

- Farbtemperatur: • 3.000 K
 - RGB
- Farbwiedergabeindex (Ra/CRI): ≥ 80
- LED Lebensdauer: 30.000 h
- Abstrahlwinkel: 120°
- IP Schutzart: IP54
- Schutzklasse III (S4)
- Umgebungstemperatur: -5°C - 35°C
- Abmessungen LxBxH: 115 mm x 115 mm x 138 mm
- Gewicht: 270 g
- Batterie: 1 * ICR18650 / 3,7 V / 4.000 mAh / Energie: 14,8 Wh / Fest verbaut / Batterie enthalten: Ja
- USB Daten: 5,0 V DC / 1,0 A / 5,0 W
- Akkulaufzeit: 360 min
- Ladezeit: 360 min
- Lichtausbeute: 65 lm/W
- Dimm-Modus: stufenlos (10-100%) regelbar

BEDIENUNGSHINWEISE

- Dieses Produkt verfügt über eine Hauptlichtquelle und einen Leuchtkopf. Durch Drücken des Ein-/Ausschalters können Sie zwischen den verschiedenen Modi wechseln:
 - 1x Drücken (siehe A1): Sowohl Hauptlichtquelle als auch Leuchtkopf leuchten gleichzeitig mit Farbtemperatur 3.000K
 - Dimmfunktion (siehe A2): Drücken Sie den Ein-/Ausschalter für mehr als 2 Sekunden und halten Sie diesen gedrückt, um die gewünschte Dimmstufe (10-100%) einzustellen. Diese Funktion steht nur für die Hauptlichtquelle bei Farbtemperatur 3.000K zur Verfügung.
 - 2x Drücken (siehe A3): Dynamischer RGB-Farbwechsel bei der Hauptlichtquelle bei gleichzeitig statischer Farbtemperatur 3.000K beim Leuchtkopf
 - Farbwechselfunktion (siehe A4 + A5): Während des dynamischen RGB-Farbwechsels besteht die Möglichkeit durch Halten des Ein-/Ausschalters für mindestens 2 Sekunden die gewünschte Farbe einzustellen. Nach Loslassen bleibt die aktuell angezeigte Farbe bestehen, nach nochmaligem Drücken des Ein-/Ausschalters läuft der dynamische RGB-Farbwechsel weiter.
 - 3x Drücken (siehe A6): Nur der Leuchtkopf leuchtet mit Farbtemperatur 3.000K
 - 4x Drücken (siehe A7): Aus
- Dieses Produkt ist für Aufstecken in Flaschenhalse (Klemmdurchmesser min. 18mm / max. 38mm) sowie als Leuchte für Aufhängungen geeignet. Achten Sie stets auf einen sicheren und stabilen Stand und Halt der Leuchte (siehe A8 + A9).
- Am Produkt befindet sich ein Ladeeingang mit Buchse des Typs USB-C. Nutzen Sie ausschließlich das beigelegte USB-Ladekabel (Kabellänge ca. 1,2m), welches in ein herkömmliches USB-Netzteil (Buchse: Typ A) eingesteckt werden kann. Verwenden Sie hierfür ausschließlich geprüfte USB-Netzteile mit max. 5V Ausgangsspannung. Verbinden Sie das USB-Ladekabel entsprechend mit Ladeeingang am Produkt und USB-Netzteil (siehe A10).
Laden: Produkt vor dem (ersten) Benutzen vollständig laden und regelmäßig nachladen, um Tiefenentladung zu vermeiden. Die rote Kontrollleuchte erlischt und leuchtet grün.

INSTALLATION

- Die Installationsschritte können Sie den Zeichnungen entnehmen.

REINIGUNG

- Lassen Sie die Leuchte ausreichend abkühlen!
- Ziehen Sie das Produkt vor der Reinigung aus der Steckdose oder trennen es vom Stromnetz!
- Zur Reinigung nur ein trockenes oder leicht feuchtes, fusselfreies Tuch, eventuell ein mildes Reinigungsmittel verwenden. Keine scheuer- oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel anwenden.

