



LED-WANDLEUCHTE

(DE) (AT) (CH)

LED-WANDLEUCHTE

Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

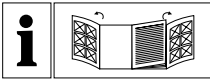
(GB)

LED WALL LIGHT

Assembly, operating and safety instructions

IAN 333239_1910

(DE) (AT)



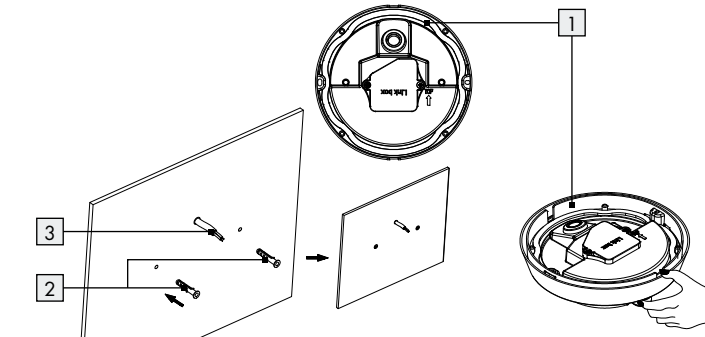
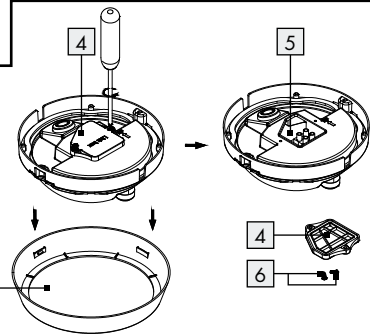
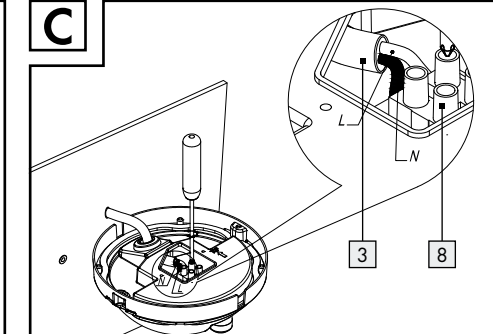
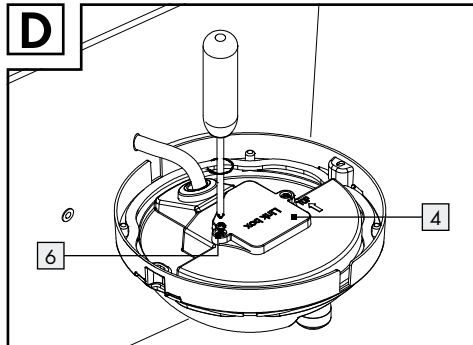
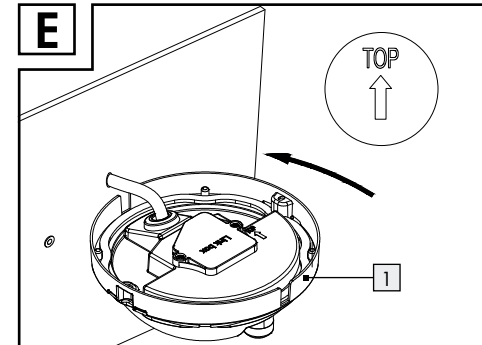
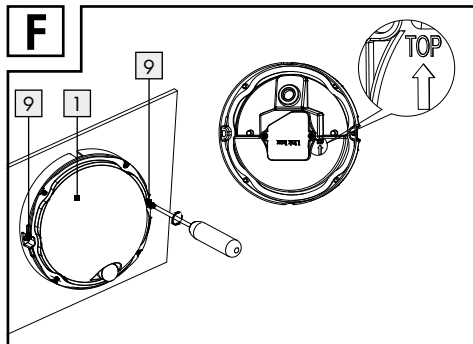
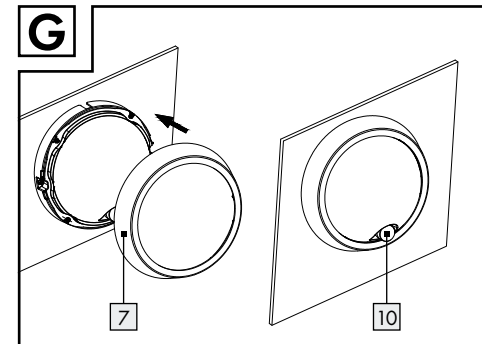
(DE) (AT) (CH)

