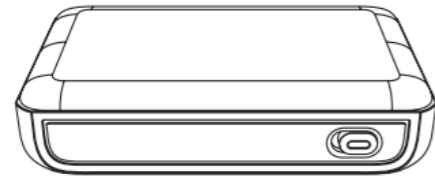


S03

Kompaktes RGB-Dauerlicht



Vielen Dank, dass Sie sich für das kompakte RGB-Dauerlicht von Weeylite entschieden haben!

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch, damit Sie den vollen Funktionsumfang der Lampe verstehen und nutzen können.

www.weeylite.com

Produktfunktionen

Das Weeylite S03 ist ein LED-Dauerlicht mit hochwertigen LEDs mit hohem Farbwiedergabeindex, niedrigem Stromverbrauch und langer Lebensdauer. Es ist kompakt und leicht zu transportieren und kann an einer Vielzahl von Orten eingesetzt werden - perfekt für Fotografie, Videografie, Live-Streaming, Vlogging und andere Zwecke.

Produktmerkmale

- Kabellose Bluetooth-Steuerung.
- Hochwertiger, fest verbauter Diffusor.
- 360 Farbnuancen, bei denen die Leistung und Farbsättigung frei eingestellt werden können.

⚠, Sicherheitshinweise

1. Leuchten Sie mit dem LED-Dauerlicht nicht direkt in die Augen von Personen.
2. Setzen Sie das LED-Dauerlicht keinen starken Erschütterungen aus, da dies zu Fehlfunktionen und Schäden an den Bauteilen führen kann.
3. Versuchen Sie nicht, das LED-Dauerlicht selbst zu zerlegen oder zu reparieren, da dies zu Fehlfunktionen der Lampe führen kann.
4. Setzen Sie das Produkt keinen hohen Temperaturen aus, da dies zu Schäden führen kann.
5. Bedecken Sie das LED-Dauerlicht nicht mit Gegenständen, die die Wärmeableitung beeinträchtigen könnten, da hohe Temperaturen die Lebensdauer der LEDs verkürzen können.
6. Tauchen Sie das LED-Dauerlicht nicht in Wasser ein und setzen Sie es nicht Regen oder Dampf aus, es sei denn, es ist ordnungsgemäß vor Flüssigkeiten und Dampf geschützt. Wenn das LED-Dauerlicht mit Wasser in Berührung kommt, kann es Feuer fangen oder undicht werden; in diesem Fall muss es sofort vom Netz getrennt werden.

Einstellung des LED-Dauerlichts

1. Scannen Sie den QR-Code, um die App „WeeylitePro“ herunterzuladen, bevor Sie das LED-Dauerlicht verwenden und bedienen.

☞ Für iOS-Benutzer, scannen und App herunterladen



☞ Für Android-Benutzer, scannen und App herunterladen



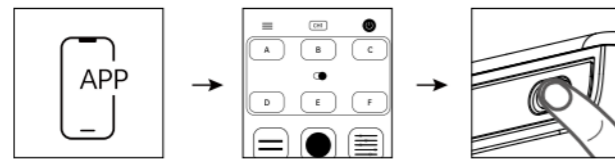
Verbindungsmethoden:

1. Schalten Sie das Weeylite S03 ein und öffnen Sie die Smartphone-App WeeylitePro. Stellen Sie sicher, dass auf Ihrem Smartphone Bluetooth aktiviert ist und die Kanaleinstellung 1 und die Gruppeneinstellung auf A eingestellt ist. Das Weeylite S03 verbindet sich automatisch mit dem Smartphone.



Alternative Verbindungsmethode:

1. Öffnen Sie zuerst die Smartphone-App WeeylitePro und stellen Sie die gewünschte Kanalnummer und Gruppennummer ein. Dann schalten Sie das Weeylite S03 ein. Es passt die Verbindung zur bereits eingestellten Kanalnummer und Gruppennummer an.



Technische Daten

Leistungsbereich	1 – 100 %
Farbtemperaturbereich	2800 – 6800 K
Maximaler Lichtstrom	300 lm (5500 K, 100%)
Maximale Lichtstärke	350 lx (5500 K auf 0,5 m)
Anzahl LEDs	60 (20 warmweiß, 20 kaltweiß, 20 RGB)
Farbwiedergabe-Index	RA ≥ 95, TLCI ≥ 97
Leistung	4 W
Drahtloses Dimmen	Via WeeylitePro App (Android, iPhone), Bluetooth nötig
Abstand der Fernbedienung	15 – 20 m (Die Entfernung der Fernbedienung kann sich aufgrund von Hindernissen in der Umgebung vergrößern oder verkleinern.)
Anschluss zum Aufladen	USB-C-Stecker, maximaler Input DC 5 V / 2 A
Aufladezeit	Ca. 3 Stunden
Akku	Lithium-Ionen-Akku 3.7 V / 1.0000 mAh / 3,7 Wh
Akkulaufzeit	60 Minuten (6500 K, 100 %)
Betriebstemperatur	0 – 40°C
Größe des Produkts	88 x 52 x 21 mm
Gewicht	72 g
Software-Update	Nicht unterstützt

Ausführungsnorm: Q/JYKJ002-2019

Shenzhen Jueying Technologie GmbH

Tel: +86-755-28779024 Fax: 0755-28773730

E-Mail: info@weeytite.com Webseite: www.weeytite.com

Adresse: Floor 2 Building 4 Science and Technology Industrial Park Baokun Dorf Xialingpai Straße Dalang New District Longhua Shenzhen

Die internationale Weeylite-Garantiekarte ist ein wichtiges Dokument. Um unseren Garantieservice in Anspruch nehmen zu können, muss die Garantie registriert und diese Garantiekarte und die Originalrechnung vorgelegt werden.

Die Garantiekarte muss von unserem Vertragshändler und der benannten Servicestelle abgestempelt werden.

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website www.weeylite.com. Änderungen sind vorbehalten.

Bitte bewahren Sie diese Karte an einem sicheren Ort auf, da sie im Falle eines Verlustes nicht ersetzt wird.

Ladestandsanzeige

Der Akkuladestand kann anhand der Akkuladestandsanzeige neben dem USB-C-Eingang abgelesen werden.



Grünes Licht
Kein Blinken
100 % der Kapazität



Grünes Licht
Blinken
75 % der Kapazität



Grünes Licht
Blinken, dann ausgeschaltet
10 % der Kapazität

Bitte beachten Sie:

1. Auch bei niedrigem Akkustand ändert sich die Leistung nicht. Schließen Sie das LED-Dauerlicht jedoch sofort zum Aufladen an eine Stromquelle (max. Output DC 5 V / 2 A) an, um ein automatisches Abschalten zu vermeiden.
2. Wenn das Ladekabel in ausgeschaltetem Zustand angeschlossen ist, zeigt das rote Licht an, dass der Akku geladen wird; der Ladevorgang ist abgeschlossen, wenn das Licht aus ist.
3. Wenn der Akkuladestand sehr gering ist, schließen Sie das Ladekabel an. In diesem Fall wird bei einer parallelen Nutzung des LED-Dauerlichts der Akku nicht geladen, sondern der Strom direkt zum Betrieb des LED-Dauerlichts verwendet.

Namen des Produktes	
Typ	
Nr der Maschine	
Garatie-Zeit	
Kaufdatum	
Kontakte	

Name des Händlers /Stempels