

ZPW218R, ZPW518R

Bande LED

ZPW218R



ZPW518R

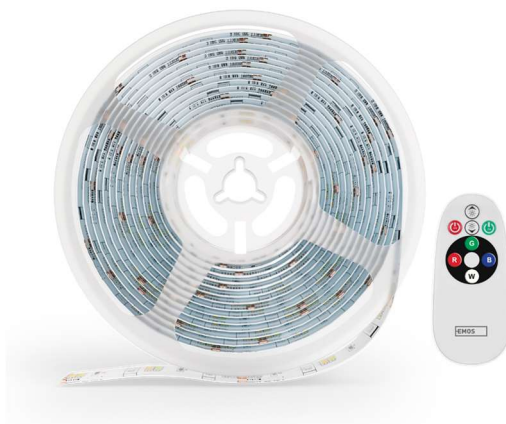


Table des matières

Consignes de sécurité et avertissements	2
Contenu de l'emballage	3
Spécifications techniques	4
Installation et montage	5
Télécharger l'application	6
Contrôles et fonctions.....	9
FAQ sur le dépannage.....	13

Consignes de sécurité et



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



Respectez les consignes de sécurité de ce manuel.

Ne pas connecter la bande LED à l'alimentation électrique tant qu'elle est dans son emballage. Les sources lumineuses ne sont pas remplaçables.

Débrancher l'appareil du réseau électrique lors de sa manipulation.

En cas de défaillance, ne retirez pas la source lumineuse et ne réparez pas la bande LED ! Ne pas intervenir sur le câblage.

A utiliser uniquement avec le bloc d'alimentation fourni avec le produit. Convient pour une utilisation à l'intérieur.

Si la source lumineuse est endommagée, la bande LED ne doit pas être utilisée ou laissée sous tension, mais éliminée en toute sécurité.

Ce produit est destiné à l'éclairage décoratif.

Ce produit n'est pas un jouet, ne le mettez pas entre les mains d'enfants !

EMOS spol. s r.o. déclare que le produit ZPW218R, ZPW518R est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives. L'équipement peut être utilisé librement dans l'UE. L'installation peut être exploitée dans le cadre de l'autorisation générale n° VO-R/12/11.2021-11.

CZ EMOS spol. s r.o. déclare par la présente que l'équipement radio de type ZPW218R, ZPW518R est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible sur le site Web suivant <http://www.emos.eu/download>.



Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G.

Contenu du



Contenu de l'emballage :

ZPW218R

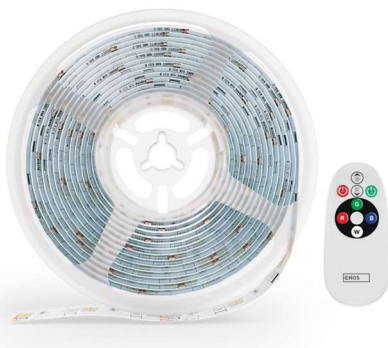
Bande LED 2 m

Adaptateur

Pilote

Télécommande

Manuel de l'utilisateur



ZPW218R

Bande LED 5 m

Adaptateur

Pilote

Télécommande

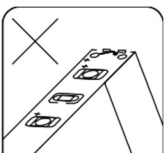
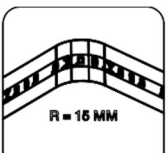
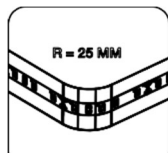
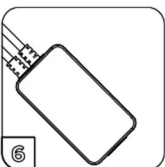
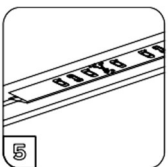
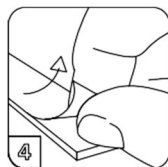
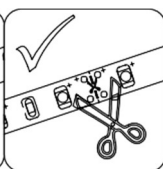
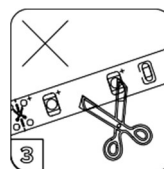
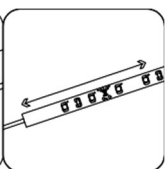
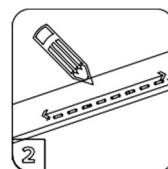
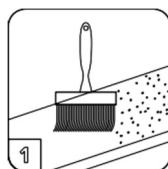
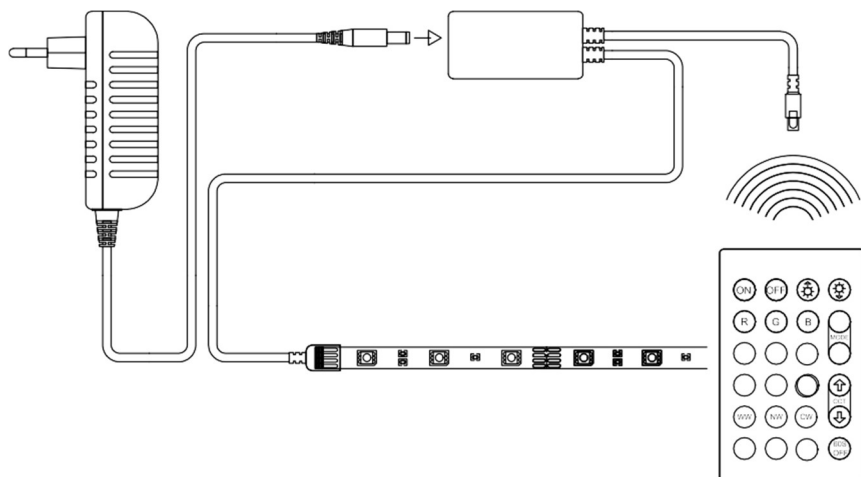
Manuel de l'utilisateur



