

ALLGEMEINES

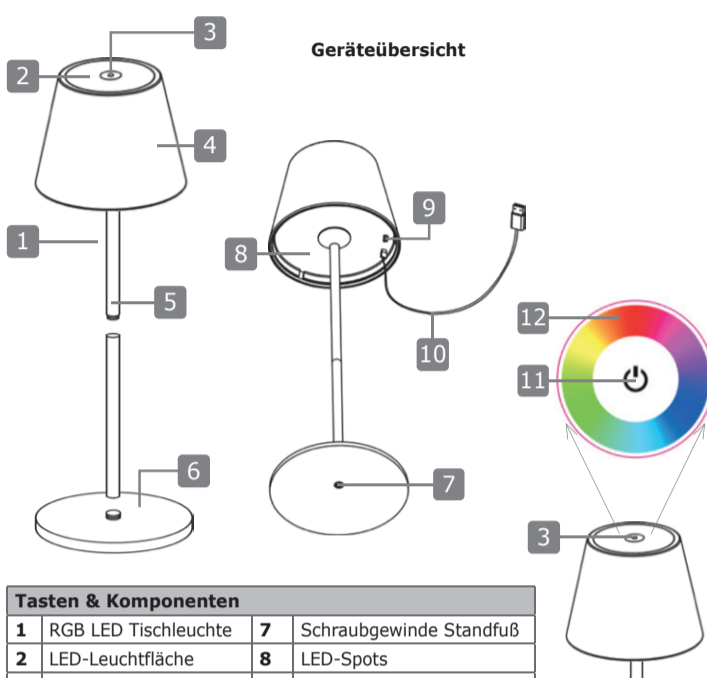
Bedienungsanleitung lesen und aufbewahren

Herzlichen Glückwunsch und vielen Dank für den Kauf dieses Schwaiger Produktes. Diese Bedienungsanleitung gehört zu diesem Produkt. Sie enthält wichtige Informationen zur Inbetriebnahme und Handhabung. Diese Bedienungsanleitung soll Sie beim Umgang mit dem Produkt unterstützen. Lesen Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch. Bewahren Sie die Anleitung während der gesamten Lebensdauer des Produktes auf und geben Sie diese an nachfolgende Benutzer oder Besitzer weiter. Bitte prüfen Sie den Packungsinhalt auf Vollständigkeit und stellen Sie sicher, dass keine fehlerhaften oder beschädigten Teile enthalten sind.

BESTIMMUNGSGEMÄSSER GEBRAUCH

Das Produkt ist ausschließlich zu stimmungsvollen Tischbeleuchtung im Innen- oder Außenbereich konzipiert. Das Produkt ist ausschließlich für den Privatgebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Bereich geeignet. Verwenden Sie das Produkt nur wie in dieser Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und kann zu Sachschäden führen.

LIEFERUMFANG



Tasten & Komponenten			
1	RGB LED Tischleuchte	7	Schraubgewinde Standfuß
2	LED-Leuchfläche	8	LED-Spots
3	Touch Sensor	9	USB Type C Ladebuchse
4	Lampenschirm	10	USB Type C Ladekabel
5	Schraubgewinde Rohr	11	Ein-/Ausschalter
6	Standfuß	12	RGB-Farbeinstellung

Allgemeine Sicherheits- und Warnhinweise

! WARNUNG!

Stromschlaggefahr!

Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.