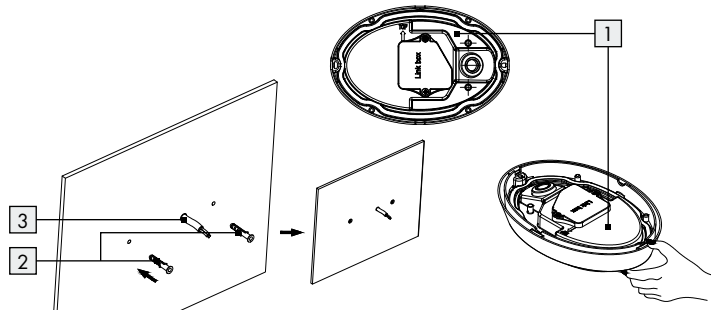
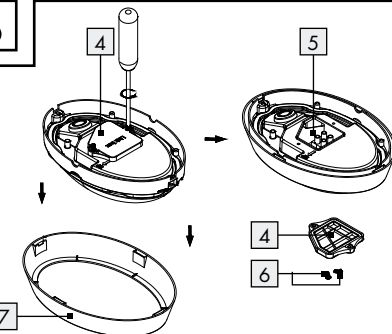
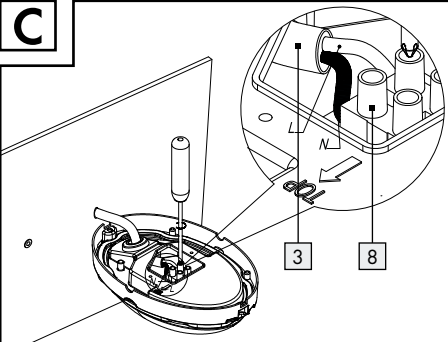
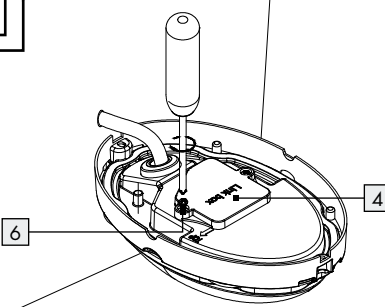
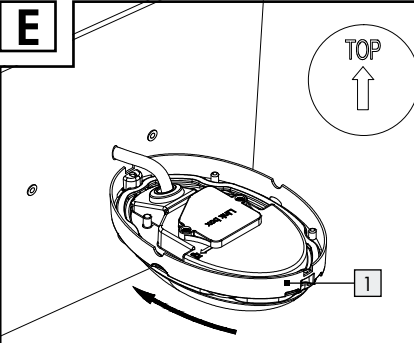
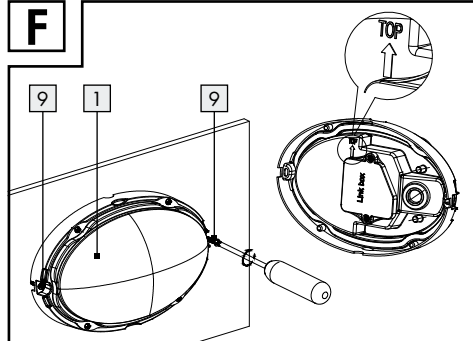
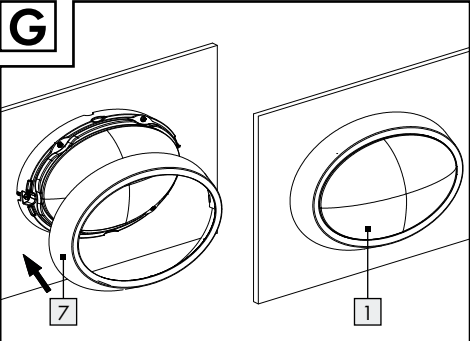
Klappen Sie vor dem Lesen die beiden Seiten mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.

