

## Fehlererkennung und -beseitigung

Fehler	Mögliche Ursachen	Fehlerbeseitigung
Die Leuchte funktioniert gar nicht.	Ist die Leuchte korrekt angeschlossen?	Prüfen Sie, ob die Leuchte korrekt angeschlossen ist.
	Ist die Sicherung / der FI-Schalter ausgeschaltet?	Schalten Sie die Sicherung /den FI-Schalter ein.
Eine oder mehrere LEDs leuchten nicht.	Ist der LED-Streifen geknickt oder beschädigt?	Prüfen Sie den LED-Streifen auf Beschädigungen durch entfernen der LED-Abdeckung. (s. Abb. A   Montage)
„Smart Life“ lässt sich nicht installieren.	Betriebssystem nicht kompatibel.	Das „Smart Life“ App ist nur über Android bzw. iOS- Geräte nutzbar.
Die Musikmodi funktionieren nicht.	Ist die Leuchte richtig platziert?	Prüfen Sie die Platzierung der Leuchte. Das Mikrofon zum Synchronisieren der Musikmodi befindet sich an der Zuleitung der Leuchte.
Die Leuchte reagiert nicht auf die Fernbedienung.	Ist der Empfänger abgedeckt oder auf der Unterseite?	Prüfen Sie die Lage des Empfängers (in der Zuleitung der Leuchte).
Das Gerät lässt sich nicht über „Smart Life“ steuern.	WLAN-Verbindung unterbrochen?	Prüfen Sie Ihr WLAN-Netzwerk und die WLAN-Einstellung in der App.
	WLAN-Passwort wurde geändert?	Jedes Gerät muss neu mit der App verbunden werden.

## Sicherheit Ihrer Daten

Unser Systemanbieter, der die App „Smart Life“ und die zugehörige Cloud betreibt, ist von der Schweizer Prüfstelle SGS für die Datensicherheit der Cloud-Systeme und der „Smart Home“ Systeme nach den internationalen Normen IEC 27001, IEC 27017 und IEC 27018 zertifiziert.



## WLAN-Sicherheit!

Damit Ihre Geräte und Daten vor unbefugtem Zugriff sicher sind, müssen Sie Ihr WLAN-Netzwerk sicher verschlüsseln. Nur dann ist Ihr Netzwerk sicher.

Diese Anleitung beschreibt die Funktion und das Design der Smart Life App in 10/2021. Änderungen im Design und von Bezeichnungen in der App sind im Rahmen von Softwareupdates möglich.



## BEDIENUNGSANLEITUNG

### SmartHome Eckstehleuchte RGBW

Modell: CoLiBri  
Y\_LR1321

#### Technische Daten

Spannung:	12 V DC
Leistungsaufnahme:	ca. 12 W
Arbeitsstrom:	1 A
Schutzklasse:	Leuchte: III, Schutzkleinspannung System: II, schutzisoliert
Leuchtmittel:	84 x 0,14 W LED, weiß 84 x 0,14 W LED, RGB
Abmessungen:	H 140 cm

#### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

##### Eckstehleuchte

Diese Eckstehleuchte (im folgenden „Leuchte“ genannt) ist zur Lichtdekoration in trockenen Innenräumen konzipiert.

Die Leuchte darf nicht modifiziert oder technisch verändert werden.

Der Hersteller und der Verkäufer übernehmen keine Haftung für Verletzungen oder Schaden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs sind.

Lassen Sie Kinder und Personen deren körperliche, geistige oder sonstige Fähigkeiten eingeschränkt sind und die diese Leuchte nicht sicher bedienen können sowie Unbefugte nicht unbeaufsichtigt an diese Leuchte gelangen.

##### „Smart Life“ App

Die Android- bzw. iOS-Software „Smart Life“ (im Folgenden „App“ genannt) dient zur Bedienung / Steuerung von auf „Tuya-Smart Home“ basierten Endgeräten im WLAN-Netz mit 2,4 GHz und per Bluetooth.

Endgeräte auf Basis anderer Bedienung- bzw. Steuerungssoftware im SmartHome-Bereich sind ausgeschlossen.

#### EU-Konformitätserklärung zur RED Richtlinie

Hiermit bestätigen wir, dass die hier beschriebene Funkeinrichtung den grundlegenden Anforderungen der Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. April 2014 erfüllt.

