

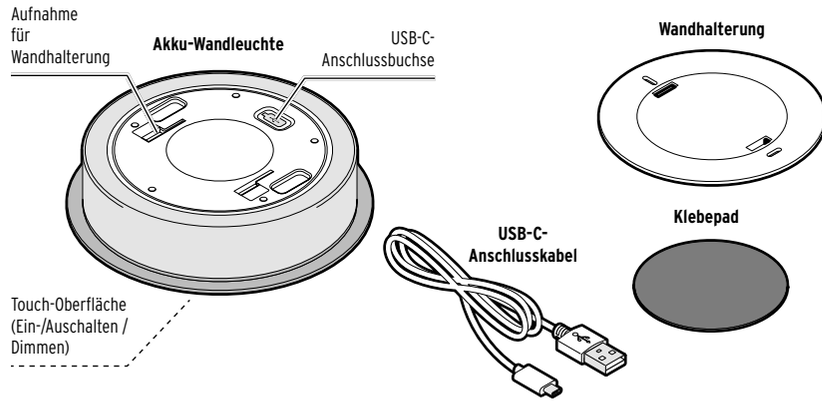


LED-Akku-Wandleuchte

de Gebrauchsanleitung



Auf einen Blick (Lieferumfang)



Weiterer Lieferumfang (nicht abgebildet):
2x Schrauben
2x Dübel

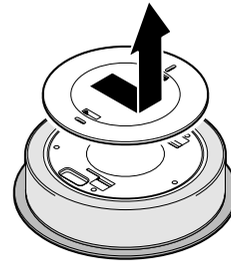
Sicherheitshinweise

- Lesen Sie aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben. Der Artikel ist nur zur Dekoration und nicht als Raumbeleuchtung geeignet. Der Artikel ist für den Einsatz in trockenen Innenräumen geeignet. Der Artikel ist für den privaten Gebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke nicht geeignet.
- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßen Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Lassen Sie Kinder deshalb niemals unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.
- Nehmen Sie den Artikel nicht in Betrieb, wenn sichtbare Schäden am Artikel selbst oder am USB-C-Anschlusskabel vorhanden sind.
- Schützen Sie den Artikel vor Feuchtigkeit und tauchen Sie ihn auch nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Das USB-C-Anschlusskabel darf nicht geknickt oder gequetscht werden. Halten Sie das USB-C-Anschlusskabel fern von heißen Oberflächen und scharfen Kanten.
- Wenn Sie den Artikel aufladen, beachten Sie:
 - Verwenden Sie zum Aufladen nur geeignete USB-Netzadapter, die den „Technischen Daten“ entsprechen.
 - Verwenden Sie keine defekten USB-Netzadapter und versuchen Sie nicht, diese zu reparieren.
- Der Akku ist fest eingebaut und kann und darf nicht selbst ausgetauscht werden. Nehmen Sie den Artikel nicht auseinander. Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Lassen Sie Reparaturen am Artikel nur von einer Fachwerkstatt durchführen. Bei Schäden am Akku oder wenn sich der Artikel nicht mehr reparieren lässt, entsorgen Sie ihn gemäß den geltenden Bestimmungen.

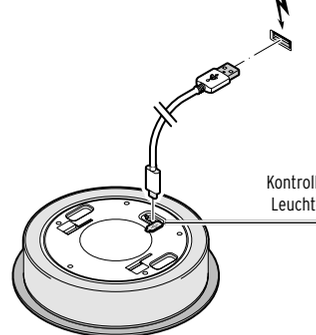
- Der Artikel enthält einen Lithium-Polymer-Akku. Dieser darf nicht auseinandergenommen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- Verändern und/oder deformieren/erhitzen/zerlegen Sie Akkus nicht.
- Die fest eingebauten LEDs können und dürfen nicht getauscht werden.
- Schützen Sie den Artikel vor Stößen, Stürzen, Staub, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.
- Wenn Sie zum Befestigen der Wandhalterung Schrauben und Dübel verwenden, beachten Sie:
 - Für die Wandmontage haben wir Montagematerial (Schrauben und Dübel) beigelegt. Das Montagematerial ist für übliches, festes Mauerwerk geeignet. Informieren Sie sich vor der Wandmontage über das geeignete Montage-material für Ihre Wand. Vergewissern Sie sich, dass sich keine Rohre oder Leitungen an der Bohrstelle befinden!
- Wenn Sie zum Befestigen der Wandhalterung das Klebepad verwenden, beachten Sie:
 - Kleben Sie die Wandhalterung nicht auf empfindliche Oberflächen, die beschädigt werden können. Wenn Sie die Wandhalterung wieder entfernen möchten, kann nicht ausgeschlossen werden, dass sich der Untergrund mit dem Klebepad verbunden hat. Beim Entfernen der Wandhalterung könnte sich die Farbe, die Tapete o.Ä. mit von der Wand lösen.
 - Damit das tesa® Klebepad gut haftet, muss der Untergrund ausreichend fest, sauber, trocken, staub-, silikon- und fettfrei sein.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Schalten Sie den Artikel nicht in der Verpackung ein und decken Sie ihn im Betrieb nicht ab.