- Wenn Sie ein USB-Ladegerät verwenden, schließen Sie es nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
- Zum Laden der verbauten Li-Ionen-Batterie verwenden Sie ausschließlich Netzteile, die dem SELV-Standard entsprechend den Normen IEC 61558-2-6 oder IEC 61347-2-13 oder ES1 / IEC 62368-1 entsprechend die Anforderungen IEC 62368-3 erfüllen.
- Betreiben Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder das Netzkabel defekt ist.
- Öffnen Sie das Gehäuse nicht, sondern überlassen Sie die Reparatur Fachkräften. Wenden Sie sich dazu an eine Fachwerkstatt. Bei eigenständig durchgeführten Reparaturen, unsachgemäßem Anschluss oder falscher Bedienung sind Haftungs- und Garantiesprüche ausgeschlossen.
- Bei Reparaturen dürfen nur Teile verwendet werden, die den ursprünglichen Gerätedaten entsprechen. In diesem Produkt befinden sich elektrische und mechanische Teile, die zum Schutz gegen Gefahrenquellen unerlässlich sind.
- Tauchen Sie weder das Produkt noch das USB-Ladekabel in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Fassen Sie den USB-Stecker niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie den USB-Stecker nie am USB-Ladekabel aus der Ladebuchse, sondern fassen Sie immer den USB-Stecker an.
- Verwenden Sie das USB-Ladekabel nie als Tragegriff.
- Halten Sie das Produkt und das USB-Ladekabel von offenem Feuer und heißen Flächen fern.
- Verlegen Sie das USB-Ladekabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Knicken Sie das USB-Ladekabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Betreiben Sie das Produkt nie in Feuchträumen oder im Regen.
- Setzen Sie das Produkt weder Regen noch extremen Witterungsbedingungen aus, z.B. Minustemperaturen, Hagel, extremer Hitze.
- Stellen Sie das Produkt nie so, dass es in Wasser fallen kann.
- Laden Sie das Produkt im Innenbereich auf.
- Greifen Sie niemals nach einem Elektrogerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie in einem solchen Fall sofort das USB-Ladegerät aus der Ladebuchse.
- Achten Sie darauf, dass keinerlei Flüssigkeit in das Produkt gelangt, und trocknen Sie ggf. das Produkt vor Wiederinbetriebnahme gut ab.
- Sorgen Sie dafür, dass Kinder keine Gegenstände in das Produkt hineinstecken.
- Wenn Sie das Produkt nicht benutzen, es reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Produkt immer aus und ziehen Sie das USB-Ladekabel aus der Ladebuchse.
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.

! WARNUNG!

Gefahren für Kinder und Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten (beispielsweise teilweise Behinderte, ältere Personen mit Einschränkung ihrer physischen und mentalen Fähigkeiten) oder Mangel an Erfahrung und Wissen (beispielsweise ältere Kinder).

- Dieses Produkt kann von Kindern ab acht Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produktes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Halten Sie Kinder jünger als acht Jahre vom Produkt und dem USB-Ladekabel fern.
- Lassen Sie das Produkt während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Lassen Sie Kinder nicht mit der Verpackungsfolie spielen. Kinder können sich beim Spielen darin verfangen und ersticken.

! WARNUNG!

Brandgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt und dem Akku kann eine Explosion oder einen Brand verursachen.

- Der Akku ist fest im Gehäuse eingebaut; er ist nicht wechselbar. Wenn der Akku sein Lebensdauerende erreicht hat, entsorgen Sie das gesamte Produkt.
- Halten Sie das Produkt fern von Wasser, anderen Flüssigkeiten, offenem Feuer und heißen Oberflächen.
- Bedecken Sie das Produkt nicht mit Gegenständen oder Kleidung.
- Stellen Sie keine offenen Brandquellen, wie z. B. brennende Kerzen auf bzw. in die Nähe des Produktes.
- Halten Sie einen Abstand von mindestens 5 cm zu leicht entzündlichen Materialien ein.
- Laden Sie den Akku des Gerätes regelmäßig auf, auch wenn Sie es über einen längeren Zeitraum hinweg nicht verwenden (etwa alle 3 Monate). Andernfalls kann es zu einer Tiefentladung des Akkus kommen, die diesen dauerhaft unbrauchbar macht.
- Durch die verwendete Akkutechnik ist beim Aufladevorgang keine vorherige Entladung des Akkus notwendig, er kann also unabhängig von Ladezustand nachgeladen werden.
- Platzieren Sie das Produkt beim Ladevorgang auf einer hitzeunempfindlichen Oberfläche. Eine leichte Erwärmung beim Ladevorgang ist normal.
- Auslaufende oder beschädigte Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Benutzen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.
- Aus Akkus auslaufende Flüssigkeiten sind chemisch sehr aggressiv. Gegenstände oder Oberflächen, die damit in Berührung kommen, können massiv beschädigt werden.

! VORSICHT!