(GB)

Before reading, unfold both pages containing illustrations and familiarise yourself with all functions of the device.

| | | | |
|--------------|---|-------|----|
| DE / AT / CH | Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise | Seite | 5 |
| GB | Assembly, operating and safety instructions | Page | 11 |

A**B****C****D****E****F****G**

A**B****C****D****E****F****G**

| | | |
|--|-------|----|
| Legende der verwendeten Piktogramme | Seite | 6 |
| Einleitung | Seite | 6 |
| Bestimmungsgemäße Verwendung | Seite | 6 |
| Lieferumfang | Seite | 7 |
| Teilebeschreibung | Seite | 7 |
| Technische Daten | Seite | 7 |
| Sicherheit | Seite | 7 |
| Sicherheitshinweise | Seite | 7 |
| Vorbereitung | Seite | 8 |
| Benötigtes Werkzeug und Material | Seite | 8 |
| Vor der Installation | Seite | 8 |
| Montage | Seite | 8 |
| Reinigung | Seite | 9 |
| Entsorgung | Seite | 9 |
| Garantie und Service | Seite | 10 |
| Garantie | Seite | 10 |
| Serviceadresse | Seite | 10 |
| Konformitätserklärung | Seite | 10 |
| Hersteller | Seite | 10 |

Einleitung

| Legende der verwendeten Piktogramme | | | |
|-------------------------------------|---|--|---|
| | Anweisungen lesen! | | Brand- und Verletzungsgefahr! |
| | Volt (Wechselspannung) | | So verhalten Sie sich richtig |
| | Hertz (Frequenz) | | Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder! |
| | Watt (Wirkleistung) | | Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht! |
| | Schutzklasse II | | Die Leuchte ist nicht geeignet für Dimmer und elektronische Schalter. |
| | Warn- und Sicherheitshinweise beachten! | | LED-Lebensdauer |
| | Schaltzyklen | | Die Verpackung besteht aus 100 % recyceltem Papier. |
| | Spritzwassergeschützt | | Erfassungsbereich des Bewegungsmelders: max. 8 m |
| | Warnung vor elektrischem Schlag! Lebensgefahr! | | Erfassungswinkel des Bewegungsmelders: 120 ° |

LED-Wandleuchte



Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Produkts. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden.

Diese Anleitung gehört zu diesem Produkt und enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise. Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob die korrekte Spannung vorhanden ist und ob alle Teile richtig montiert sind. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung des Gerätes sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler oder der Servicestelle in Verbindung. Bewahren Sie

diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie sie ggf. an Dritte weiter.

● Bestimmungsgemäße Verwendung

Diese Leuchte ist für den Betrieb im Innen- und Außenbereich geeignet. Die Leuchte kann auf allen normal entflammbaren Oberflächen befestigt werden. Dieses Gerät ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten vorgesehen.

● Lieferumfang

- 1 LED-Wandleuchte; Model 14144905L / 14144906L / 14145005L / 14145006L
- 2 Dübel
- 2 Schrauben (Leuchtengehäuse)
- 1 Montage- und Bedienungsanleitung

● Teilebeschreibung

- | | |
|----|---|
| 1 | Leuchtengehäuse |
| 2 | Dübel |
| 3 | Netzanschlusskabel (extern) |
| 4 | Abdeckung der Anschlussbox |
| 5 | Anschlussbox |
| 6 | Schrauben (Anschlussbox) |
| 7 | Abdeckung des Leuchtengehäuses |
| 8 | Lüsterklemme |
| 9 | Schrauben (Leuchtengehäuse) |
| 10 | Bewegungsmelder (14144905L / 14144906L) |

● Technische Daten

- Modell-Nr.: 14144905L / 14144906L /
14145005L / 14145006L
- Betriebsspannung: 230–240V~, 50Hz
- Nennleistung: max. 11W (nicht wechselbar)
- Reichweite
- Bewegungsmelder: ca. 8m (14144905L /
14144906L)
- Schutzklasse: II /
- Schutzart: IP44
- LED:
- Nennleistung: LED, 10,5W LED-Modul
(nicht austauschbar)

● Sicherheit



Sicherheitshinweise

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der

Garantieanspruch! Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht werden, wird keine Haftung übernommen!