WARTUNG

- Entfernen Sie sofort alle Verschmutzungen am Gehäuse oder der Schutzscheibe, da diese zu Überhitzung führen können.
- Lichtquelle nicht austauschbar! (S5)

WEEE-ENTSORGUNGSHINWEIS

- Gebrauchte Elektro- und Elektronikgeräte dürfen gemäß europäischer Vorgaben nicht mehr zum unsortierten Abfall gegeben werden. Das Symbol der Abfalltonne auf Rädern weist auf die Notwendigkeit der getrennten Sammlung hin. Helfen auch Sie mit beim Umweltschutz und sorgen dafür, dieses Gerät, wenn Sie es nicht mehr nutzen, in die hierfür vorgesehenen Systeme der Getrenntsammlung zu geben. RICHTLINIE 2012/19/EU DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 04. Juli 2012 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte. (S6)

BATTERIE-ENTSORGUNGSHINWEIS

- Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll. Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können. Batterien und Akkus bitte nur in entladenerem Zustand abgeben! (S7)

SERVICE

- Haben Sie Fragen zu unserem Produkt oder eine Beanstandung, dann informieren Sie sich bitte im Internet unter www.rev.de über die Kontaktaufnahme und Retourenabwicklung oder senden eine E-Mail an service@rev.de. Wir weisen darauf hin, dass wir keine Sendungen ohne Retourennummer bearbeiten können und deren Annahme verweigern müssen.

LED AKKU FLASCHENLEUCHE LAMPRUSCO RGBW

Typ: A22C01-11RGB

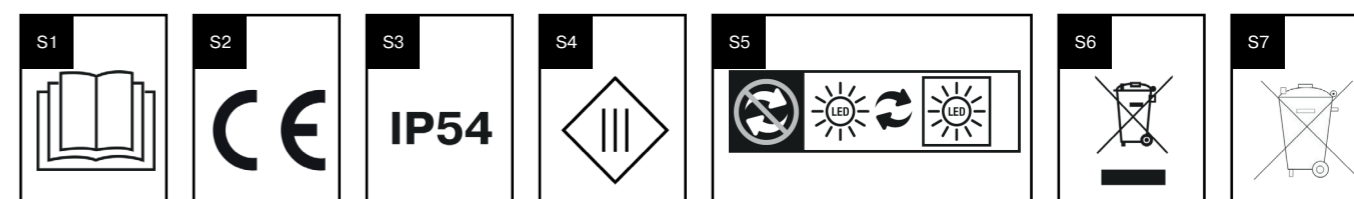


REV Ritter GmbH

Frankenstr. 1-4 • 63776 Mömbris • Deutschland • www.rev.de
E-Mail: service@rev.de • (D) (AT) Service-Telefon: 00800 50 00 27 35*
*kostenfreie Service-Rufnummer, Mobilfunkpreise abweichend

04.23

S



Montage- und Bedienungsanleitung

EINLEITUNG

- Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde, wir bedanken uns, dass Sie unser Produkt gekauft haben. Bitte lesen Sie die nachfolgende Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme des Produktes aufmerksam durch und bewahren Sie sie für späteres Nachschlagen gut auf. (S1)

BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

- Das Produkt ist konform mit den zutreffenden europäischen CE-Richtlinien. (S2)
- Dieses Produkt ist konform mit den zutreffenden europäischen Sicherheitsnormen.
- Das Produkt ist spritzwassergeschützt, IP54 und zur Verwendung im Außenbereich geeignet. (S3)
- Das Produkt ist zur zeitweisen Verwendung im Außenbereich geeignet.
- Das Produkt ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Produkt darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Bedienungsanleitung, verwendet werden!
- Das Produkt ist nicht für den rauen Einsatz (z.B. Baustellen) geeignet!
- Das Produkt ist nicht für die Benutzung durch Personen (inklusive Kinder) vorgesehen, deren physische, sensorische oder mentale Fähigkeiten begrenzt sind, oder Erfahrung und Wissen fehlt! Benutzung des Produktes durch diese Personen nur, sofern sie von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person überwacht werden oder in die Benutzung des Produktes eingeführt wurden!
- Die Aufsicht und Benutzung des Produktes muss von einer verantwortungsvollen Person erfolgen!
- Setzen Sie das Produkt keinem Strahlwasser aus.