Verletzungsgefahr!

Das Licht der LED-Lampe ist hell und kann bei Betrachtung aus ungenügendem Abstand die Augen schädigen.

- Schauen Sie niemals aus kurzer Distanz in die leuchtende LED-Lampe.
- Betrachten Sie die leuchtende LED-Lampe niemals mit einer Lupe oder anderen optischen Instrumenten.

i HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen des Produktes führen.

- Stellen und betreiben Sie das Produkt auf einer gut zugänglichen, ebenen, trockenen, hitzebeständigen, vibrationsfreien und ausreichend stabilen Unterlage, um Stürze des Produktes zu vermeiden. Stellen Sie das Produkt nicht an den Rand oder an die Kante der Unterlage.
- Stellen Sie das Produkt nie auf oder in der Nähe von heißen Oberflächen ab (z. B. Herdplatten).
- Bringen Sie das Produkt und das USB-Ladekabel nicht mit heißen Teilen in Berührung.
- Setzen Sie das Produkt niemals hoher Temperatur (Heizung etc.) oder Witterungseinflüssen (Regen etc.) aus.
- Füllen Sie niemals Flüssigkeit in das Produkt.
- Tauchen Sie das Produkt zum Reinigen niemals in Wasser und verwenden Sie zur Reinigung keinen Dampfreiniger. Das Produkt kann sonst beschädigt werden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht mehr, wenn die Kunststoffbauteile des Produktes Risse oder Sprünge haben oder sich verformt haben. Ersetzen Sie beschädigte Bauteile nur durch passende Originalersatzteile.

BEDIENUNG IM DETAIL

Produkt montieren

Für einen sicheren Halt montieren Sie vor der ersten Inbetriebnahme die **RGB LED Tischleuchte (1)**.

Nehmen Sie die zwei **Standrohre (5)** und schrauben Sie diese zusammen. Nehmen Sie die beiden zusammengeschraubten Standrohre und schrauben Sie es in das **Schraubgewinde (7)** auf der Oberseite des **Standfußes (6)**.

i Oberes Standrohr (5) und Lampenschirm (4) sind bereits miteinander verbunden und müssen nicht montiert werden.

Produkt aufladen

Es wird empfohlen, vor der ersten Benutzung des Produktes den integrierten Akku der **RGB LED Tischleuchte (1)** vollständig aufzuladen.

i HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Das Aufladen des Produktes mit einem ungeeigneten USB-Ladegerät kann zu Beschädigungen des Produktes führen.

Verwenden Sie zum Aufladen ausschließlich USB-Ladegeräte mit max. 5V DC-Ausgangsspannung.

1. Stellen Sie die das Produkt zum Aufladen auf eine trockene, waagerechte und hitzeunempfindliche Oberfläche.
2. Wickeln Sie das mitgelieferte **USB Type C Ladekabel (10)** vollständig auseinander.
3. Öffnen Sie die Plastikabdeckung auf der Unterseite des **Lampenschirms (4)**.
4. Stecken Sie den USB Type C Stecker in die **USB Type C Ladebuchse (9)**.
5. Stecken Sie den USB-Stecker in ein geeignetes USB-Ladegerät oder in eine aktive USB-Buchse (z.B. Laptop, Computer).

Während des Ladevorgangs leuchtet die **LED Leuchfläche (2)** auf der Oberseite des **Lampenschirms (4)** rot.

Die Ladezeit beträgt ca. 6,5 Stunden.

Wenn das Produkt vollständig geladen ist, leuchtet die **LED Leuchfläche (2)** grün. Sie können das Produkt anschließend verwenden.

Produkt ein-/ausschalten

i Das Produkt verfügt zur Steuerung über einen **Touch Sensor (3)** auf der Oberseite des **Lampenschirms (4)**. In der Mitte des Touch Sensors befindet sich der **Ein-/Ausschalter (11)**. Um diesen herum befindet sich ringförmig angeordnet die **RGB Farbeinstellung (12)**.

