

ZPW218R, ZPW518R

Striscia LED

ZPW218R



ZPW518R



[Indice dei contenuti](#)

Istruzioni e avvertenze di sicurezza	2
Contenuto della confezione	3
Specifiche tecniche	4
Installazione e montaggio	5
Scarica l'applicazione	6
Controlli e funzioni	9
FAQ sulla risoluzione dei problemi	13

Istruzioni e avvertenze di sicurezza



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



Osservare le istruzioni di sicurezza contenute in questo manuale.

Non collegare la striscia LED all'alimentazione quando è nella sua confezione. Le sorgenti luminose non sono sostituibili.

Scollare dalla rete elettrica durante la manipolazione.

In caso di guasto, non rimuovere la sorgente luminosa e non riparare la striscia LED!

Non interferire con il cablaggio.

Utilizzare esclusivamente l'alimentatore fornito con il prodotto. Adatto per uso interno.

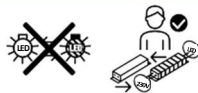
Se la sorgente luminosa è danneggiata, la striscia LED non deve essere utilizzata o lasciata sotto tensione, ma smaltita in modo sicuro.

Questo prodotto è destinato all'illuminazione decorativa.

Questo prodotto non è un giocattolo, non metterlo nelle mani dei bambini!

EMOS spol. s r.o. dichiara che il prodotto ZPW218R, ZPW518R è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti delle direttive. L'apparecchiatura può essere utilizzata liberamente nell'UE. L'impianto può essere gestito in base al permesso generale n. VO-R/12/11.2021-11.

CZ EMOS spol. s r.o. dichiara che l'apparecchiatura radio del tipo ZPW218R, ZPW518R è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile sul sito web <http://www.emos.eu/download>.



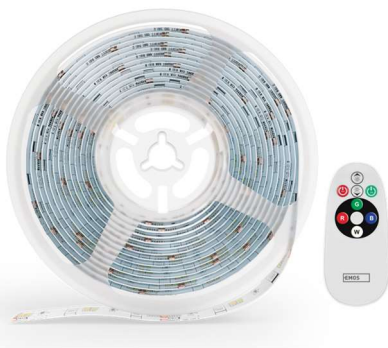
Questo prodotto contiene una sorgente luminosa con classe di efficienza energetica G.

Contenuto



Contenuto della confezione:

ZPW218R
Striscia LED 2 m
Adattatore
Driver
Telecomando
Manuale d'uso



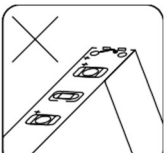
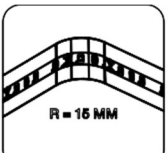
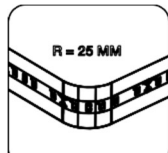
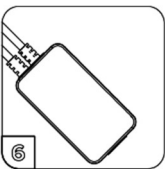
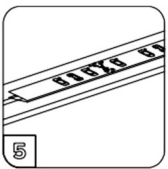
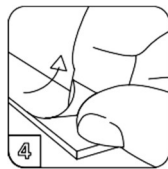
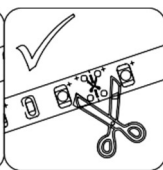
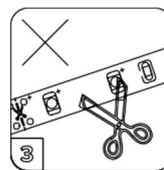
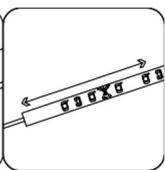
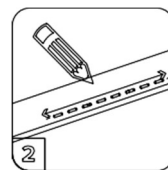
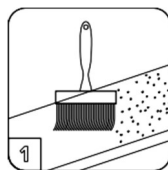
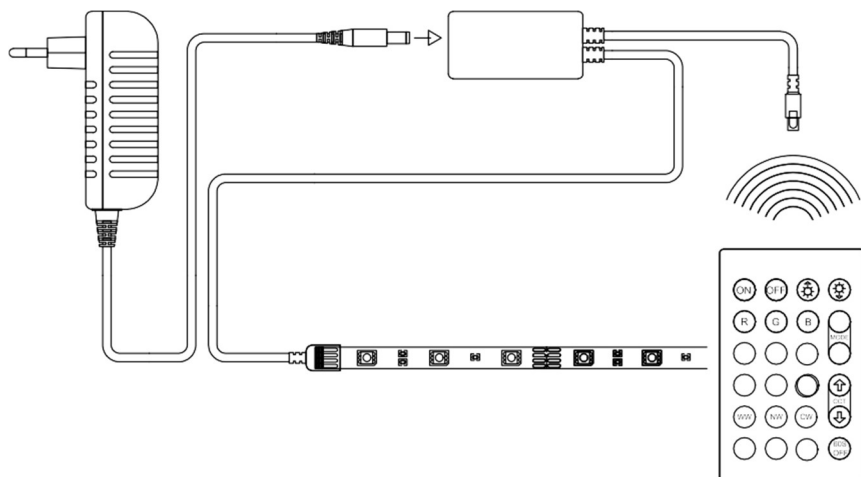
ZPW218R
Striscia LED 5 m
Adattatore
Driver
Telecomando
Manuale d'uso



