

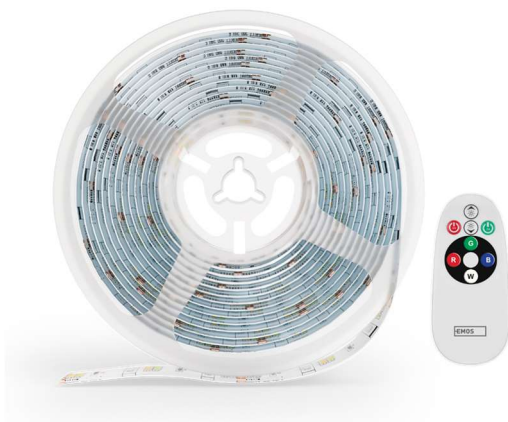
ZPW218R, ZPW518R

Λωρίδα LED

ZPW218R



ZPW518R



Πίνακας περιεχομένων

Οδηγίες ασφαλείας και προειδοποιήσεις.....	2
Περιεχόμενα της συσκευασίας	3
Τεχνικές προδιαγραφές.....	4
Εγκατάσταση και συναρμολόγηση	5
Κατεβάστε την εφαρμογή.....	6
Έλεγχοι και λειτουργίες.....	9
Συχνές ερωτήσεις αντιμετώπισης προβλημάτων.....	13

Οδηγίες ασφαλείας και



Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή, διαβάστε τις οδηγίες .



Τηρήστε τις οδηγίες ασφαλείας του παρόντος εγχειριδίου.

Μην συνδέετε τη λωρίδα LED στο τροφοδοτικό όσο βρίσκεται στη συσκευασία της. Οι πηγές φωτός δεν μπορούν να αντικατασταθούν.

Αποσυνδέστε το από το ηλεκτρικό δίκτυο όταν το χειρίζεστε.

Σε περίπτωση βλάβης, μην αφαιρέσετε την πηγή φωτός και μην επισκευάσετε τη λωρίδα LED! Μην επεμβαίνετε στην καλωδίωση.

Χρησιμοποιήστε το μόνο με το τροφοδοτικό που παρέχεται με το προϊόν. Κατάλληλο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους.

Εάν η πηγή φωτός υποστεί ζημιά, η ταινία LED δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί ή να παραμείνει υπό τάση, αλλά να απορριφθεί με ασφάλεια.

Το προϊόν αυτό προορίζεται για διακοσμητικό φωτισμό.

Αυτό το προϊόν δεν είναι παιχνίδι, μην το δώσετε στα χέρια παιδιών!

Η EMOS spol. s r.o. δηλώνει ότι το προϊόν ZPW218R, ZPW518R συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις των οδηγιών. Ο εξοπλισμός μπορεί να λειτουργήσει ελεύθερα στην ΕΕ.

Η εγκατάσταση μπορεί να λειτουργεί βάσει της γενικής άδειας αριθ. VO-R/12/11.2021-11.

Η CZ EMOS spol. s r.o. δηλώνει ότι ο ραδιοεξοπλισμός τύπου ZPW218R, ZPW518R συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ είναι διαθέσιμο στον ακόλουθο δικτυακό τόπο <http://www.emos.eu/download>.



Αυτό το προϊόν περιέχει πηγή φωτός με ενεργειακή απόδοση κατηγορίας G.

Περιεχόμενα



Περιεχόμενο συσκευασίας:

ZPW218R
Λωρίδα LED 2 m
Προσαρμογέας
Driver
Τηλεχειριστήριο
Εγχειρίδιο χρήσης



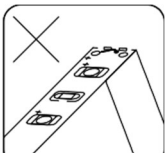
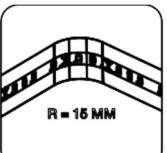
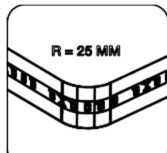
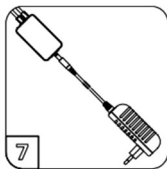
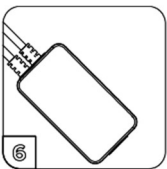
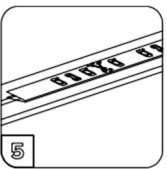
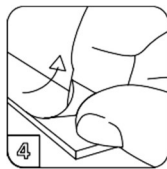
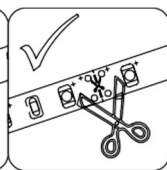
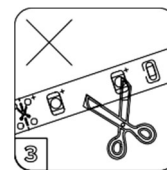
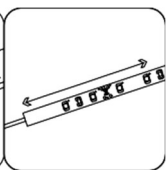
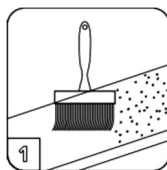
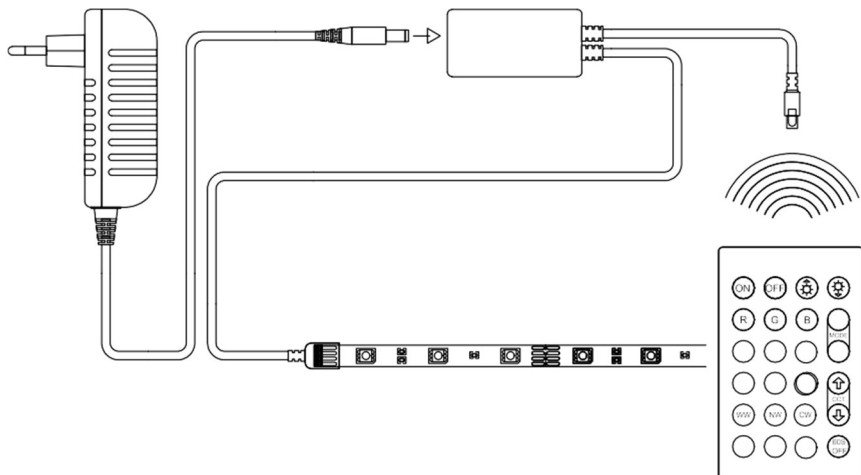
ZPW218R
Λωρίδα LED 5 m
Προσαρμογέας
Driver
Τηλεχειριστήριο
Εγχειρίδιο χρήσης



Τεχνικές προδιαγραφές

Μοντέλο	Πρωτόκολλο	Σύνδεση	Φωτεινή ροή	Είσοδος ισχύος	Θερμοκρασία χρωματισμού	Ισχύς
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

Εγκατάσταση και



Κατεβάστε την

Η εφαρμογή είναι διαθέσιμη για Android και iOS μέσω του Google Play και του App Store. Για να κατεβάσετε την εφαρμογή, σαρώστε τον σχετικό κωδικό QR.



Ανακοίνωση

Η λωρίδα LED υποστηρίζει μόνο Wifi 2,4 GHz (δεν υποστηρίζει 5 GHz).

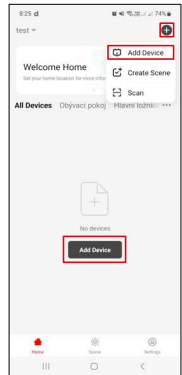
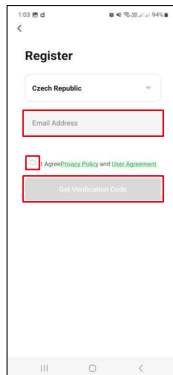
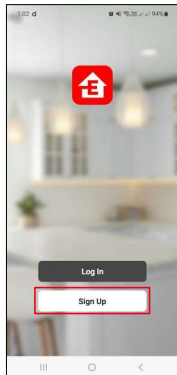
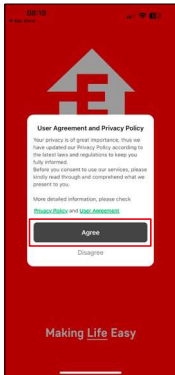


✓ 2,4 GHz

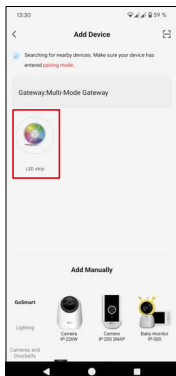
5 GHz ✗



EMOS GoSmart για κινητά



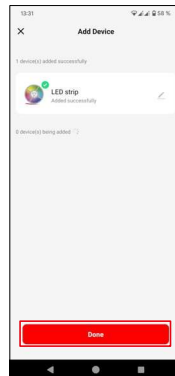
1. Ανοίξετε την εφαρμογή EMOS GoSmart και επιβεβαιώστε την Πολιτική απορρήτου και κάντε κλικ στο "Συμφωνώ".
2. Επιλέξτε την επιλογή "".
3. Εισάγετε το όνομα μιας έγκυρης διεύθυνσης ηλεκτρονικού ταχυδρομείου και επιλέξτε έναν κωδικό πρόσβασης. Επιβεβαιώστε ότι συμφωνείτε με την πολιτική απορρήτου. Επιβεβαιώστε με το κουμπί "εγγραφή".
4. Επιλέξτε "Προσθήκη συσκευής".