- Drücken Sie einmal kurz den **Ein-/Ausschalter (11)** am **Touch Sensor (3)**, um das Produkt einzuschalten. Sowohl die **LED Leuchfläche (2)** auf der Oberseite als auch die **LED Spots (8)** auf der Unterseite des **Lampenschirms (4)** leuchten jetzt warmweiß.
- Drücken Sie den **Ein-/Ausschalter (11)** am **Touch Sensor (3)** erneut kurz, um den RGB Farbwechselmodus einzuschalten. Sowohl die **LED Leuchfläche (2)** als auch die **LED Spots (8)** leuchten jetzt automatisch wechselnd in unterschiedlichen Farben.
- Drücken Sie den **Ein-/Ausschalter (11)** am **Touch Sensor (3)** nochmals kurz, um das Produkt wieder auszuschalten.

Helligkeit einstellen

Die **LED Leuchfläche (2)** und die warmweißen **LED Spots (8)** sind dimmbar. Um deren Helligkeit einzustellen, gehen Sie wie folgt vor:

- Schalten Sie das Produkt wie oben beschrieben ein.
- Drücken und halten Sie den **Ein-/Ausschalter (11)** am **Touch Sensor (3)**, um die Helligkeit zu erhöhen. Lassen Sie den **Ein-/Ausschalter (11)** los, wenn Sie die gewünschte Helligkeitsstufe erreicht haben.

- Drücken und halten Sie den **Ein-/Ausschalter (11)** am **Touch Sensor (3)** erneut, um die Helligkeit zu verringern. Lassen Sie den **Ein-/Ausschalter (11)** los, wenn Sie die gewünschte Helligkeitsstufe erreicht haben.

Sie können diesen Vorgang beliebig oft wiederholen. Die Funktionen „Helligkeit erhöhen“ und „Helligkeit verringern“ wechseln sich dabei ab.

Um das Produkt wieder auszuschalten, drücken Sie zweimal kurz den **Ein-/Ausschalter (11)** am **Touch Sensor (3)**.

i Das Produkt verfügt insgesamt über 8 RGB LEDs sowie 18 warmweiße LEDs. Je nachdem, ob das Produkt warmweiß leuchtet oder sich im RGB Farbmodus befindet, leuchten unterschiedliche LEDs. Es leuchten niemals alle LEDs zusammen.

Leuchtfarbe einstellen

Die **LED Leuchfläche (2)** und die **RGB LED Spots (8)** können in unterschiedlichen Farben leuchten. Um diese einzuschalten, gehen Sie wie folgt vor:

- Schalten Sie das Produkt wie oben beschrieben ein.
- Berühren Sie die **RGB Farbeinstellung (12)** an der Stelle mit der gewünschten Farbe, um die entsprechende Leuchtfarbe einzustellen. Sowohl die **LED Leuchfläche (2)** als auch die **LED Spots (8)** leuchten dauerhaft in der eingestellten Leuchtfarbe.
- Drücken Sie kurz den **Ein-/Ausschalter (11)** am **Touch Sensor (3)**, um den RGB Farbwechselmodus einzuschalten. Das Produkt leuchtet jetzt automatisch wechselnd in unterschiedlichen Farben.
- Um das Produkt wieder auszuschalten, drücken Sie kurz den **Ein-/Ausschalter (11)** am **Touch Sensor (3)**.

TECHNISCHE DATEN

Farbe / Artikelnummer	Weiß: TILA0101 Schwarz: TILA0102 Anthrazit: TILA0103
Anschlüsse	1x USB Type C Buchse
Spannungsversorgung	5 V DC, 1000 mA
Batterietyp	Lithium-Ionen-Akku
Batteriekapazität	4000 mAh
LEDs	8x RGB LED, 18x LED warmweiß
Leistung LEDs	0,18 W (RGB LED) 0,20W (LED warmweiß)
Lichtstrom	200 Lm
Farbtemperatur	3000 K
Lebensdauer	Ca. 50 000 h
Dimmbar	Ja (nur warmweiße LEDs)
Ladedauer	ca 6,5 h
Leuchtdauer	ca. 15 h (RGB-Licht) / ca. 8 h (warmweißes Licht)
Schutzart	IP44
Schutzklasse	III
Produktmaterial	Kunststoff, Metall
Abmessung (BxHxT)	120 mm x 250 (380) mm x 120 mm
Gewicht	854 g

WARTUNG & REINIGUNG

i HINWEIS!

