

Bedienungsanleitung

## essentials Smart Home LED Lichterkette RGBW 150



wesmartify GmbH  
TecCenter 1  
31162 Bad Salzdetfurth

+49 5063 799 4024  
info@wesmartify.de

**wesmartify.de**

## 1 Wichtige Hinweise

Bitte lies vor Gebrauch diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere und ordnungsgemäße Verwendung des Produkts zu gewährleisten und bewahre sie zum späteren Nachschlagen gut auf.

## 2 Sicherheitshinweise

- Die LEDs können nicht ersetzt werden. Versuche nicht, sie aus der Lichterkette zu entfernen.
- Verwende nur die Lichterkette mit der auf dem Etikett angegebenen Modellnummer des Transformators.
- Setze die Lichterkette keiner direkten Hitze oder Flamme aus und tauchen Sie sie nicht in Wasser.
- Schließe die Lichterkette nicht an ein anderes elektrisches Gerät an.
- Schließe die Lichterkette niemals an den Transformator an, wenn sie sich noch in der Verpackung befindet.
- Bedecke die Lichterkette niemals mit Stoffen oder anderen Abdeckungen, welche die Luftzirkulation um die Lichterkette herum beeinträchtigen.
- Wickle die Lichterkette ab, bevor Sie sie an den Transformator anschließen und den Strom einschalten.

## 3 Anschließen

- Bevor Du die Lichterkette an dem gewünschten Ort anschließst, musst Du sie vollständig abwickeln und sie am Adapter anschließen, um eine ordnungsgemäße Funktionsweise sicherzustellen. Wenn Du die Lichterkette vor der Installation für kurze Zeit der Sonne aussetzt, wird sie biegsamer und lässt sich leichter verwenden.
- Überprüfe Deine neue Lichterkette, um sicherzustellen, dass keine Risse in der Isolierung oder freiliegende Drähte vorhanden sind;

wenn dies der Fall ist, darfst Du das Produkt nicht verwenden und musst es an den Hersteller zurückgeben.

- In den folgenden Jahren sollte die Lichterkette vor der Installation überprüft werden.
- Verwende Kabelbinder oder andere Befestigungen, um die Lichterkette zu fixieren.
- Verwende niemals Nägel oder andere scharfe Befestigungsmittel, die durch das Kabel der Lichterkette gesteckt werden müssen, um sie zu befestigen.
- Die Lichterkette sollte nicht über scharfe Gegenstände geführt werden, die die Isolierung durchdringen könnten.

## 4 App herunterladen

Scanne den unten dargestellten QR-Code. Lade und installiere anschließend die essentials App für IOS- oder Android-Systeme.



## 5 Anlernen in der App

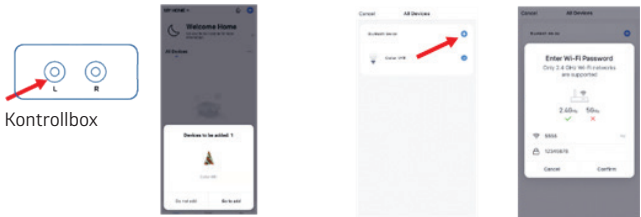
Die App unterstützt zwei Konfigurationen: Manuelles Hinzufügen und automatischer Suchlauf.

### Manuell hinzufügen

1. Schalte das Gerät ein und halte die Taste „L“ auf der Kontrollbox gedrückt, bis die WLAN-Anzeige auf „Rot/Schnelles blinken“ wechselt.

- Wähle Dein WLAN-Netzwerk aus, gebe das WLAN-Passwort ein und klicke auf „Bestätigen“, um mit der Konfiguration fortzufahren.

**Hinweis:** Das Gerät ist nur mit 2,4-GHz-Netzwerken kompatibel.



- Die Konfiguration erfolgt wie in Abbildung 1 dargestellt in der App. Nach erfolgreicher Konfiguration (Abbildung 2) kannst Du das Gerät beliebig benennen. Außerdem kannst Du das Gerät einem Raum zuordnen.