ALLGEMEINE HINWEISE

- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden!
- Nur gelieferte Originalteile verwenden!
- Keine Zusatzkomponenten einsetzen!
- Das Produkt hat keine austauschbaren Teile. Versuchen Sie nicht das Produkt zu öffnen oder zu reparieren!

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE

- Technische Daten beachten!
- Gebrauchsanweisung beachten und aufbewahren!
- Gebrauchsanweisung an Nachbesitzer weitergeben!
- Nicht für den Gebrauch durch Kinder bestimmt!
- Beschädigtes Produkt nicht in Betrieb nehmen bzw. nicht weiter verwenden!
- Nur auf ebenen und stabilen Oberflächen aufstellen!
- Nicht in Räumen mit Explosionsrisiko benutzen (z. B. Schreinerei, Lackierbetrieb oder Ähnliches)!
- Nicht in unmittelbarer Nähe von brennbarem Material benutzen!
- Nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eintauchen!
- Nicht mit nassen Händen bedienen!
- Die Lichtquelle in der Leuchte ist nicht ersetzbar. Am Ende ihrer Lebensdauer muss die ganze Leuchte ersetzt werden!
- Niemals selbst reparieren. Reparaturen dürfen ausschließlich vom Hersteller, dessen Servicebeauftragten oder einer ausgewiesenen Elektrofachkraft durchgeführt werden!
- Gehäuse nicht öffnen!
- Niemals mit offenem Gehäuse, fehlender oder beschädigter Abdeckung des Anschlussraumes betreiben!
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr! Ein Umbau oder eine Veränderung des Produktes darf nicht erfolgen!
- Bei beschädigtem Kabel Produkt von der Stromversorgung trennen!
- Bedienen Sie die Knöpfe des Produktes nicht mit elektrisch leitenden Gegenständen!
- Betreiben Sie das Produkt nicht an, auf oder in der Umgebung offener Flammen (z.B. Kerzen)!
- Setzen Sie das Produkt nicht dem direkten Sonnenlicht aus und schützen Sie es vor starker Hitze!
- Nicht mit Gewalt verbiegen!
- Verschließen Sie nach dem Ladevorgang die Abdeckung der Ladebuchse!

SICHERHEITSHINWEISE BATTERIEN/AKKU

- Batterien/Akkus nicht ins Wasser tauchen und nicht an einem feuchten, sondern einem trockenen und kühlen Ort aufbewahren.
- Batterien/Akku nicht ins Feuer werfen, nicht öffnen sowie weder selbst löten noch schweißen.
- Batterien/Akku nicht kurzschließen.
- Batterie nicht einnehmen, Verbrennungsgefahr durch gefährliche Stoffe.

LIEFERUMFANG

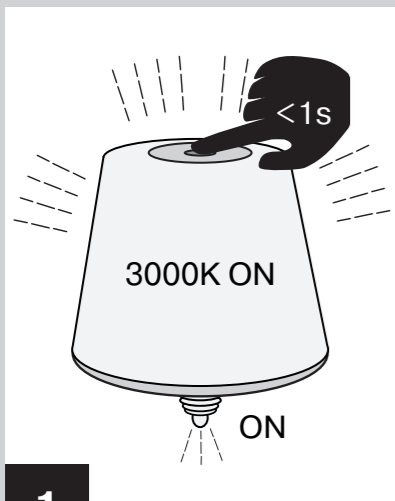
- Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit und einwandfreie Beschaffenheit. Bei Fehlteilen oder Beschädigungen:
 - Montieren Sie das Gerät nicht!
 - Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb!
 - Reklamieren Sie beim Lieferanten.