LEBENS- UND UNFALLGEFAHR FÜR KLEINKINDER UND KINDER!

Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern.



Lebensgefahr durch elektrischen Schlag!

- Lassen Sie die Elektroinstallation durch einen ausgebildeten Elektriker oder eine für Elektroinstallationen eingewiesene Person durchführen.
- Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht werden, wird keine Haftung übernommen!
- Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Entfernen Sie vor der Montage die Sicherung oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter im Sicherungskasten aus (0-Stellung). Stellen Sie den Leitungsschutzschalter auf Position „OFF“ (Aus).
- Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass die vorhandene Netzspannung mit der benötigten Betriebsspannung der Leuchte übereinstimmt (siehe „Technische Daten“).
- Vergewissern Sie sich vor dem Bohren, dass sich keine Gas-, Wasser- oder Stromleitungen an der Bohrstelle befinden.
- Lassen Sie die Montage nur durch fachkundige Personen durchführen.
- Unbedingt auf die Wandbeschaffenheit achten, da sich das beigelegte Befestigungsmaterial nicht für alle Wandarten eignet.
- Erkundigen Sie sich im Handel nach den für die jeweilige Wandbeschaffenheit geeigneten Dübel und Schrauben.

- Für eine unsachgemäße Wand-Dübel-Verbindung und dadurch entstandene Schäden übernimmt der Hersteller keine Haftung.
-  Die Leuchte ist nicht geeignet für Dimmer und elektronische Schalter.



Brand- und Verletzungsgefahr!

- Montieren Sie die Leuchte nicht mit defektem Lampenglas. Setzen Sie sich in diesem Fall für Ersatz mit der Servicestelle in Verbindung.
- Montieren Sie die Leuchte nur auf normal- oder nicht entflammbaren Flächen. Eine übermäßige Wärmeentwicklung kann zu Brandentwicklung führen.
- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben. Derartige Eingriffe bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Stellen Sie sicher, dass die Leuchte ausgeschaltet und abgekühlt ist, bevor Sie diese berühren, um Verbrennungen zu vermeiden. Leuchtmittel entwickeln eine starke Hitze.
- Nicht direkt in die Lichtquelle (Leuchtmittel, LED etc.) hineinschauen.
- Verwenden Sie ausschließlich die mitgelieferten Einzelteile, ansonsten erlöschen alle Gewährleistungsansprüche.
- Nicht mit optischen Instrumenten in die Lichtquelle schauen (z. B. Lupe).
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar; wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebendauer erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.



So verhalten Sie sich richtig

- Die Außenleuchte ist spritzwassergeschützt.
- Seien Sie stets aufmerksam! Achten Sie immer darauf was Sie tun und gehen Sie stets mit Vernunft vor. Montieren Sie die Leuchte in keinem Fall, wenn Sie unkonzentriert sind oder sich unwohl fühlen.

● Vorbereitung

● Benötigtes Werkzeug und Material

Die genannten Werkzeuge und Materialien sind nicht im Lieferumfang enthalten. Es handelt sich hierbei um unverbindliche Angaben und Werte zur Orientierung. Die Beschaffenheit des Materials richtet sich nach den individuellen Gegebenheiten vor Ort.

- Bleistift / Markierwerkzeug
- Spannungsprüfer
- Kreuzschlitzschraubendreher
- Bohrmaschine
- Seitenschneider
- Bohrer (\varnothing 6 mm)
- Schlitzschraubendreher

● Vor der Installation

Wichtig: Lassen Sie die Elektroinstallation durch einen ausgebildeten Elektriker oder eine für Elektroinstallationen eingewiesene Person durchführen. Achten Sie bei der Montagehöhe der Leuchte darauf, dass sie keine Verletzungsgefahr darstellt.