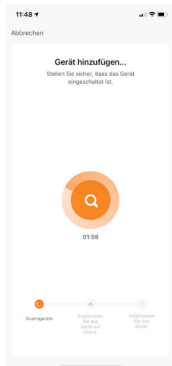


Abbildung 1

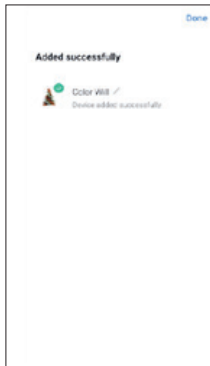
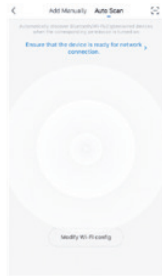
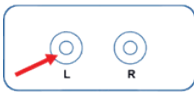


Abbildung 2

## Automatischer Suchlauf

1. Schalte das Gerät ein und halte die Taste „L“ auf der Kontrollbox gedrückt, bis die WLAN-Anzeige auf „Rot/Schnelles blinken“ wechselt.
2. Klicke auf „Auto Scan“ (automatischer Suchlauf) in der oberen rechten Ecke der App. Die App scannt die Umgebung nach verfügbaren Geräten.

**Hinweis:** Das Gerät ist nur mit 2,4-GHz-Netzwerken kompatibel.



3. Die Konfiguration der App wird wie in Abbildung 3 dargestellt abgeschlossen. Klicke auf „Weiter“, um die Konfiguration abzuschließen (Abbildung 4). Nach erfolgreicher Konfiguration kannst Du das Gerät beliebig benennen. Außerdem kannst Du dem Gerät einem Raum zuordnen.



Abbildung 3



Abbildung 4

## 6 App Startbildschirm

Die App hat 9 vorprogrammierten Modi, 7 Farben sowie die Funktionen Bunt, Timer, An/Aus.

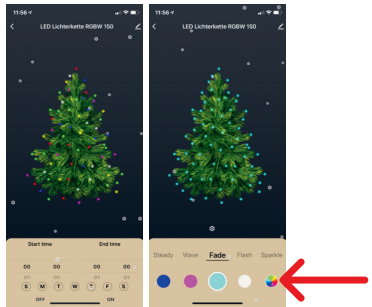
### 9 vorprogrammierte Modi:

Stetig	Blinken
In Wellen	Schnell
Verblissen	Sprunghaft
Blitze	Auto
Glitzern	



## Farben:

Rot	Lila
Grün	Cyan
Gelb	Weiß
Blau	Multi



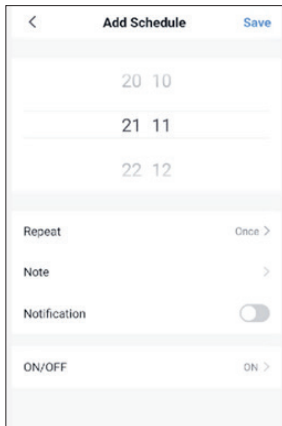
## Timer

Du kannst den Timer folgendermaßen einstellen:

- Freie Wahl der Wochentage
- **Frei Wahl der Uhrzeit,**
- **Timerfunktion: Ein-/Aus**



Die Timer-Taste leuchtet nach Abschluss der Einstellung.

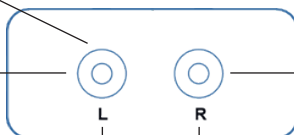


## 7 Kontrollbox

- Die WLAN-Kontrollleuchte blinkt ROT im Kopplungsmodus (EZ, Bluetooth)
- Die WLAN-Kontrollleuchte blinkt GRÜN, während eine Verbindung zum Internet hergestellt wird.
- Die WLAN-Kontrollleuchte leuchtet konstant GRÜN, wenn eine Verbindung zum Netzwerk hergestellt wurde.
- Die WLAN-Kontrollleuchte blinkt GRÜN, wenn am WLAN-Router ein Netzwerkfehler vorliegt.

WLAN-Kontrollleuchte in der L-Taste

Funktionstaste



Farbtaste

1. Einmal drücken, um Funktion zu ändern

2. 5 Sekunden lang drücken, um das WLAN zurückzusetzen

1. Einmal drücken, um Farbe zu ändern

2. 5 Sekunden lang drücken, um das Licht einzuschalten/ auszuschalten

## 8 Fehlersuche

Wenn die Lichterkette nicht leuchtet:

- Vergewissere Dich, dass der Netzstrom eingeschaltet ist.
- Vergewissere Dich, dass die Lichterkette richtig an den Transformator angeschlossen ist.
- Vergewissere Dich, dass die WLAN-Funktion auf Deinem Smartphone aktiviert ist.
- Vergewissere Dich, dass die LED an der Box leuchtet.