Die vollständige EU-Konformitätserklärung können Sie unter der folgenden Internetadresse einsehen: [www.melitec.de/service/downloads/](http://www.melitec.de/service/downloads/)

© Copyright

Nachdruck oder Vervielfältigung (auch auszugsweise) nur mit Genehmigung der:

MeLiTec GmbH  
Oesterweg 22  
59469 Ense  
Germany

2021/2022

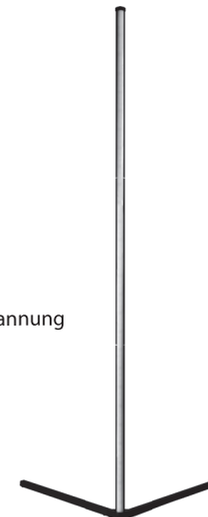
Diese Druckschrift, einschließlich aller ihrer Teile, ist urheberrechtlich geschützt.

Jede Verwertung außerhalb der engen Grenzen des Urheberrechtes ist ohne Zustimmung der MeLiTec GmbH unzulässig und strafbar.

Das gilt insbesondere für Vervielfältigungen, Übersetzungen, Mikroverfilmungen und die Einspeisung und Verarbeitung in elektronischen Systemen.

Importiert durch:

MeLiTec GmbH  
Oesterweg 22  
59469 Ense  
Germany



## Symbole- und Zeichenerklärung

### Hinweis!

Signalwörter, die bei der Handhabung der Leuchte zu beachten sind. Bei Nichtbeachtung kann es zu Sachschäden kommen.



#### Konformitätserklärung

Mit diesem Symbol gekennzeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemeinschaftsvorschriften des Europäischen Wirtschaftsraumes. Die Konformitätserklärung kann beim Importeur angefordert werden.



#### Nur für Innen

Nur für die Verwendung in trockenen Innenräumen geeignet.



#### Entsorgungshinweise

Elektrische Produkte dürfen nicht mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden. Das Produkt muss am Ende der Lebensdauer ordnungsgemäß entsorgt und dem Recycling zugeführt werden.

Führen Sie Verpackung sortenrein dem Recycling zu.

Weitere Informationen zur korrekten Entsorgung von Leuchten, Akkus und Verpackungsmaterialien erhalten Sie bei Ihrem kommunalen Entsorger, im Internet unter [www.melitec.de/service/recycling](http://www.melitec.de/service/recycling)



#### Tuya

Tuya ist eine globale Entwicklerplattform für WLAN Module zur Steuerung von Produkten mit nur einer App.



#### SGS

Die SGS ist das weltweit führende Unternehmen in den Bereichen Prüfen, Testen, Verifizieren und Zertifizieren.

## Sicherheitshinweise

Bei Missachtung der Sicherheitshinweise besteht Verletzungsgefahr. Ein sicherer Betrieb dieses Geräts ist nur gewährleistet, wenn die folgenden Anweisungen beachtet werden.

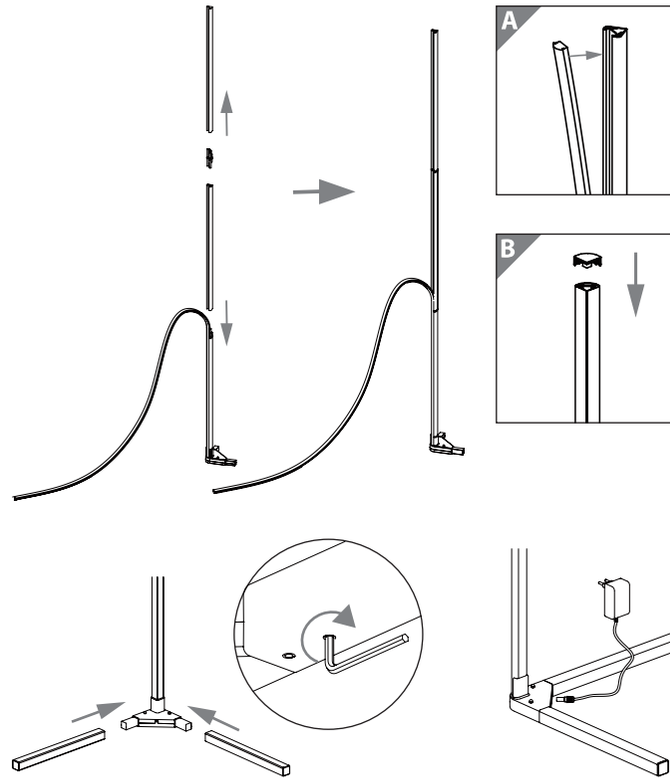
- Verwenden Sie die Leuchte nur in trockenen Räumen (nicht in Feuchträumen) und seiner Bauart entsprechend.
- Trennen Sie die Leuchte sofort vom Netz, wenn es beschädigt oder defekt ist: Es darf nicht weiter betrieben werden.
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Netzstecker.
- Modifizieren oder verändern Sie die Leuchte nicht.