- Machen Sie sich vor der Installation mit allen Anweisungen und Abbildungen in dieser Anleitung sowie mit der Leuchte selbst vertraut.
- Stellen Sie vor der Installation sicher, dass an der Leitung, an der die Leuchte angeschlossen werden soll, keine Spannung vorliegt. Entfernen Sie hierfür die Sicherung oder schalten Sie den Leistungsschutzschalter im Sicherungskasten aus (O-Stellung).
- Überprüfen Sie die Spannungsfreiheit mittels Spannungsprüfer.

● Montage

- **Hinweis:** Die Modelle 14144905L und 14144906L verfügen über einen Bewegungsmelder **[10]** mit einer Reichweite von ca. 8 m bei einer Montagehöhe von ca. 2,5 m.

Alle Modelle:

- Entfernen Sie vor der Montage sämtliches Verpackungsmaterial von der Leuchte.
- Nehmen Sie die Abdeckung des Leuchtengehäuses **[7]** vorsichtig ab (siehe Abb. B).
Hinweis: Wenn Sie zum Lösen der Halterungen ein Hilfsmittel (z. B. Schraubendreher) verwenden, achten Sie darauf, keine Teile abzubrechen oder zu beschädigen.
- Markieren Sie die Bohrlöcher mit Hilfe der im Leuchtengehäuse **[1]** für die Schrauben **[9]** vorgesehenen Löcher.
- Bohren Sie nun die Befestigungslöcher. Stellen Sie sicher, dass Sie das externe Netzanschlusskabel **[3]** nicht beschädigen.
- Führen Sie die Dübel **[2]** in die Bohrlöcher ein (siehe Abb. A).
- Öffnen Sie die Anschlussbox **[5]**, indem Sie die beiden Schrauben **[6]** lösen und die Abdeckung der Anschlussbox **[4]** entfernen (siehe Abb. B).
- Ziehen Sie das externe Netzanschlusskabel **[3]** durch die dafür vorgesehene Gummimembran. Achten Sie darauf, dass die Doppelisolierung des Netzanschlusskabels (extern) **[3]** mindestens 8 mm weit durch die Gummimembran hindurch geschoben ist (siehe Abb. C).
- Verbinden Sie nun die einzelnen Adern des Netzanschlusskabels **[3]** mit der Lüsterklemme **[8]** (siehe Abb. C).
- Achten Sie auch auf den farblichen Zusammenschluss der angeschlossenen Leitungen (L bzw. 2 = schwarz oder braun, N bzw. 1 = blau oder weiß). Schutzklasse 2: Diese Leuchte ist besonders isoliert und darf nicht an einen Schutzleiter angeschlossen werden.
- Schließen Sie die Anschlussbox **[5]** wieder, indem Sie die Abdeckung der Anschlussbox **[4]** mithilfe der beiden Schrauben **[6]** befestigen (siehe Abb. D).
- Achten Sie auf den richtigen Sitz der Dichtung, da sonst der IP-Schutz nicht gewährleistet werden kann.
- Achten Sie auf das Zeichen im Leuchtengehäuse **[1]** (siehe Abb. E). Die Leuchte darf nur in Pfeilrichtung montiert werden.
- Montieren Sie das Leuchtengehäuse **[1]** mit den dafür vorgesehenen Schrauben **[9]** (siehe Abb. F).

- Setzen Sie die Abdeckung **[7]** wieder auf das Leuchtengehäuse **[1]**. Die Abdeckung **[7]** muss hörbar einrasten (siehe Abb. G).
- Setzen Sie die Sicherung wieder ein oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter am Sicherungskasten ein (I-Stellung). Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

● Reinigung

⚠ **WANRUUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!**

- Trennen Sie zur Reinigung die Leuchte zuerst vom Stromnetz. Entfernen Sie hierfür die Sicherung oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter im Sicherungskasten aus (0-Stellung).
- Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch. Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Die Leuchte würde hierbei Schaden nehmen.
- Setzen Sie die Sicherung wieder ein oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter am Sicherungskasten ein (I-Stellung). Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

● Entsorgung



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1–7: Kunststoffe / 20–22: Papier und Pappe / 80–98: Verbundstoffe.