- Der Lieferumfang besteht aus:
- Produkt
 - Anleitung
 - Zubehör (Verbindungskabel)

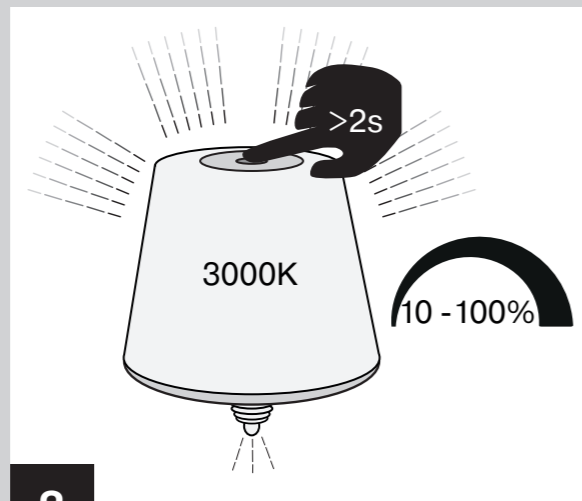
TECHNISCHE DATEN

- Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F
- Leistung: 2 W LED
- Leuchtmittel: SMD LEDs
- Lichtstrom: 130 lm

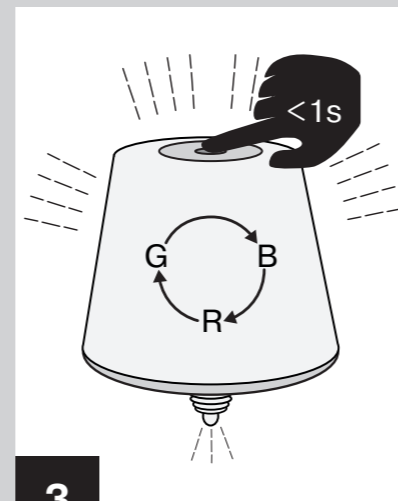
A



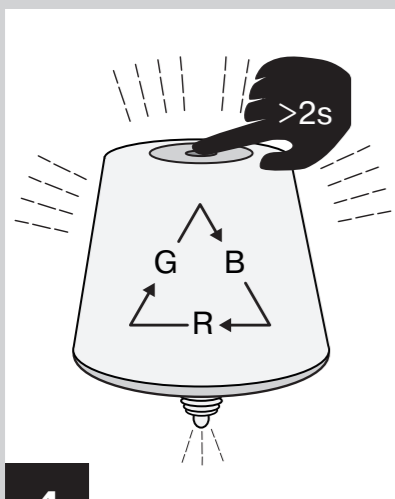
1



2



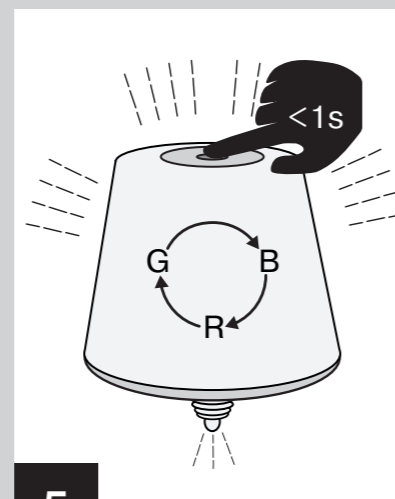