Specifiche tecniche

Modello	Protocollo	Collegamento	Flusso luminoso	Ingresso di alimentazione	Temperatura di cromaticità	Potenza
ZPW218R	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	750 lm	11 W	2 700-6 500 K	220-240 V CA / 24 V CC
ZPW518R	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	1 400 lm	24 W	2 700-6 500 K	220-240 V CA / 24 V CC

Installazione e



Scarica

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



Avviso

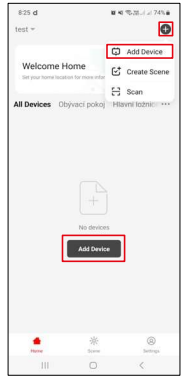
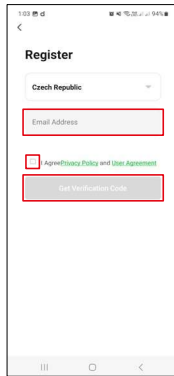
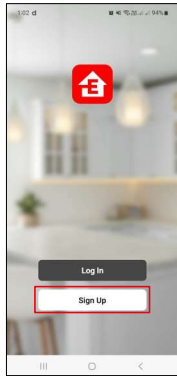
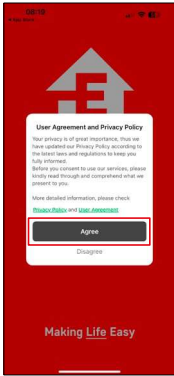
La striscia LED supporta solo il Wifi a 2,4 GHz (non supporta il 5 GHz).



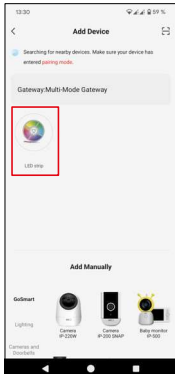
✓ 2,4 GHz

5 GHz ✗

mobile EMOS GoSmart



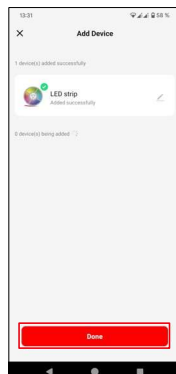
1. Aprire l'app EMOS GoSmart e confermare l'Informativa sulla privacy e fare clic su "Accetto".
2. Selezionare l'opzione "".
3. Inserire il nome di un indirizzo e-mail valido e scegliere una password. Confermare l'accettazione dell'informativa sulla privacy. Confermare con il pulsante "registrati".
4. Selezionare "Aggiungi dispositivo".



5. Una volta trovato automaticamente il dispositivo, fare clic su "aggiungi" o selezionare la categoria e il tipo di prodotto.



6. Accendere l'apparecchio e confermare con il pulsante "Avanti".
7. Se l'apparecchio non lampeggia, passare alla modalità di accoppiamento tenendo premuto a lungo il pulsante di accoppiamento (circa 10 secondi).
8. Confermare che la spia lampeggia. Confermare con il pulsante "Avanti".

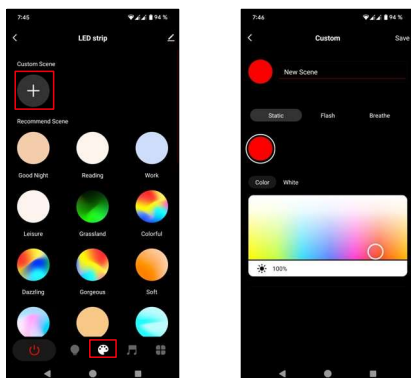


9. Inserire il nome della rete Wifi e la password. Confermare con il pulsante "Avanti".
10. L'accoppiamento con il è in corso.
11. Il dispositivo è stato accoppiato con successo. Confermare con il pulsante "Fatto".