Spécifications

Modèle	Protocole	Connexion	Flux lumineux	Alimentation électrique	Température de chromaticité	Puissance
ZPW218R	Wi-Fi	2,4 GHz (Wifi IEEE 802.11b/g/n)	750 lm	11 W	2 700-6 500 K	220-240 V AC / 24 V DC
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 AC / 24 V DC

Installation et



Télécharger

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



Avis

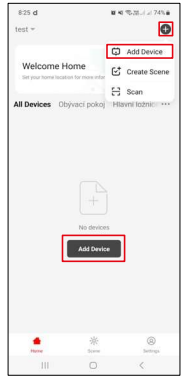
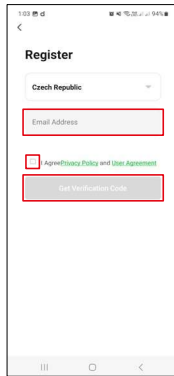
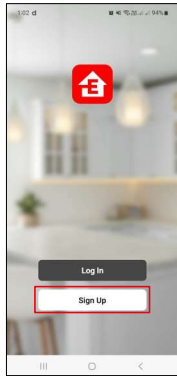
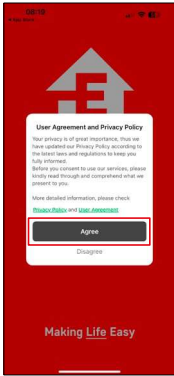
La bande LED ne prend en charge que le Wifi 2,4 GHz (ne prend pas en charge le 5 GHz).



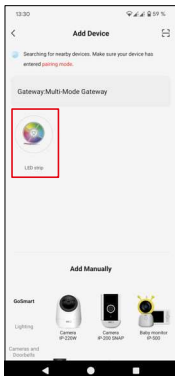
✓ 2,4 GHz

5 GHz ✗

mobile EMOS GoSmart



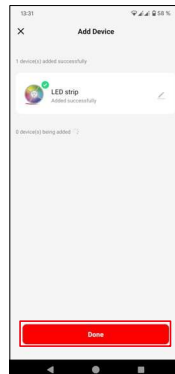
1. Ouvrez l'application EMOS GoSmart, confirmez la politique de confidentialité et cliquez sur "J'accepte".
2. Sélectionnez l'option "".
3. Saisissez le nom d'une adresse électronique valide et choisissez un mot de passe. Confirmez que vous acceptez la politique de confidentialité. Confirmez en cliquant sur le bouton "enregistrer".
4. Sélectionnez "ajouter un appareil".



5. Une fois l'appareil trouvé automatiquement, cliquez sur "ajouter" ou sélectionnez la catégorie et le type de produit.



6. Allumez l'appareil et confirmez en cliquant sur le bouton "suivant".
7. Si le luminaire ne clignote pas, mettez-le en mode appairage en maintenant le bouton d'appairage enfoncé (environ 10 secondes).
8. Confirmer que le voyant lumineux clignote. Confirmez en appuyant sur le bouton "suivant".

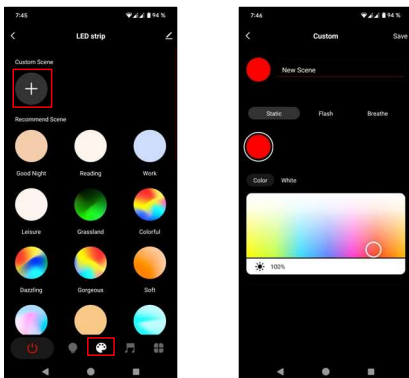


9. Entrez le nom du réseau Wifi et le mot de passe. Confirmez en cliquant sur le bouton "suivant".
10. L'appairage avec l'est en cours.
11. L'appareil est apparié avec succès. Confirmez en cliquant sur le bouton "done".