Werfen Sie Ihr Produkt, wenn es ausgedient hat, im Interesse des Umweltschutzes nicht in den Hausmüll, sondern führen Sie es einer fachgerechten Entsorgung zu. Über Sammelstellen und deren Öffnungszeiten können Sie sich bei Ihrer zuständigen Verwaltung informieren.

● **Garantie und Service**

● **Garantie**

Sie erhalten zum Zeitpunkt des Kaufs auf dieses Gerät 36 Monate Garantie. Das Gerät wurde sorgfältig produziert und einer genauen Qualitätskontrolle unterzogen. Innerhalb der Garantiezeit beheben wir kostenlos alle Material- oder Herstellerfehler. Sollten sich dennoch während der Garantiezeit Mängel herausstellen, senden Sie das Gerät bitte an die aufgeführte Service-Adresse unter Angabe folgender Modell-Nummer: 14144905L / 14144906L / 14145005L / 14145006L. Von der Garantie ausgeschlossen sind Schäden durch nicht sachgemäße Handhabung, Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung oder Eingriff durch nicht autorisierte Personen sowie Verschleißteile (wie z. B. Leuchtmittel). Durch die Garantieleistung wird die Garantiezeit weder verlängert noch erneuert.

● **Hersteller**

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Im Kissen 2
59929 Brilon
DEUTSCHLAND

● **Serviceadresse**

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Im Kissen 2
59929 Brilon
DEUTSCHLAND
Tel.: +49 29 61 / 97 12-800
Fax: +49 29 61 / 97 12-199
E-Mail: kundenservice@briloner.com
www.briloner.com

IAN 333239_1910

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 123456_7890) als Nachweis für den Kauf bereit.

● **Konformitätserklärung CE**

Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die Konformität wurde nachgewiesen. Entsprechende Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt.

| | |
|--------------------------------------|---------|
| List of pictograms used | Page 12 |
| Introduction | Page 12 |
| Proper use..... | Page 12 |
| Delivery contents | Page 12 |
| Parts description | Page 13 |
| Technical data..... | Page 13 |
| Safety | Page 13 |
| Safety notices | Page 13 |
| Preparation | Page 14 |
| Required tools and material | Page 14 |
| Prior to installation..... | Page 14 |
| Installation | Page 14 |
| Cleaning | Page 15 |
| Disposal | Page 15 |
| Warranty and service | Page 15 |
| Warranty | Page 15 |
| Service address | Page 15 |
| Declaration of conformity | Page 16 |
| Manufacturer..... | Page 16 |

| List of pictograms used | | | |
|-------------------------|--|--|---|
| | Read the instructions! | | Risk of burns and injury! |
| | Volt (AC) | | For your safety |
| | Hertz (mains frequency) | | Danger to life and risk of accident for infants and children! |
| | Watt (effective power) | | Dispose of the packaging and product in an environmentally-friendly manner! |
| | Safety class II | | This light is not suitable for dimmer or electronic switches. |
| | Observe the warnings and safety notices! | | LED life expectancy |
| | Switching cycles | | The packaging is made from 100% recycled paper. |
| | Splash-proof | | Motion detector range: max. 8 m |
| | Electric shock warning! Danger to life! | | Coverage angle of motion detector: 120 ° |

LED wall light

● Introduction

Congratulations on the purchase of your new product. You have selected a high quality product. These instructions are part of the product and contain important information on setup and handling. Always follow all safety instructions. Before using this product for the first time verify the correct voltage and that all parts are properly installed. Should you have any questions or you are unsure about operating the product, please contact the dealer or service centre. Please keep these instructions in a safe place and pass them on third parties as applicable.

● Proper use

This light is suitable for indoor and outdoor use. The light can be fastened to any normally inflammable surface. This device is intended for private household use only.

