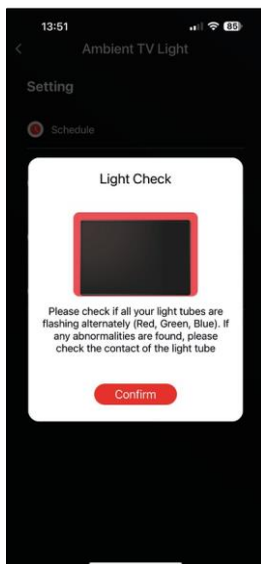
La luce si spegne automaticamente allo scadere del tempo impostato.



## Stato dopo l'accensione

Se la periferica perde l'alimentazione (scollegamento dell'adattatore o interruzione dell'alimentazione), questa impostazione determina cosa succede quando l'alimentazione viene ripristinata.

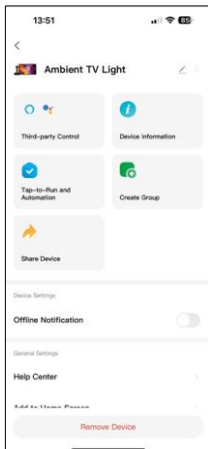
- 1 - Ripristino delle impostazioni predefinite
- 2 - Ripristinare l'ultima impostazione utilizzata
- 3 - Impostazioni personalizzate, ad esempio per far sì che il dispositivo si illumini sempre di rosso al ripristino dell'alimentazione.



## Controllo dei segmenti LED

Se si nota che alcune luci si comportano in modo insolito (lampeggiano, non rispondono...), si consiglia di utilizzare questa funzione per verificare dove potrebbe essere il problema.

Dopo aver selezionato questa funzione, tutti i segmenti dovrebbero assumere lo stesso colore con una variazione graduale. Se alcuni segmenti cambiano più lentamente, ciò può indicare la presenza di giunti difettosi, che si consiglia di pulire.



## Spiegazione delle impostazioni aggiuntive

- Informazioni sul dispositivo: informazioni di base sul dispositivo
- Tap-To-Run e automazione: scene e automazione assegnate a questo dispositivo.
- Notifica offline: notifica quando il dispositivo è offline per più di 8 ore (ad esempio, interruzione di corrente).
- Crea gruppo: consente di creare un gruppo di dispositivi simili (più utile per le luci, ad esempio per raggruppare tutte le luci di una cucina).
- Faq e Feedback - Domande frequenti e Feedback
- Aggiungi alla schermata iniziale: consente di creare un'icona del dispositivo nel menu principale del telefono.
- Controllare la rete del dispositivo: verifica la funzionalità della rete Wifi.
- Aggiornamento dispositivo: aggiorna il dispositivo
- Rimuovi dispositivo: annulla l'associazione del dispositivo

## FAQ sulla risoluzione dei problemi

Non riesco ad accoppiare i dispositivi. Cosa posso fare?

- Assicuratevi di utilizzare una rete Wi-Fi a 2,4 GHz e di avere un segnale sufficientemente forte.
- Consentire all'applicazione tutte le autorizzazioni nelle impostazioni.
- Assicuratevi di utilizzare l'ultima versione del sistema operativo mobile e l'ultima versione dell'applicazione.

Chi può utilizzare il dispositivo?

- Il dispositivo deve sempre avere un amministratore (proprietario).
- L'amministratore può condividere il dispositivo con gli altri membri della famiglia e assegnare loro dei diritti.