- Schalte die Steckdose aus, entferne den Transformator und schließe ihn an eine andere Steckdose an, von der bekannt ist, dass sie funktioniert.
- Wenn die Lichterkette immer noch nicht funktioniert, schalte den Strom aus, schließe die App und setze das Gerät zurück.

## 9 Entsorgung



Entsorge Deine Elektrogeräte nicht als unsortierten kommunalen Abfall, sondern nutze spezielle Sammelstellen. Wende Dich an Deine Gemeindeverwaltung, um Informationen über die verfügbaren Sammelsysteme zu erhalten. Wenn Elektrogeräte auf Mülldeponien oder Müllkippen entsorgt werden, können gefährliche Stoffe ins Grundwasser und in die Nahrungskette gelangen und Deine Gesundheit und Dein Wohlbefinden beeinträchtigen.

## 10 Konformitätserklärung

Hiermit erklärt der Hersteller, dass das Gerät der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: [www.wesmartify.de](http://www.wesmartify.de)

User Manual

## essentials Smart Home LED Light Chain RGBW 150



wesmartify GmbH  
TecCenter 1  
31162 Bad Salzdetfurth

+49 5063 799 4024  
info@wesmartify.de

**wesmartify.de**

## 1 Important instructions

Please read the manual below to ensure safe and proper use of the product.

## 2 Safety instructions

- The LED's cannot be replaced, do not attempt to remove them from the light chain.
- Only use the Light Chain with the transformer Model Number nominated on the Light Chain label.
- Do not expose the light chain to direct heat or flame, never submerge in water.
- Do not connect the light chain to any other electrical device.
- Never connect the light chain to the transformer whilst it is in the box.
- Never cover the light chain with any fabric or other form of cover that will reduce air circulation around the light chain.
- Uncoil the light chain before connecting to transformer and turning power on.

## 3 Installation

- Before installing into the desired location fully uncoil the light string and connect it to adaptor to ensure that it is operating correctly. Leaving the light string exposed to the Sun for a short period before installation will make it more pliable and easy to position.
- Inspect your new light string to ensure there are no cuts in the insulation or exposed wires, if there are, do not use, and return to Purchase platforms or marketplaces.
- In subsequent years, the light string should be inspected before installation.
- Use cable ties or other Christmas light fixing items to secure the

light string in position. Never use nails or other sharp fasteners inserted through the light string cable to secure in position.

- The light string should not be passed over any sharp objects that could wear through the insulation.

## 4 Download App

Scan the QR code as below, get and install essentials Smart Home App for IOS and Android system.



## 5 Configuration

The App supports two configurations: Add Manually & Auto Scan.

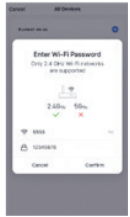
### Add Manually

1. Turn on the power, long press the button “L” on the control box until the wifi indicator light change to ‘Red/Quick Flash’.
2. Select the Wi-Fi in the work area of a device that can enable successful Internet connection, enter the Wi-Fi password, and click „Confirm“ to proceed to configuration.

**Hinweis:** The device is only compatible with 2.4 Ghz networks.



controller box



- App configuration will be completed as shown in Fig. 1. Successful configuration will appear as shown in Fig. 2. Names of devices that have been configured successfully can be changed, and the locations of the rooms where the corresponding devices are can be selected.

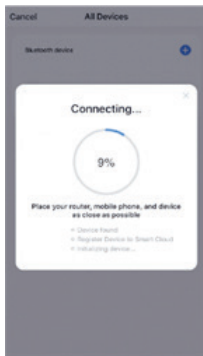


Figure 1

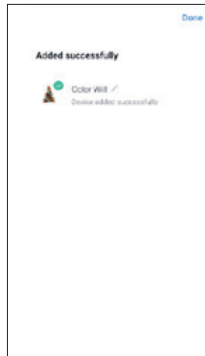
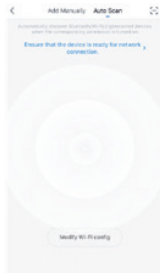
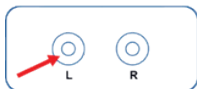


Figure 2

### Auto Scan

- Turn on the power, long press the button "L" on the control box until the wifi indicator light change to 'Red/Quick Flash'.
- Click "Auto Scan" at the top right corner of the App page, App will start to scan the devices.