### Hinweis!

### Beschädigungsgefahr!

- Verwenden Sie keine scheuernden, ätzenden oder lösungsmittelhaltige Reinigungsmittel.
- Verwenden Sie zur Reinigung ein trockenes, weiches Tuch.
- Entfernen Sie hartnäckige Flecken mit einem leicht feuchten Tuch, ggf. unter Verwendung eines neutralen Reinigers.

## Installation / Montage

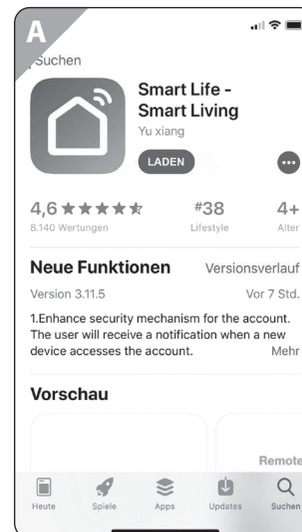


## Erstinstallation der „Smart Life“ App

1. Laden Sie die App „Smart Life“ aus dem Google Play Store oder dem iOS App Store herunter.
2. Starten Sie die App und legen Sie einen Account an.

Hinweis zur WLAN-Frequenz des Routers:

Die „Smart Life“ Produkte funktionieren ausschließlich im meist genutzten Frequenzbereich von 2,4 GHz.



## Leuchte in „Smart Life“ einbinden

1. Öffnen Sie die „Smart Life“ App.
2. Drücken Sie die ON/OFF-Taste der Leuchte so lange, bis die Leuchte blinkt.
  - Die Leuchte befindet sich im Einrichtungsmodus.
3. Drücken oben rechts auf „+“ um ein neues Gerät in Ihrem „Smart Life“ Netzwerk hinzuzufügen.
4. Die Smart Life App fordert Sie auf, das Produkt hinzuzufügen.
  - Stellen Sie sicher, dass Bluetooth an Ihrem Smartphone aktiviert ist.
5. Bestätigen Sie mit „weiter“ und „Fertigstellung“ in der App.
6. Sollte der Suchvorgang nicht erfolgreich sein, wiederholen Sie Schritt 2 bis 5.
7. Richten Sie nach erfolgreichem Suchvorgang Ihre Leuchte in der „Smart Life“ App ein.
  - Befolgen Sie die Anweisungen der App.
  - Sie können Geräte jederzeit mit der App umbenennen, mehrere Geräte gruppieren oder Automatisierungen programmieren.

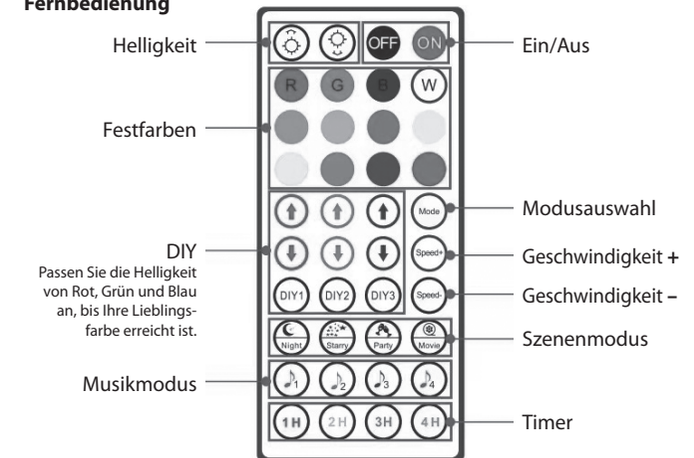
## Bedienung der Leuchte in der App

1. Öffnen Sie die „Smart Life“ App.
2. Wählen Sie Ihre Leuchte in der Startübersicht aus.
  - Es öffnet sich das Kontrollfenster der Leuchte.
3. Sie können die Leuchte über die App schalten bzw. steuern.

### Musik

Mit einem eingebauten Mikrofon ist die LED-Hintergrundbeleuchtung verzögert synchron mit Ihrer Musik oder den Umgebungsgläuschen, die von Ihrem TV/PC ausgehen. Wählen Sie aus vier verschiedenen Musikmodi (Classic, Soft, Dynamic, Disco).

### Fernbedienung



## Deinstallation der Leuchte aus „Smart Life“ App

1. Öffnen Sie die „Smart Life“ App.
2. Wählen Sie aus der Geräteübersicht die zu entfernende Leuchte aus.
  - Das Kontrollfenster der Leuchte öffnet sich.
3. Wählen Sie Einstellungen (Stift-Symbol im oberen rechten Bildschirmrand) aus.
4. Scrollen Sie bis zur Schaltfläche „Das Gerät entfernen“ herunter.
5. Bestätigen Sie das Entfernen der Leuchte.
  - Die Leuchte ist nun nicht mehr mit Ihrem „Smart Life“ Netzwerk verbunden.