● Delivery contents

- 1 LED wall light; Model 14144905L/14144906L/14145005L/14145006L
- 2 Wall plugs
- 2 Screws (light housing)
- 1 Set of assembly instructions and instructions for use

● Parts description

- 1 Light housing
- 2 Wall plug
- 3 Mains connection cable (external)
- 4 Connection box cover
- 5 Connection box
- 6 Screws (connection box)
- 7 Light housing cover
- 8 Lustre terminal
- 9 Screws (light housing)
- 10 Motion detector (14144905L/14144906L)

● Technical data

| | |
|------------------------|---|
| Model No.: | 14144905L/14144906L/ 14145005L/14145006L |
| Operating voltage: | 230–240V~, 50Hz |
| Rated power: | max. 11 W (non-replaceable) |
| Motion detector range: | approx. 8 m (14144905L/ 14144906L) |
| Safety class: | II / <input checked="" type="checkbox"/> |
| IP rating: | IP44 |
| LED: | |
| Rated power: | LED, 10.5 W LED module (non-replaceable) |

● Safety



Safety notices

Damage due to failure to comply with these operating instructions will invalidate the warranty! We assume no liability for consequential damage! We assume no liability for material damage or personal injury due to improper handling or failure to comply with the safety instructions!

- **DANGER TO LIFE AND ACCIDENT HAZARD FOR TODDLERS AND SMALL CHILDREN!**



Never leave children unattended with the

packaging material. The packaging material represents a danger of suffocation. Children frequently underestimate the dangers. Please keep children away from the product at all times.



Danger to life from electric shock!

- Ensure that a qualified electrician, or a person trained to carry out electrical installations, performs the electrical installation.
- We assume no liability for material damage or personal injury due to improper handling or failure to comply with the safety instructions!
- Never use the light if any defects have been identified.
- Prior to installation, remove the fuse or switch off the circuit breaker (0 setting) in the fuse box. Set the light switch to the "OFF" position.
- Prior to installation, verify that the mains voltage on site corresponds with the operating voltage required for the light (see "Technical data").
- Before drilling, ensure that there are no gas or water pipes or cables where you intend to drill.
- Installation may only be carried out by experts.
- It is essential that you take note of the wall quality, as the included fittings are not suitable for all types of wall.
- It is essential that you take note of the wall quality, as the included fittings are not suitable for all types of wall.
- The manufacturer accepts no responsibility for an inappropriate wall plug connection and any resulting damage.
-  This light is not suitable for dimmer or electronic switches.



Risk of burns and injury!

- Do not install the light, if it has a defective lamp glass. In this case contact the service centre for a replacement.
- Only install the light on normally inflammable or non-inflammable surfaces. Excessive heat can result in a fire.

- Never open any of the electrical equipment or insert objects into these. This will pose the risk of fatal injury from electric shock.
- To prevent burns, ensure that the light is switched off and has cooled down before touching it.
Lamps become very hot.
- Do not look directly into the light source (light bulb, LED etc.).
- Only use the individual parts supplied, otherwise all warranty claims will become invalid.
- Do not use optical instruments to look at the light source (e.g. magnifier).
- This lamp's illuminant is not replaceable; if the illuminant has reached the end of its service life, the whole light must be replaced.



Safe working

- The outdoor light is splash-proof.
- Always be attentive! Always pay attention to what you are doing and use common sense. Never install the light if you are having difficulty concentrating or do not feel well.

● Preparation

● Required tools and material

The tools and materials specified are not included. This information and these values are non-binding and are only provided as a reference. The nature of the material is determined by the individual local conditions.

- Pencil / marking tool
- Voltage tester
- Cross-tip screwdriver
- Electric drill
- Edge cutter
- Drill (\varnothing 6 mm)
- Slotted head screwdriver

● Prior to installation

Important: Ensure that a qualified electrician, or a person trained to carry out electrical installations, performs the electrical installation.
Be sure the installation height of the light does not present a risk of injuries.

- Familiarise yourself with all the instructions and diagrams in this manual, as well as with the light itself, before you install it.
- Before installation ensure that the circuit, to which the light will be connected, is not energised. To do so, remove the fuse or switch off the circuit breaker in the fuse box (Position 0).
- Use the voltage tester to verify the de-energised status.

● Installation

- **Note:** The models 14144905L and 14144906L have a motion detector [10] with a range of approx. 8 m at an installation height of approx. 2.5 m.