Akku laden

Um Schäden am Akku zu vermeiden, ist dieser bei Lieferung nur halb geladen. Laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.



1. Schieben Sie die Wandhalterung auf der Rückseite der Leuchte zur Seite und heben Sie sie nach oben ab.

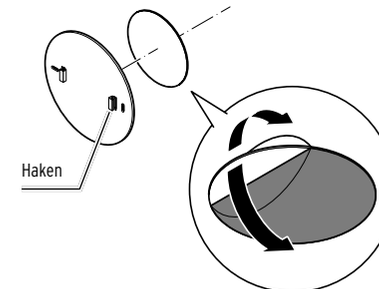


2. Schließen Sie die Leuchte mit dem mitgelieferten Anschlusskabel an einen Netzadapter mit USB-Anschluss (nicht im Lieferumfang enthalten) an.
- Die Kontroll-Leuchte leuchtet rot. Laden Sie den Akku solange, bis die Kontroll-Leuchte von rot zu grün wechselt.
- Ladezeit
(bei leerem Akku): ca. 6 Stunden.
- Betriebszeit
(bei vollem Akku): ca. 8 Stunden (helles Licht - 100%),
ca. 16 Stunden (gedimmtes Licht - 50%)
ca. 32 Stunden (gedimmtes Licht - 25%)

Montage

Wandhalterung befestigen (mit Klebepad)

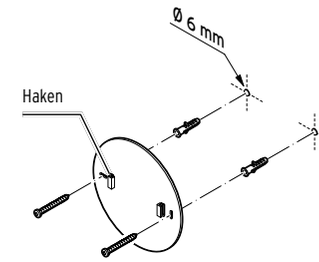
Bedenken Sie, dass sich die Wandhalterung mit dem Klebepad später evtl. nur noch schwer lösen lässt. Beim Entfernen könnte sich Farbe, Tapete o.Ä. mit von der Wand lösen und es kann zu Helligkeitsunterschieden auf dem Untergrund kommen. Auf Holz oder anderen festen Oberflächen können eventuelle Klebeschichtreste mit Verdünnungsmitteln (Washbenzin o.Ä.) entfernt werden. Beachten Sie auch die Hinweise des Herstellers. Testen Sie dies vorher an einer unauffälligen Stelle des Untergrunds.



1. Ziehen Sie die Schutzfolie von der weißen Seite des Kleb-pads ab und drücken Sie diese Seite fest mittig auf die Rückseite der Wandhalterung.

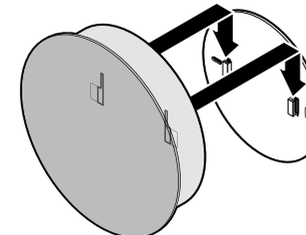
- Ziehen Sie dann die Schutzfolie von der blauen Seite des Kleb-pads ab.
- Drücken Sie die Wandhalterung an der gewünschten Stelle fest an. Dabei müssen die beiden Haken wie abgebildet horizontal positioniert sein.

Wandhalterung befestigen (mit Schrauben und Dübeln)



▷ Befestigen Sie die Wandhalterung mit den Schrauben und Dübeln an einer geeigneten Wand, dabei müssen die beiden Haken wie oben abgebildet horizontal positioniert sein.