Kurzschlussgefahr!

In das Gehäuse eingedrungenes Wasser oder andere Flüssigkeiten können einen Kurzschluss verursachen.

- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Achten Sie darauf, dass kein Wasser oder andere Flüssigkeiten in das Gehäuse gelangen.

i HINWEIS!

Beschädigungsgefahr!

Unsachgemäßer Umgang mit dem Produkt kann zu Beschädigungen des Produktes führen.

- Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel, Bürsten mit Metall- oder Nylonborsten sowie keine scharfen oder metallischen Reinigungsgegenstände wie Messer, harte Spachtel und dergleichen. Diese können die Oberflächen beschädigen.

1. Schalten Sie vor der Reinigung das Produkt aus und entfernen Sie das USB-Kabel.
2. Reinigen Sie das Produkt mit einem weichen, trockenen Tuch.
3. Verwenden Sie bei hartnäckigen Verschmutzungen des Produktes ein leicht angefeuchtetes Tuch und ggf. etwas mildes Spülmittel.
4. Lassen Sie alle Teile danach vollständig trocknen.

Aufbewahrung

Alle Teile müssen vor dem Aufbewahren vollkommen trocken sein.

- Bewahren Sie das Produkt stets an einem trockenen Ort auf.
- Lagern Sie das Produkt für Kinder unzugänglich, sicher verschlossen und bei einer Lagertemperatur zwischen 5° C und 20° C (Zimmertemperatur).

Konformitätserklärung

CE Mit dem CE-Zeichen erklärt die Firma Schwaiger GmbH, dass das Produkt mit den wesentlichen Schutzanforderungen der zutreffenden Richtlinien und Verordnungen übereinstimmt.

Entsorgung

WEEE Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Bedienungsanleitung bzw. der Verpackung weist auf diese Bestimmung hin.

Haftungsausschluss

Die Schwaiger GmbH übernimmt keinerlei Haftung und Gewährleistung für Schäden die aus unsachgemäßem Installation oder Montage sowie unsachgemäßem Gebrauch des Produktes oder einer Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise resultieren.

Herstellerinformation

Sehr geehrter Kunde, sollten Sie technischen Rat benötigen und Ihr Fachhändler konnte Ihnen nicht weiterhelfen, kontaktieren Sie bitte unseren technischen Support.

Garantie

Die Garantiezeit beginnt mit dem Kauf des Produktes. Diesen Zeitpunkt weisen Sie bitte durch den Kaufbeleg (Kassenzettel, Rechnung, Lieferschein u. ä.) nach. Bewahren Sie diese Unterlagen bitte sorgfältig auf. Unsere Garantieleistung richtet sich nach unseren zum Zeitpunkt des Kaufes gültigen Garantiebedingungen.

Geschäftszeiten (Technischer Support in deutscher Sprache)

Montag bis Donnerstag: 08:00 - 17:00 Uhr
Freitag: 08:00 - 14.30 Uhr



GENERAL

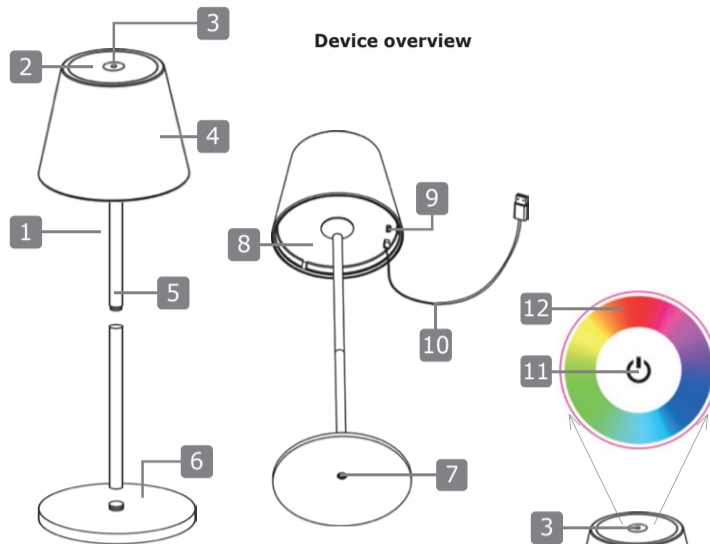
Read the user guide and keep it in a safe place

Congratulations and thank you for purchasing this Schwaiger Product. This user manual is an integral part of this product. It contains important information on commissioning and handling. This user manual is intended to assist you in using the product. Read through the instructions for use carefully. Store this guide safely throughout the product's entire service life and pass it on to any subsequent users or owners. Check that the supplied package is complete and ensure that none of the parts are defective or damaged.