5. Μόλις βρεθεί αυτόματα η συσκευή, κάντε κλικ στο κουμπί "add" ή επιλέξτε την κατηγορία και τον τύπο προϊόντος.



6. Ενεργοποιήστε τη συσκευή και επιβεβαιώστε με το κουμπί "next".
7. Εάν το φωτιστικό δεν αναβοσβήνει, θέστε το σε λειτουργία σύζευξης κρατώντας πατημένο το κουμπί σύζευξης (περίπου 10 δευτερόλεπτα).
8. Επιβεβαιώστε ότι η ενδεικτική λυχνία αναβοσβήνει. Επιβεβαιώστε με το κουμπί "next".

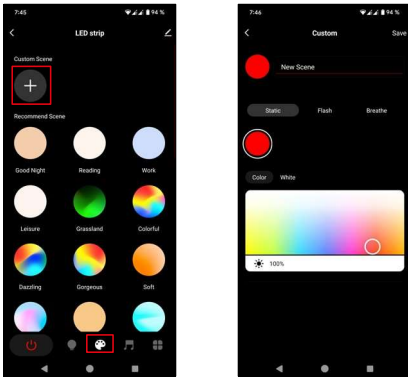


9. Εισάγετε το όνομα και τον κωδικό πρόσβασης του δικτύου Wifi. Επιβεβαιώστε με το κουμπί "next".
10. Η σύζευξη με τη βρίσκειται σε εξέλιξη.
11. Η συσκευή έχει αντιστοιχιστεί επιτυχώς. Επιβεβαιώστε με το κουμπί "done".

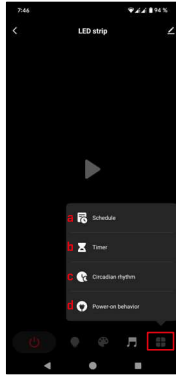
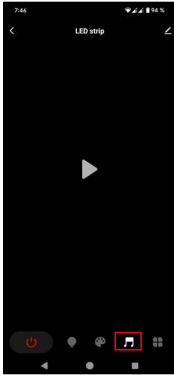
Έλεγχοι και λειτουργίες



1. Χρώμα - Το "χρώμα" είναι ο βασικός πίνακας για ρυθμίσεις RGB.
2. Λευκό - Το "λευκό" είναι ο βασικός πίνακας για τη ρύθμιση της θερμοκρασίας χρωματισμού.



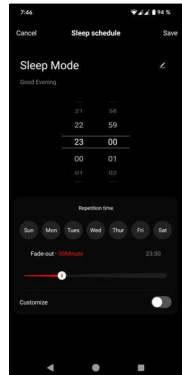
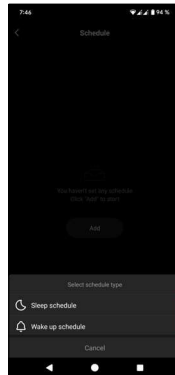
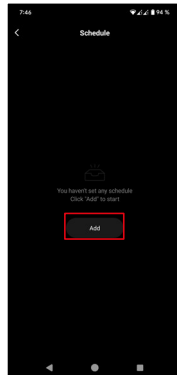
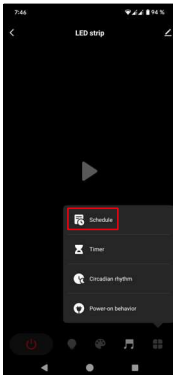
3. Σκηνή - αυτή η ενότητα χρησιμοποιείται για τη ρύθμιση προκαθορισμένων σκηνών ή τη δημιουργία δικών σας σκηνών.