All models:

- Remove all packaging material from the light before installing.
- Carefully remove the light housing cover [7] (see Fig. B).
Notes: If using a tool (e.g. screwdriver) to loosen the brackets, be careful not to break off or damage any parts.
- Mark the drill holes using the holes in the the light housing [1] intended for the screws [9] as a guide.
- Now drill the fixing holes. Make sure that you do not damage the external mains connection cable [3].
- Insert the wall plugs [2] into the drill holes (see Fig. A).
- Open the connection box [5] by loosening both screws [6] and removing the connection box cover [4] (see Fig. B).
- Feed the external mains connection cable [3] through the designated rubber membrane.

Make sure that the double insulation of the mains connection cable (external) **[3]** is pushed at least 8 mm through the rubber membrane (see Fig. C).

- Now connect the individual strands of the mains connection cable **[3]** with the lustre terminal **[8]** (see Fig. C).
- Make sure the colours of the connected lines match (L or 2 = black or brown, N or 1 = blue or white). Safety class 2: This light is specially insulated and must not be connected to a protective conductor.
- Close the connection box **[5]** again by securing the connection box cover **[4]** in place using the two screws **[6]** (see Fig. D).
- Ensure that the seal is seated correctly, otherwise IP protection cannot be guaranteed.
- Pay attention to the markings in the light housing **[1]** (see Fig. E). Only install the light in the direction of the arrow.
- Install the light housing **[1]** using the designated screws **[9]** (see Fig. F).
- Put the cover **[7]** back on the light housing **[1]**. The cover **[7]** must audibly click into place (see Fig. G).
- Replace the fuse or switch on the circuit breaker (I setting) in the fuse box. Your light is now ready to use.

● Cleaning

- ⚠ WARNING! RISK OF ELECTRIC SHOCK!**
- Disconnect the light from the mains circuit before cleaning. To do so, remove the fuse or switch off the circuit breaker in the fuse box (position 0).
- Allow the light to cool off completely.
 - Only use a dry, lint-free cloth for cleaning. Do not use solvents, spirit or similar substances. They could damage the light.
 - Reinstall the fuse or switch on the circuit breaker in the fuse box (I position). Your light is now ready to use.

● Disposal



Observe the marking of the packaging materials for waste separation, which are marked with abbreviations (a) and numbers (b) with following meaning:
1 - 7: plastics / 20 - 22: paper and fibreboard / 80 - 98: composite materials.



To help protect the environment, please dispose of the product properly when it has reached the end of its useful life and not in the household waste. Information on collection points and their opening hours can be obtained from your local authority.

● Warranty and service

● Warranty

You receive a 36 month warranty on this product, valid from the date of purchase. The appliance has been carefully produced under strict quality control. Within the warranty period we shall rectify without charge all material and manufacturing defects. In the event of a defect during the warranty period, please send the appliance to the listed Service Centre address, referencing the following model number: 14144905L/14144906L/14145005L/14145006L.

Wear parts (such as bulbs) and damage caused by improper handling, non-observance of the operating instructions or unauthorised interference are excluded from the warranty. The performance of services under the warranty does not extend or renew the warranty period.

● Service address

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Im Kissen 2
59929 Brilon
GERMANY
Tel.: +49 29 61 / 97 12-800

Warranty and service

Fax: +49 29 61 / 97 12-199
E-Mail: kundenservice@briloner.com
www.briloner.com

IAN 333239_1910

Please have your receipt and the article number (e.g. IAN 123456_7890) ready as your proof of purchase when enquiring about your product.

● Declaration of conformity CE

This product fulfils the requirements of the applicable European and national directives. Conformity has been demonstrated. The relevant declarations and documents are held by the manufacturer.

● Manufacturer

Briloner Leuchten GmbH & Co. KG
Im Kissen 2
59929 Brilon
GERMANY

BRILONER LEUCHTEN GMBH & CO. KG

Im Kissen 2
59929 Brilon
DEUTSCHLAND

Stand der Informationen: 02/2020
Ident.-No.: 14144905L/14144906L/
14145005L/14145006L022020-DE/AT



IAN 333239_1910

DE AT