**Hinweis:** The device is only compatible with 2.4 Ghz networks.



- App configuration will be completed as shown in Fig. 3, then Click “next”. Successful configuration will appear as shown in Fig. 4. Names of devices that have been configured successfully can be changed, and the locations of the rooms where the corresponding devices are can be selected.



Figure 3



Figure 4

## 6 App Home Screen

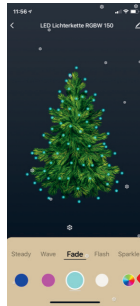
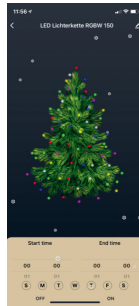
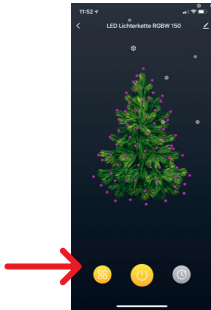
The APP comes with 9 pre-programmed modes, 7 color and multi color, Timer, Power on/off.

## 9 pre-programmed modes:

Steady	Twinkle
Wave	Chase
Fade	Jump
Flsh	Auto
Sparkle	

## Color:

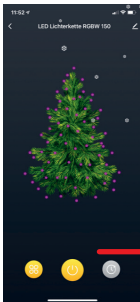
Red	Purple
Green	Cyan
Yellow	White
Blue	Multi



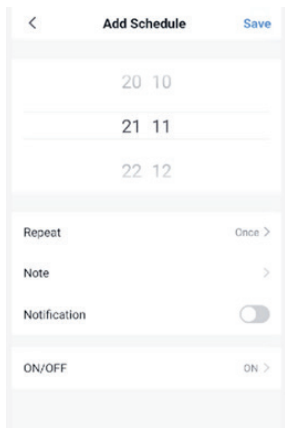
## Timer

You can set timer:

- Repeat: From Monday to Sunday
- Start/End time
- Note : Control the timer close or open.



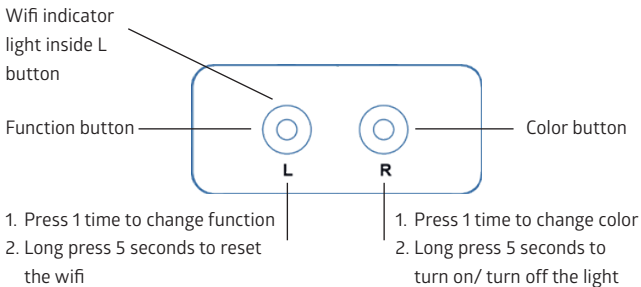
Timer button will be lighted after completed set.



## 7 Controller box

- The Wifi indicator light blinks RED in pairing mode (EZ, Bluetooth)
- The Wifi indicator light blinks GREEN during connecting to the Internet.
- The Wifi indicator light is steady GREEN on after connected to the Network.
- The Wifi indicator light blinks GREEN when the wireless router has Network error.





## 8 Troubleshooting

If light chain does not light up:

- Check to confirm that the mains power is switched on.
- Check to confirm that the light chain is correctly plugged into the transformer.
- Ensure that Wifi function is active on your phone.
- Check to confirm that the LED is illuminated on the box.
- Turn off power point and remove transformer and plug it into another power point that is known to be working. If light chain still doesn't work, turn off power and close app, reset the device.

## 9 Light Chain



Do not dispose of electrical appliances as unsorted municipal waste, use separate collection facilities. Contact your local government for information regarding the collection systems available. If electrical appliances are disposed of in landfills or dumps, hazardous substances can leak into the groundwater and get into the food chain, damaging your health and well-being.

## 10 Declaration of Conformity

The manufacturer herewith declares that the product complies with the stipulations of the Directive 2014/53/EU of the European union. For complete text of this declaration go to the following internet address: [www.wesmartify.de](http://www.wesmartify.de)