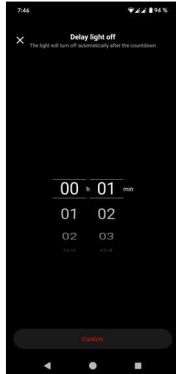
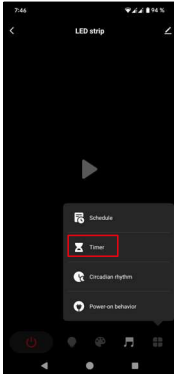
4. Μουσική - "μουσική" είναι η εναλλαγή στη λειτουργία φωτισμού σύμφωνα με τη μουσική, όταν η συσκευή ανταποκρίνεται στον ηχογραφημένο ήχο στην κινητή συσκευή.

5. Περισσότερα - Το "περισσότερα" είναι ένα μενού με πρόσθετες λειτουργίες όπως:

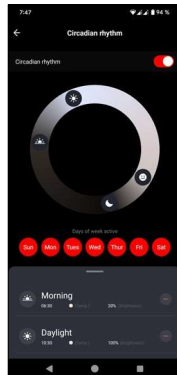
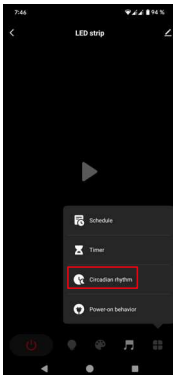
- a. Πρόγραμμα
- b. Χρονοδιακόπτης
- c. Κιρκάδιος ρυθμός
- d. Συμπεριφορά κατά την ενεργοποίηση



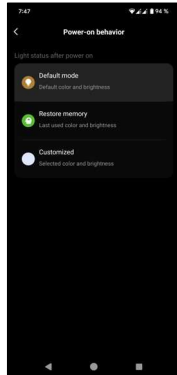
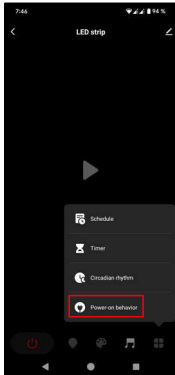
6. Χρονοδιάγραμμα - Το "χρονοδιάγραμμα" είναι μια εκτεταμένη λειτουργία χρονοδιακόπτη για τη δυνατότητα ρύθμισης του φωτιστικού σύμφωνα με πολλαπλά χρονοδιαγράμματα.



7.Χρονοδιακόπτης - ο "χρονοδιακόπτης" είναι μια λειτουργία που σας επιτρέπει να ρυθμίσετε τη συσκευή να ενεργοποιείται/απενεργοποιείται μετά από ένα συγκεκριμένο χρονικό διάστημα.



8.Ο κικράδιος ρυθμός είναι μια λειτουργία που σας επιτρέπει να ρυθμίζετε το χρώμα, τη φωτεινότητα και τον χρόνο φωτισμού του φωτιστικού ώστε να προσαρμόζεται στον ημερήσιο κύκλο και να μιμείται το φυσικό φως της ημέρας.



9. Η συμπεριφορά ενεργοποίησης είναι ένα χαρακτηριστικό που επιτρέπει στο φωτιστικό να παραμείνει σε κατάσταση απενεργοποίησης μετά από διακοπή ρεύματος και στη συνέχεια να επανέλθει η τροφοδοσία.

Συχνές ερωτήσεις αντιμετώπισης προβλημάτων

Δεν μπορώ να συνδέσω τις συσκευές. Τι μπορώ να κάνω;

- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε δίκτυο wifi 2,4 GHz και ότι έχετε αρκετά ισχυρό σήμα.
- Επιτρέψτε στην εφαρμογή όλα τα δικαιώματα στις ρυθμίσεις.
- Βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε την τελευταία έκδοση του λειτουργικού συστήματος κινητού και την τελευταία έκδοση της εφαρμογής.

Δεν λαμβάνω ειδοποιήσεις, ;

- Επιτρέψτε στην εφαρμογή όλα τα δικαιώματα στις ρυθμίσεις.
- Ενεργοποιήστε τις ειδοποιήσεις στις ρυθμίσεις της εφαρμογής (Ρυθμίσεις -> Ειδοποιήσεις εφαρμογών).

μπορεί να χρησιμοποιήσει τον εξοπλισμό;

- Η συσκευή πρέπει πάντα να έχει έναν διαχειριστή (ιδιοκτήτη).
- Ο διαχειριστής μπορεί να μοιραστεί τη συσκευή με τα υπόλοιπα μέλη του νοικοκυριού και να τους εκχωρήσει δικαιώματα.