INTENDED USE

The product is designed exclusively for atmospheric table lighting indoors or outdoors. The product is intended for private use only and is not suitable for commercial use. Only use the product as described in this user manual. Any other use is considered improper and may result in property damage.

PACKAGE CONTENTS



Keys & Components			
1	RGB LED Table Lamp	7	Screw Thread Stand
2	LED illuminated surface	8	LED-Spots
3	Touch Sensor	9	USB Type C charging socket
4	Lampshade	10	USB Type C charging cable
5	Screw Thread Tube	11	On/off switch
6	Stand Base	12	RGB Color Setting

General safety and warning instructions

⚠ WARNING!

Risk of electric shock!

Faulty electrical installation or excessive mains voltage can lead to electric shock.

- If you use a USB charger, only connect it if the mains voltage of the socket matches the specification on the type plate.
- To charge the installed Li-ion battery, use only power supplies that comply with the SELV standard according to IEC 61558-2-6 or IEC 61347-2-13 or ES1 / IEC 62368-1 according to IEC 62368-3.
- Do not operate the product if it has visible damage or the USB charging cable is defective.
- Do not open the housing but entrust the repair to specialists. Contact a specialist workshop for this purpose. Liability and warranty claims are excluded in the event of repairs carried out independently, improper connection or incorrect operation.
- Only parts that correspond to the original device data may be used for repairs. This product contains electrical and mechanical parts which are essential for protection against sources of danger.
- Never touch the product or the connecting cable or the mains plug with wet hands.
- Never pull the USB plug out of the charging socket by the USB charging cable, but always hold the USB plug.
- Never use the USB charging cable as a carrying handle.
- Keep the product and USB charging cable away from open flames and hot surfaces.
- Route the USB charging cable so that it does not become a tripping hazard.
- Do not bend the USB charging cable or place it over sharp edges.
- Never operate the product in wet areas or in the rain.
- Do not expose the product to rain or extreme weather conditions e.g., sub-zero temperatures, hail, extreme heat.
- Never place the product in such a way that it can fall into water.
- Charge the product indoors.
- Never reach for an electrical appliance if it has fallen into water. In such a case, immediately unplug the USB charger from the charging socket.
- Make sure that no liquid gets into the product and, if necessary, dry the product well before restarting.
- Make sure that children do not put objects in the product.
- When you are not using the product, cleaning it or if there is a malfunction, always turn off the product and unplug the USB charging cable from the charging socket.
- The light source of this luminaire is irreplaceable; when the light source has reached the end of its service life, the entire luminaire must be replaced.

⚠ WARNING!

Hazards for children and persons with reduced physical, sensory or mental abilities (for example, partially disabled persons, elderly persons with reduced physical and mental abilities) or lack of experience and knowledge (for example, older children).

- This product can be used by children aged from eight years and above and persons with reduced physical, sensory, or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the product in a safe way and understand the hazards involved. Children must not play with the product. Cleaning and user maintenance must not be carried out by children without supervision.
- Keep children younger than eight years away from the product and the connecting cable.
- Do not leave the product unattended during operation.
- Do not allow children to play with the packaging film. Children can get caught in it while playing and suffocate.

⚠ WARNING!

Fire hazard!

Improper handling of the product and battery may cause an explosion or fire.