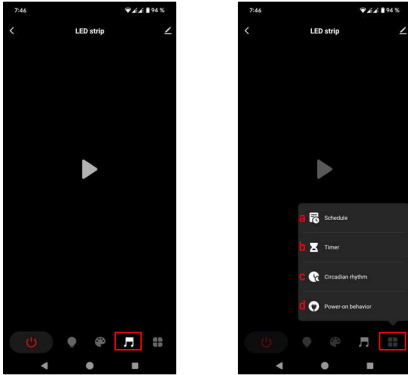
Contrôles et fonctions



1. Couleur - "couleur" est le panneau de base pour les réglages RVB.
2. Blanc - "blanc" est le panneau de base pour le réglage de la température de chromaticité.



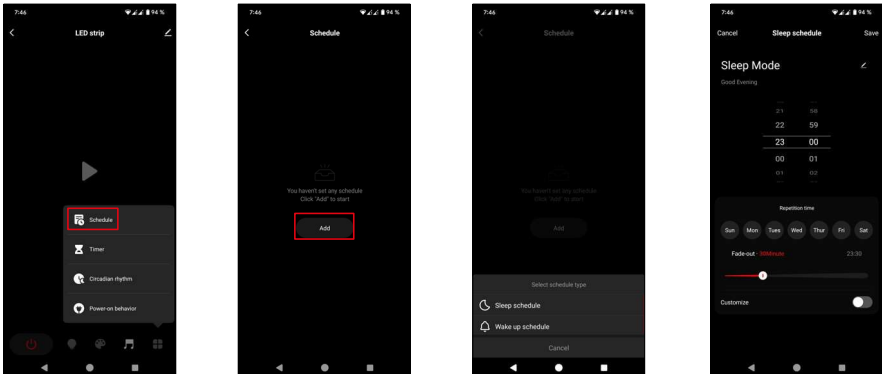
3. Scène - cette section permet de définir des scènes prédéfinies ou de créer vos propres scènes.



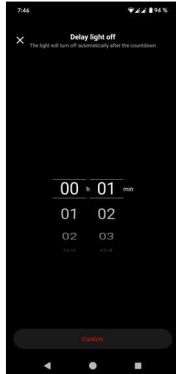
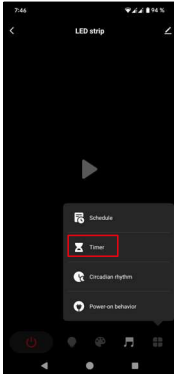
4. Musique - "musique" est le passage au mode lumineux en fonction de la musique, lorsque l'appareil réagit au son enregistré dans l'appareil mobile.

5. Plus - "plus" est un menu de fonctions supplémentaires telles que :

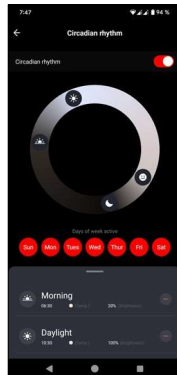
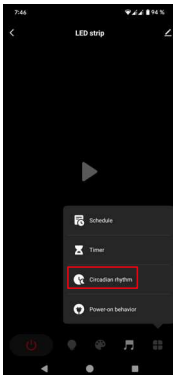
- a. Calendrier
- b. Minuterie
- c. Rythme circadien
- d. Comportement à la mise sous tension



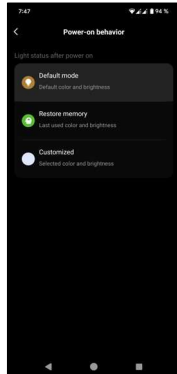
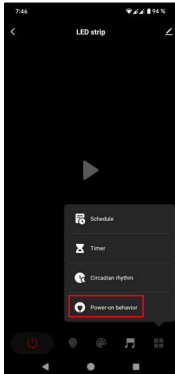
6. Horaire - 'horaire' est une fonction de minuterie étendue qui permet de régler le luminaire en fonction de plusieurs horaires.



7. Minuterie - une "minuterie" est une fonction qui vous permet de régler l'appareil pour qu'il s'allume ou s'éteigne après un certain temps.



8. Le rythme circadien est une fonction qui vous permet de régler la couleur, la luminosité et la durée d'éclairage du luminaire pour l'adapter au cycle quotidien et imiter la lumière du jour.



9. Le comportement à la mise sous tension est une fonction qui permet au luminaire de rester éteint après une coupure de courant, puis d'être remis sous tension.

FAQ sur le dépannage

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

- Assurez-vous que vous utilisez un réseau wifi de 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.

Je ne reçois pas de notifications, ?

- Accordez à l'application toutes les autorisations dans les paramètres.
- Activez les notifications dans les paramètres de l'application (Paramètres -> Notifications de l'application).

peut utiliser le matériel ?

- 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.