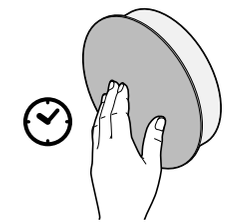
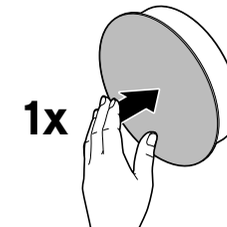
Leuchte anbringen



▷ Setzen Sie die Leuchte wie abgebildet auf die Wandhalterung auf und drücken Sie sie leicht nach unten. Sie muss spürbar einrasten.

Ein-/Ausschalten / Dimmen / Automatische Ausschaltfunktion

Die Leuchte verfügt über eine Step-Dimming-Funktion mit drei verschiedenen Helligkeitsstufen.



▷ Um die Leuchte einzuschalten, tippen Sie 1x kurz auf die Touch-Oberfläche. Die LEDs leuchten mit hellem Licht (100%).

▷ Um die Lichtintensität zu verändern, halten Sie ggf. mehrmals die Touch-Oberfläche für ca. 2 Sekunden gedrückt.

Die Lichtintensität verändert sich folgendermaßen: 100% > 50% > 25% > 100% > 50% > 25% usw.

▷ Um die Leuchte auszuschalten, tippen Sie 1x kurz auf die Touch-Oberfläche.

Mit Memory-Effekt: Beim nächsten Einschalten leuchtet die Leuchte mit der zuletzt eingestellten Helligkeit.

Um unnötigen Stromverbrauch zu vermeiden, schaltet sich die Leuchte ohne erneute Berührung der Touch-Oberfläche nach ca. 2 Stunden automatisch aus.

Reinigen

▷ Wischen Sie die Leuchte bei Bedarf mit einem trockenen, weichen und fusselfreien Tuch ab.

Technische Daten

Modell: 653 126
Akku: Lithium-Polymer,
3,7 V 4000 mAh
(das Symbol bedeutet Gleichstrom)

(nach UN 38.3 getestet)
Eingang: USB DC 5 V 1 A
Ladezeit: ca. 6 Stunden
Betriebszeit: mind. 8 Stunden (100% Lichtintensität)
mind. 16 Stunden (50% Lichtintensität)
mind. 32 Stunden (25% Lichtintensität)
Leuchtmittel: Leuchtdioden (LEDs)

Umgebungs-temperatur: +10 °C bis +40 °C
Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.

Entsorgen

Der Artikel, seine Verpackung und der eingebaute Akku wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwert werden können. Dies verringert den Abfall und schützt die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.



Geräte, Batterien und Akkus die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe.

Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Leere Batterien und Akkus müssen bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterie-vertreibenden Fachhandel abgegeben werden. Kleben Sie bei Lithium-Batterien/-Akkus die Kontakte vor dem Entsorgen ab. Wir sind Mitglied des Rücknahmesystems take-e-back. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung.

Achtung! Dieses Gerät enthält einen Akku, der aus Sicherheitsgründen fest eingebaut ist und nicht entnommen werden kann, ohne das Gehäuse zu zerstören. Ein unsachgemäßer Ausbau stellt ein Sicherheitsrisiko dar. Geben Sie daher das Gerät ungeöffnet bei der Sammelstelle ab, die Gerät und Akku fachgerecht entsorgt.

Artikelnummer: 653 126 Deutschland Österreich Schweiz

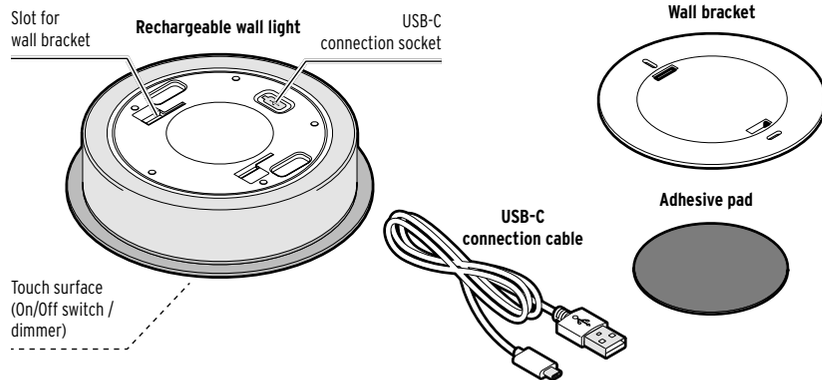


LED Rechargeable Wall Light

en Instructions for use



At a glance (contents)



Other parts included (not illustrated):

- 2x screws
- 2x wall plugs

Safety warnings

Read the safety warnings carefully and only use the product as described in these instructions to avoid accidental injury or damage. Keep these instructions for future reference. If you give this product to another person, remember to also include these instructions.