- The battery is permanently installed in the case; it cannot be replaced. When the battery has reached its end of life, the complete product must be disposed.
- Keep the product away from water, other liquids, open flames, and hot surfaces.
- Do not cover the product and the USB charging cable with objects or clothing.
- Do not place open sources of fire, such as lit candles, on or near the product.
- Keep a distance of at least 5 cm from highly flammable materials.
- Charge the battery of the device regularly, even if you do not use it for a longer period of time (about every 3 months). Otherwise, the battery may become deeply discharged and permanently unusable.
- Due to the battery technology used, no previous discharge of the battery is necessary during the charging process, so it can be recharged regardless of the charge status.
- Place the product on a heat-resistant surface during charging. Slight heating during charging is normal.
- Leaking or damaged batteries can cause burns if they come into contact with the skin. Therefore, use suitable protective gloves in this case.
- Liquids leaking from batteries are chemically very aggressive. Objects or surfaces that come into contact with them can be severely damaged.

⚠ CAUTION!

Risk of injury!

The light from the LED lamp is bright and can damage the eyes when viewed from an insufficient distance.

- Never look into the illuminated LED lamp from a short distance.
- Never look at the illuminated LED lamp with a magnifying glass or other optical instruments.

ⓘ IMPORTANT!

Risk of damage!

Improper handling of the product may result in damage to the product.

- Place and operate the product on an easily accessible, level, dry, heat-resistant, vibration-free, and sufficiently stable base to prevent the product from falling. Do not place the product at the edge or on the edge of the base.
- Never place the product on or near hot surfaces (e.g. stovetops).
- Do not bring the product and the USB charging cable into contact with hot parts.
- Never expose the product to high temperatures (heating, etc.) or weather conditions (rain, etc.).
- Never add liquid to the product.
- Never submerge the product in water for cleaning and do not use a steam cleaner for cleaning. Otherwise, the product may be damaged.
- Do not use the product if the plastic components of the product are cracked, cracked or deformed. Replace damaged components only with suitable original spare parts.

OPERATION IN DETAIL

Assemble the product

For a secure hold, mount the **RGB LED table lamp** (1) before first use.

Take the **two stand tubes** (5) and screw them together. Take the two tubes screwed together and screw it into the **screw thread** (7) on the top of the **stand base** (6).

- The **upper tube** (5) and **lampshade** (4) are already connected to each other and do not need to be mounted.

Charging the product

It is recommended to fully charge the built-in battery of the **RGB LED table lamp** (1) before using the product for the first time.

ⓘ IMPORTANT!

Risk of damage!

Charging the product with an unsuitable USB charger may cause damage to the product.

- Only use USB chargers with max. 5V DC output voltage for charging.
- 1. Place the product on a dry, horizontal surface that is not sensitive to heat for charging.
- 2. Unwrap the supplied **USB Type-C charging cable** (10) completely.
- 3. Open the plastic cover on the bottom of the **lampshade** (4).
- 4. Plug the USB Type-C connector into the **USB Type-C charging socket** (9).
- 5. Plug the USB plug into a suitable USB charger or into an active USB socket (e.g. laptop, computer).

During the charging process, the **LED light surface** (2) on the top of the **lampshade** (4) lights up red.

The charging time is about 6.5 hours.

When the product is fully charged, the **LED light surface** (2) will turn green. You can use the product afterwards.

Switching the product on/off

The product has a **touch sensor** (3) on the top of the **lampshade** (4) for control. In the middle of the touch sensor is the **On/Off switch** (11). The **RGB color setting** (12) is arranged in a ring around this switch.

- Press the **On/Off switch** (11) on the **touch sensor** (3) briefly to switch on the product. Both the **LED light surface** (2) on the top and the LED spots (8) on the bottom of the lampshade (4) now glow warm white.
- Short press the **power button** (11) on the **touch sensor** (3) again to turn on the RGB color change mode. Both the **LED light surface** (2) and the **LED spots** (8) now automatically light up in different colors.
- Press the **On/Off button** (11) on the **touch sensor** (3) again briefly to switch the product off again.

Setting brightness

The **LED light surface** (2) and the warm white **LED spots** (8) are dimmable. To adjust their brightness, proceed as follows:

- Turn on the product as described above.
- Press and hold the **On/Off Switch** (11) on the **touch sensor** (3) to increase the brightness. Release the **On/Off Switch** (11) when you have reached the desired brightness level.
- Press and hold the **On/Off Switch** (11) on the touch sensor (3) again to lower the brightness. Release the **power button** (11) when you reach the desired brightness level.

