

# Cololight Schnellstartanleitung

**Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch und beachten Sie die Sicherheitshinweise.**

## Verwendungszweck:

Cololight ist ein modulares, frei zusammensteckbares, LED-Lichtsystem welches per Smartphone und aktiver WLAN Verbindung ferngesteuert werden kann. Der Hersteller oder Händler übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch nicht bestimmungsgemäßen oder falschen Gebrauch entstanden sind.

## Ausführliche Informationen:

Eine ausführlichere Bedienungsanleitung und viele weitere Informationen wie z. B. Hinweise zur Wandbefestigung, Erweiterung, Sonderaktionen, Sprachsteuerung, App-Erläuterung finden Sie unter [www.cololight.de](http://www.cololight.de)

## Gefahr für Kinder:

Dieses Produkt ist nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet. Kinder unter 14 Jahren müssen dieses Produkt unter elterlicher Aufsicht verwenden. Verpackungsmaterial, Folienbeutel und Zubehör sind von Kindern fernzuhalten. Das Gerät ist kein Spielzeug! Es besteht u. a. Erstickungs- und Verschluckungsgefahr.

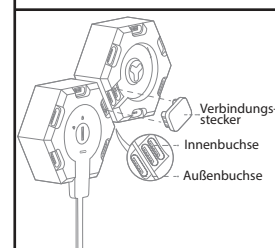
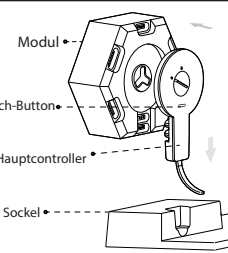


## Sicherheitshinweise:

- Die Leuchte darf nur mit dem beiliegenden USB-Ladekabel an einer USB-Buchse wie z. B. an PC oder USB-Netzteil angeschlossen werden.
- Sollte das Kabel, die Leuchte oder die Steckerbuchsen eine Beschädigung aufweisen, darf die Leuchte nicht betrieben werden.
- Die LEDs in den Modulen sind fest verbaut und nicht tauschbar.
- Die Leuchte nur im ausgeschalteten Zustand und ohne Wasser reinigen.
- Das Gerät nicht öffnen oder selbstständig reparieren.
- Die Leuchte vor Spritzwasser, Feuchtigkeit, übermäßiger Kälte und Hitze schützen!
- Nehmen Sie keine Veränderungen an der Leuchte vor.
- Die Leuchte nur im Innenbereich nutzen.
- Trennen Sie die Leuchte bei Nichtgebrauch von der Steckdose.
- Verbinden Sie die Module nur mit originalen Steckverbindern und im ausgeschalteten Zustand!
- Sorgen Sie dafür dass die Module so befestigt werden dass sie niemanden verletzen können.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf die Module.
- Betreiben Sie das Produkt nicht unbeaufsichtigt.
- Betreiben Sie die Module nur in gut belüfteten Räumen.
- Bei Unklarheiten und Fragen ist unser Kundenservice zu kontaktieren.

## 1. Zusammenbau

Verbinden Sie den Hauptcontroller, an dem sich das USB-Ladekabel befindet, mit einem Lichtmodul. Der Verriegelungsmechanismus muss dabei geöffnet sein (der Schlitz zeigt in Richtung offenes Schloss) und wird dann vorsichtig auf die Rückseite des Moduls gesteckt. Danach kann die Verriegelung mit einer Cent-Münze vorsichtig fixiert und geschlossen werden. Setzen Sie das Modul nun in den Sockel.



Danach können Sie weitere Lichtmodule (falls vorhanden) mit der Basisstation verbinden. Hierzu verwenden Sie die beiliegenden Verbindungsstecker. Eine Seite des Steckers muss immer in die innere Buchse einer Doppelbuchse gesteckt werden. Die andere Seite des Steckers darf nur in eine Außenbuchse gesteckt werden. Es darf kein Abstand zwischen den Modulen entstehen.

## 2. USB-Anschluss

Verbinden Sie nun das USB-Ladekabel der Basisstation mit einem passenden USB-Netzteil (idealerweise mit mehr als 2A Ausgangsleistung). Falls Sie sich unsicher sind, kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice.

## 3. Manuelle Steuerung

Auf der Rückseite der Basisstation befindet sich ein berührungssensitiver Touch-Button mit dem Sie das Licht manuell steuern können.

## 4. Steuerung per Smartphone App

Für eine wesentlich umfangreiche Steuerung benutzen Sie bitte unsere Smartphone App für Apple iOS und Android. Besuchen Sie dazu einfach den App Store oder Google Play Store und suchen Sie nach „Cololight“. Alternativ scannen Sie folgenden QR-Code:



[www.cololight.de/getapp](http://www.cololight.de/getapp)

Danach folgen Sie bitte den App-Anweisungen.

## 5. WLAN Hinweis

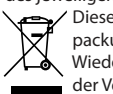
Bitte beachten Sie dass Cololight nur eine 2.4Ghz WLAN-Verbindung unterstützt. 5Ghz Netzwerke können nicht verbunden werden. Bei Problemen oder Fragen rund um dieses Thema kontaktieren Sie bitte unseren Kundenservice oder einen EDV-Spezialisten.

## 6. Garantiehinweise

Für alle Cololight Produkte erhalten Sie eine 12-monatige Garantie auf technische Defekte. Dabei wird eine normale, dem Einsatzzweck entsprechende, Benutzung vorausgesetzt. Bewahren Sie den Kaufbeleg für einen Garantiefall auf. Nicht unter Garantie fallen: Artikel ohne Kaufnachweis, Artikel mit defektem Gehäuse oder Beschädigungen, Artikel die Flüssigkeiten, Schmutz oder Verunreinigungen ausgesetzt wurden und Artikel die unwesentliche Defekte oder Abweichungen von der Produktspezifikation, die keinen Einfluss auf den Wert oder die Funktion des Produktes haben, aufweisen.

## 7. Entsorgungshinweise

Nach der Umsetzung der europäischen Richtlinien 2012/19/EU in nationales Recht gilt folgendes: Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Lebensdauer an den öffentlichen Sammelstellen, die zu diesem Zweck eingerichtet sind, oder bei ihrem Händler zu entsorgen. Details dazu werden nach dem nationalen Recht des jeweiligen Landes definiert.



Dieses Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung, weisen für das Produkt auf diese Bestimmungen hin. Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zur Schonung unserer Umwelt.

## 8. Kundendienst / Inverkehrbringer



**Klaus Stephan GmbH**

Heinrich-Diehl-Str. 2  
90552 Röthenbach  
Germany

[www.cololight.de](http://www.cololight.de)  
[support@cololight.de](mailto:support@cololight.de)

Hotline: +49 911 120 330121  
(Mo-Fr. 09:00 - 16:00 Uhr, ortstarif)

## 9. Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Klaus Stephan GmbH, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU befindet.

FCC ID: 2AJMI-00LS160



Die Konformitätserklärung gemäß dieser Richtlinie finden Sie unter [www.cololight.de/support](http://www.cololight.de/support)