3



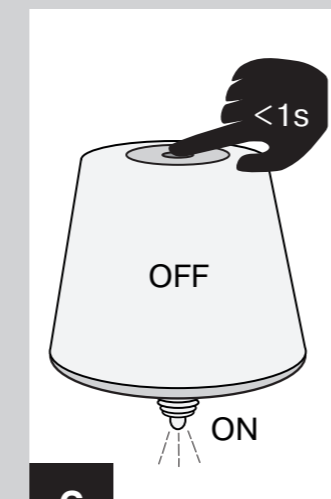
4

Pausiert den Farbwechsel und fixiert die gerade aufleuchtende Farbe

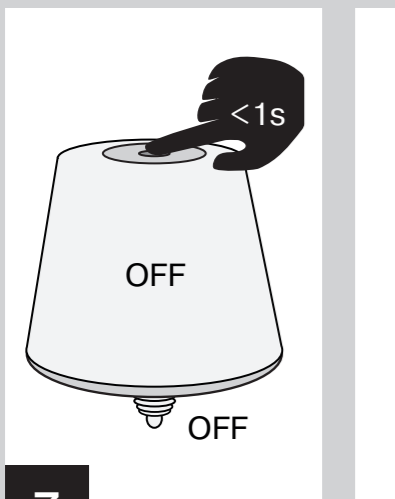
Pauses the colour change and fixes the currently lighting colour



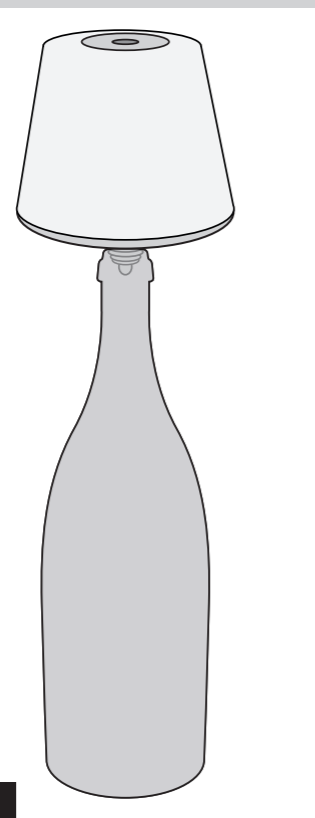
5



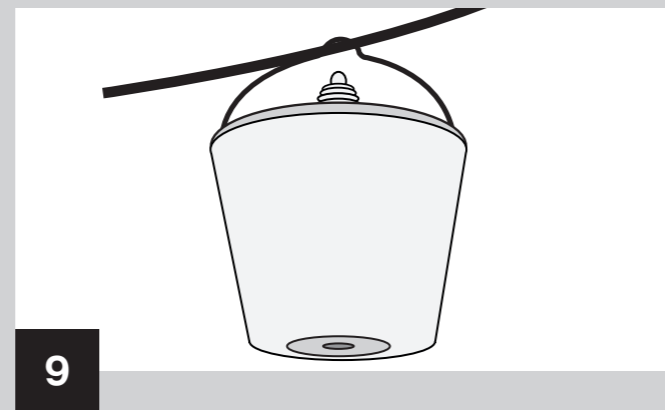
6



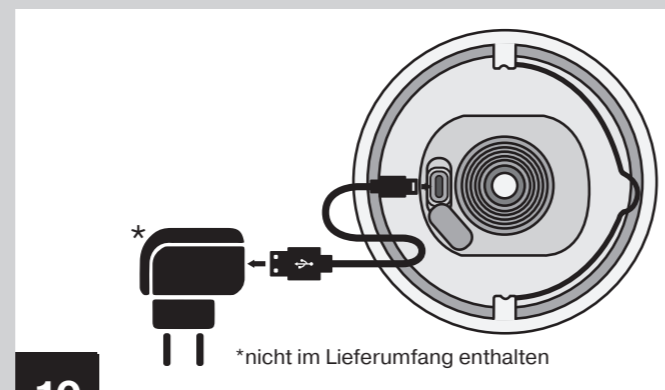
7



8



9



10

*nicht im Lieferumfang enthalten