You can repeat this process as many times as you like. The functions „Increase Brightness“ and „Decrease Brightness“ alternate.

To switch off the product again, briefly press the **On/Off switch** (11) on the **touch sensor** (3) twice.

- The product has a total of 8 RGB LEDs and 18 warm white LEDs. Depending on whether the product glows warm white or is in RGB color mode, different LEDs light up. All LEDs never light up together.

Setting luminous color

The **LED light surface** (2) and the **RGB LED spots** (8) can light up in different colors. To switch them on, proceed as follows:

- Switch on the product as described above.
- Touch the **RGB color setting** (12) at the position with the desired color to set the corresponding light color. Both the **LED light surface** (2) and the **LED spots** (8) light up permanently in the set light color.
- Briefly press the **On/Off switch** (11) on the **touch sensor** (3) to switch on the RGB color changing mode. The product now lights up automatically alternating in different colors.

To switch the product off again, briefly press the **On/Off switch** (11) on the **touch sensor** (3).

TECHNICAL DATA

Color / Item number	White: TILA0101 Black: TILA0102 Anthracite: TILA0103
Connections	1x USB Type-C socket
Power supply	5 V DC, 1000 mA
Battery	Lithium-Ion battery
Battery	4000 mAh
Leds	8x RGB LED, 18x LED warm white
Power LEDs	0.18W (RGB LED) 0,20W (LED warm white)
Luminous flux	200 lm
Colour temperature	3000 K
Lifetime	Approx. 50 000 h
Dimmable	Yes (only warm white LEDs)
Charging time	approx. 6.5 h
Lighting time	approx. 15 h (RGB light) / approx. 8 h (warm white light)
Protection	IP44
Protection class	III
Product Material	plastics, metal
Dimensions (WxHxD)	120 mm x 250 (380) mm x 120 mm
Weight	854 g

MAINTENANCE & CLEANING

ⓘ IMPORTANT!

Short circuit hazard!

Water or other liquids entering the housing can cause a short circuit.

- Never immerse the product in water or other liquids.
- Make sure that no water or other liquids get into the housing.

ⓘ IMPORTANT!

Risk of damage!

Improper handling of the product may result in damage to the product.

- Do not use aggressive cleaning agents, brushes with metal or nylon bristles, or sharp or metallic cleaning objects such as knives, hard spatulas, and the like. These can damage the surfaces.

1. Before cleaning, turn off the product and remove the USB cable.
2. Clean the product with a soft, dry cloth.
3. If the product is stubbornly dirty, use a slightly damp cloth and a little mild detergent if necessary.
4. Allow all parts to dry completely afterwards.

Storage

All parts must be completely dry before storing.

- Always store the product in a dry place.
- Store the product out of children's reach in a securely locked place and at a storage temperature between 5 °C and 20 °C (room temperature).

Conformity

CE The CE marking is Schwaiger GmbH's declaration that the product meets the essential protection requirements stipulated in the applicable directives and regulations.

Disposal

Do not dispose of batteries or electric and electronic devices in the normal household waste. The consumer is legally obliged to return electrical and electronic devices and batteries that are at the end of their useful life to the point of sale or public collection points that have been set up for this purpose. Legislation in the country of use governs individual details regarding disposal. The symbol on the product, the user guide or the packaging indicates this legal requirement.

Disclaimer

Schwaiger GmbH does not accept any liability or warranty for damages that are sustained due to improper installation or mounting, improper use of the product or non-compliance with the safety instructions.

Manufacturer's information

Dear Customer, Please contact our Technical Support if you need technical advice and your retailer is unable to help you.

Warranty

The warranty period starts when the product is purchased. The purchase receipt, such as a till receipt, invoice or delivery slip, serves as proof of this date. Keep these documents in a safe place. Our warranty is based on our warranty conditions valid at the time of purchase.

Office Hours (Technical Support in German)

Monday to Thursday: 8:00 a.m. - 5:00 p.m.
Friday: 08:00 a.m. - 2:30 p.m.