The product is only suitable for decoration and not for lighting whole rooms. The product is designed for use in dry, indoor rooms.

The product has been designed for private use and is not suitable for commercial purposes.

- Keep the packaging materials out of the reach of children. They pose several risks, including the risk of suffocation!
- Children are not aware of the risks involved when handling electrical appliances incorrectly. Therefore, never allow children to use electrical appliances unsupervised.
- Do not use the product if the product itself or the USB-C connection cable shows any visible signs of damage.
- Protect the product from moisture and do not immerse it in water or other liquids.
- The USB-C connection cable must not be kinked or crushed. Keep the USB-C connection cable away from hot surfaces and sharp edges.
- When charging the product, please note the following:
 - To charge the product, use only a suitable USB mains adapter that complies with the "Technical specifications".
 - Do not use a faulty USB mains adapter or attempt to repair such faulty USB mains adapter.
- The rechargeable battery is firmly built into the product and cannot be replaced. You should not attempt to replace it yourself. Do not take the product apart. Do not make any modifications to the product. Only have repairs to the product carried out by a specialist workshop. If the battery is damaged or the product can no longer be repaired, dispose of it in accordance with the current regulations.

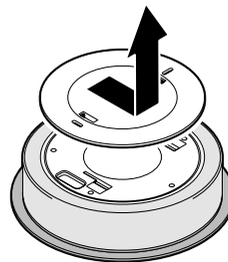
- The product contains a lithium-polymer rechargeable battery. This must not be taken apart, thrown into fire or short-circuited.
- Do not modify and/or deform/heat/dismantle rechargeable batteries.
- The LEDs are firmly built in and cannot and must not be replaced.
- Protect the product from impacts, falls, dust, direct sunlight and extreme temperatures.
- If you use screws and wall plugs to attach the wall bracket, please note the following:
 - We have included wall mounting material (screws and wall plugs). The mounting material provided is suitable for standard solid walls. Enquire about which mounting materials are suitable for your wall before mounting the wall bracket. Make sure there are no pipes or cables running through where you intend to drill the holes!

If you use the adhesive pad to attach the wall bracket, please note the following:

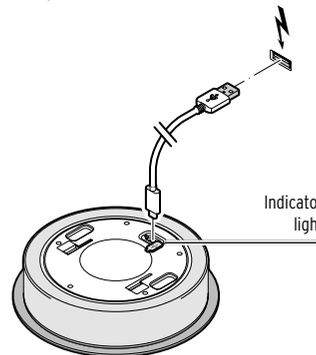
- Do not stick the wall bracket to sensitive surfaces that could suffer damage. When you remove the wall bracket again, some adhesive residue may remain on the surface to which the adhesive pad was stuck. When you remove the wall bracket, the paint, wallpaper etc. on that surface could also come off the wall.
- To enable the tesa® adhesive pad to adhere well, the surface must be sufficiently firm, clean, dry, and free of dust, silicone, and grease.
- Do not use any caustic, aggressive or abrasive products for cleaning.
- Do not switch the product on while it is still in its packaging and do not cover it when it is in use.

Charging the battery

The rechargeable battery comes in a half-charged state. This is to prevent it from becoming damaged. Charge the battery fully before using for the first time.



- Slide the wall bracket on the back of the light to the side, then lift it up.



- Use the connection cable provided to connect the light to a mains adapter with a USB socket (not included).

The indicator light will light up red. Charge the battery until the indicator light turns from red to green.