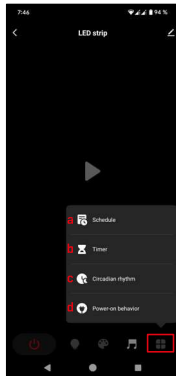
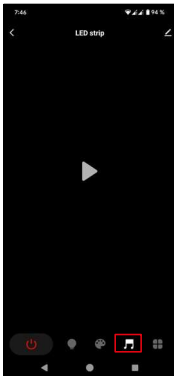
Controlli e funzioni



1. Colore - "Colore" è il pannello di base per le impostazioni RGB.
2. Bianco - "bianco" è il pannello di base per l'impostazione della temperatura di cromaticità.



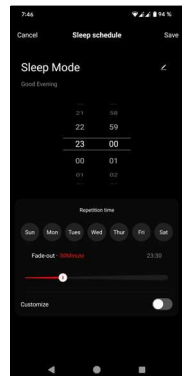
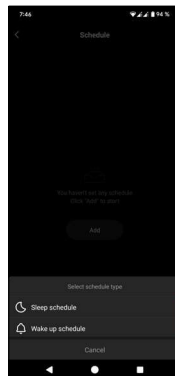
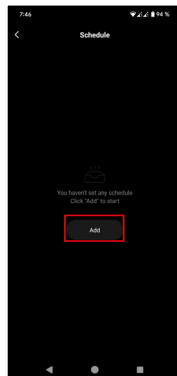
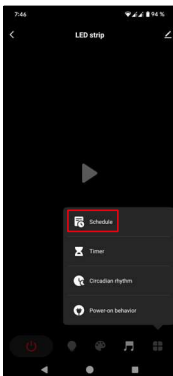
3. Scena - questa sezione è utilizzata per impostare scene preimpostate o per creare scene personalizzate.



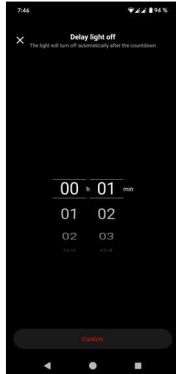
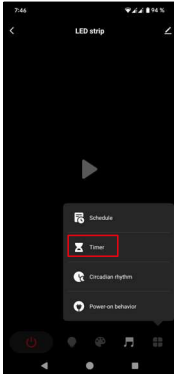
4. Musica - "musica" è la commutazione alla modalità luce in base alla musica, quando il dispositivo risponde al suono registrato nel dispositivo mobile.

5. Altro - "Altro" è un menu di funzioni aggiuntive, come ad esempio:

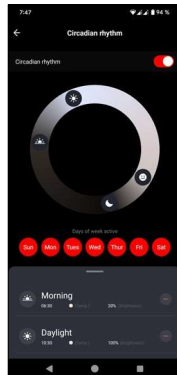
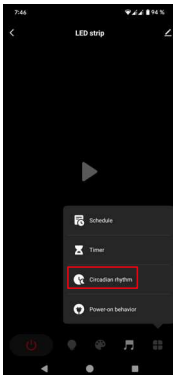
- a. Programma
- b. Timer
- c. Ritmo circadiano
- d. Comportamento all'accensione



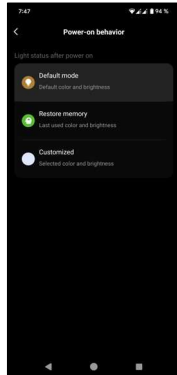
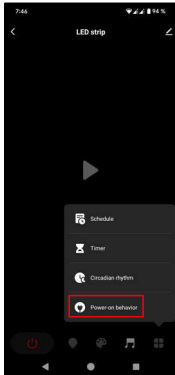
6. Programma - "programma" è una funzione timer estesa che consente di impostare l'apparecchio secondo più programmi.



7.Timer: il "timer" è una funzione che consente di impostare l'accensione e lo spegnimento del dispositivo dopo un certo periodo di tempo.



8.Il ritmo circadiano è una funzione che consente di impostare il colore, la luminosità e il tempo di illuminazione dell'apparecchio per adattarsi al ciclo giornaliero e imitare la luce naturale.



9. Il comportamento all'accensione è una funzione che consente all'apparecchio di rimanere nello stato spento dopo un'interruzione di corrente e di ripristinare l'alimentazione.

FAQ sulla risoluzione dei problemi

Non riesco ad accoppiare i dispositivi. Cosa posso fare?

- Assicuratevi di utilizzare una rete wifi 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.

Non ricevo notifiche, ?

- Consentire all'applicazione tutte le autorizzazioni nelle impostazioni.
- Attivare le notifiche nelle impostazioni dell'app (Impostazioni -> Notifiche dell'app).

Chi può utilizzare l'attrezzatura?

- 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.