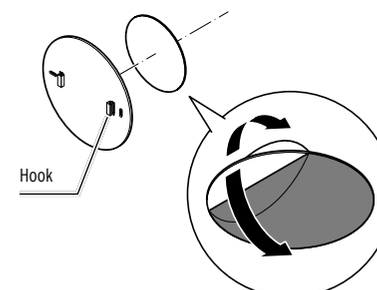
Charging time (when battery flat): approx. 6 hours

Operating time (when battery fully charged):
 approx. 8 hours (bright light - 100%)
 approx. 16 hours (dimmed light - 50%)
 approx. 32 hours (faint light - 25%)

Assembly

Attaching the wall bracket (using adhesive pad)

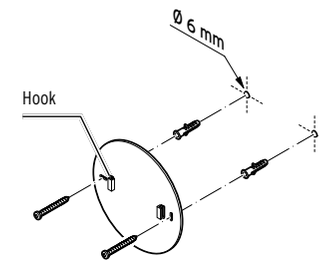
Bear in mind that the wall bracket with the adhesive pad may be difficult to remove later down the line. Removal may cause paint, wallpaper or the like to come off, and can cause discolouration on the surface. Thinners (such as petroleum ether or similar) can remove any adhesive layer residue from wood or other solid surfaces. Also observe the manufacturer's instructions. Test beforehand on an inconspicuous part of the surface.



- Remove the protective film from the white side of the adhesive pad then press this side of the pad firmly onto the middle part of the back of the wall bracket.

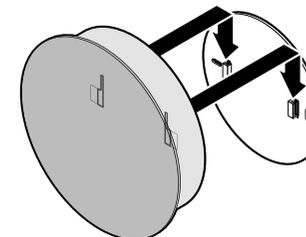
- Then remove the protective film from the blue side of the adhesive pad.
- Press the wall bracket firmly onto the desired location. Ensure that both hooks are positioned horizontally, as illustrated.

Attaching the wall bracket (using screws and wall plugs)



- ▷ Attach the wall bracket to a suitable wall using the screws and plugs, making sure to position the two hooks horizontally as shown above.

Mounting the light



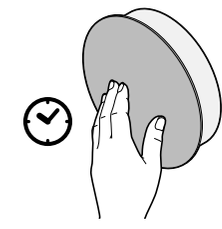
- ▷ Place the light on the wall bracket as shown and press it down slightly. You must feel it click into place.

Switching on and off / dimming / automatic switch-off function

The light features a step-dimming function with three different levels of brightness.



- ▷ Briefly tap the touch surface 1x to turn the light on. The LEDs will light up at 100 % brightness.



- ▷ To change the light intensity, press and hold the touch surface for about 2 seconds, several times if necessary.

The light intensity will change as follows:
 100% > 50% > 25% > 100% > 50% > 25% etc.

- ▷ Briefly tap the touch surface 1x to turn the light off.



- With memory effect: The next time the light is switched on, it lights up at the brightness setting last set.

- To avoid unnecessary power consumption, the light switches off automatically if the touch surface remains untouched for approx. 2 hours.

Cleaning

- ▷ Wipe the light as needed with a dry, soft and lint-free cloth.

Technical specifications

Model:	653 126
Rechargeable battery:	Lithium polymer, 3.7 V 4000 mAh (The symbol indicates direct current)

(tested as per UN 38.3)	Watt-hour rating: 14.8 Wh
Input:	USB DC 5 V 1 A
Charging time:	approx. 6 hours
Operating time:	min. 8 hours (100% light intensity) min. 16 hours (50% light intensity) min. 32 hours (25% light intensity)

Bulb:	Light-emitting diodes (LEDs)
Ambient temperature:	+10 °C to +40 °C

In the course of product improvement, we reserve the right to make technical and optical modifications to the product.

Disposal

The product, its packaging and the built-in rechargeable battery have been manufactured from valuable materials that can be recycled. Recycling reduces the amount of refuse and preserves the environment.

Dispose of the **packaging** at a recycling point that sorts materials by type. Make use of the local facilities provided for collecting paper, cardboard and lightweight packaging.



Appliances, single-use batteries and rechargeable batteries marked with this symbol must not be disposed of along with household waste!

You are legally obliged to dispose of old appliances separately from household waste. Electronic appliances contain hazardous substances and, if stored or disposed of improperly, may cause harm to health or the environment. Information about collection points where old appliances can be disposed of free of charge is available from your local authorities.

You are legally obliged to dispose of all flat batteries at a local authority collection point or to return them to a battery retailer. Tape off the contacts of lithium single-use/rechargeable batteries prior to disposal.

Warning! This appliance contains a battery that, for safety reasons, is firmly built into the appliance. It cannot be removed without destroying the casing. Improper disassembly leads to safety hazards. For this reason, take the appliance intact to a collection point where the appliance and battery will be disposed of properly.