LIVARNOLUX



LED-WAND- UND DECKENLEUCHTE

DE AT CH

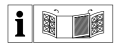
LED-WAND- UND DECKENLEUCHTE

Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

(GB)

LED WALL & CEILING LAMP

Assembly, operating and safety instructions



DE AT CH

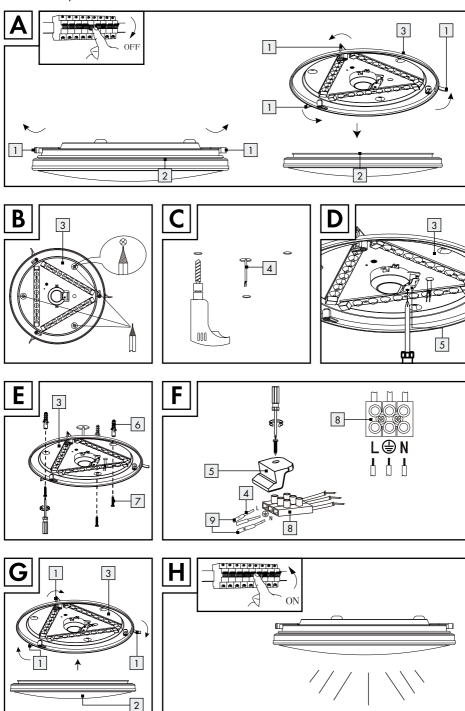
Klappen Sie vor dem Lesen die beiden Seiten mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.

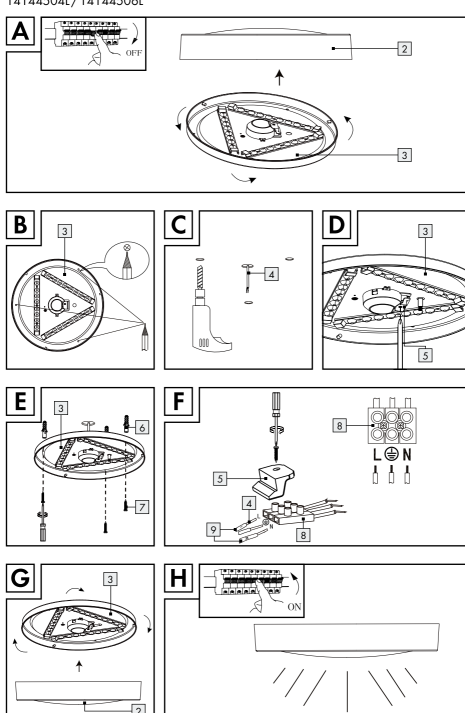
(GB)

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	13

14144406L/14144408L





Legende der verwendeten Piktogramme.	Seite	6
Einleitung	Seite	6
Bestimmungsgemäße Verwendung		
Lieferumfang	Seite	6
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
Inbetriebnahme	Seite	9
Leuchte montieren		
Wartung und Reinigung	Seite	10
Entsorgung	Seite	10
Garantie und Service	Seite	10
Garantie	Seite	10
Serviceadresse	Seite	10
Konformitätserklärung	Seite	11
Hersteller	Seite	11

Legende der verwendeten Piktogramme					
i	Anweisungen lesen!	A	Warnung vor elektrischem Schlag! Lebensgefahr!		
	Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.		Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.		
V ~	Volt (Wechselspannung)	(1)	So verhalten Sie sich richtig		
Hz	Hertz (Frequenz)		Vorsicht! Verbrennungsgefahr durch heiße Oberflächen!		
W	Watt (Wirkleistung)	0	Lebensdauer		
	Schutzleiter		Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!		
\triangle	Warn- und Sicherheitshinweise beachten!	63	Die Verpackung besteht aus 100% recyceltem Papier.		
ON OFF	Schaltzyklen		Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!		
IP20	Die Leuchte besitzt den Schutzgrad "IP20" und ist ausschließlich für den Einsatz im Innenbereich von privaten Haushalten vorgesehen.				

LED-Wand- und Deckenleuchte

Einleitung



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

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Klappen Sie die Seite mit den Abbildungen aus. 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 ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.

Die Leuchte kann auf allen normal entflammbaren Oberflächen befestigt werden. Dieses Gerät ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten vorgesehen.

Lieferumfang

Kontrollieren Sie unmittelbar nach dem Auspacken immer den Lieferumfang auf Vollständigkeit sowie den einwandfreien Zustand des Gerätes.

- 1 LED-Wand- und Deckenleuchte, Modell 14144406L/ 14144408L/ 14144504L/ 14144506L
- 3 Dübel

- 3 Schrauben
- 2 Schutzschläuche
- 1 Montage- und Bedienungsanleitung

Teilebeschreibung

- Hebel (14144406L/14144408L)
- Lampenschirm
- 3 Lampenboden
- 4 Netzanschlusskabel (extern)
- 5 Schutzabdeckung der Lüsterklemme
- 6 Dübel
- Schrauben
- Lüsterklemme
- Schutzschlauch

Technische Daten

Leuchte:

Modell-Nr: 14144406L/14144408L/

14144504L/14144506L

Betriebsspannung: 230-240 V~ 50 Hz

LED 18W Nennleistung: Schutzklasse: 1/(-Schutzart: **IP20**

LED:

Leuchtmittel: LED-Modul (nicht austauschbar)

1 x max. 18 W Nennleistung:

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!



A WARNUNG! LEBENS-UND UNFALLGEFAHR FÜR KLEINKINDER UND KINDER!

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

Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 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 Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.



Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag

- Lassen Sie die Elektroinstallation durch einen ausgebildeten Elektriker oder eine für Elektroinstallationen eingewiesene Person durchführen.
- Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss die Leuchte und das Netzanschlusskabel auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.

▲ WARNUNG!

Beschädigte Netzkabel bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag. Wenden Sie sich bei Beschädigungen, Reparaturen oder anderen Problemen an der Leuchte an die Servicestelle oder eine Elektrofachkraft.

- Entfernen Sie vor der Montage die Sicherung oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter im Sicherungskasten aus (O-Stellung).
- Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass die vorhandene Netzspannung mit der benötigten Betriebsspannung der Leuchte übereinstimmt (siehe "Technische Daten").
- Vermeiden Sie unbedingt die Berührung der Leuchte mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.

Sicherheit/Vorbereitung/Vor der Installation

- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben. Derartige Eingriffe bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Die Leuchte nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund installieren!



Vermeiden Sie Brandund Verletzungsgefahr

⚠ VERLETZUNGSGEFAHR!

Überprüfen Sie unmittelbar nach dem Auspacken jedes Leuchtmittel und den Lampenschirm auf Beschädigungen.

- Montieren Sie die Leuchte nicht mit defekten Leuchtmitteln und / oder Lampenschirm. Setzen Sie sich in diesem Fall für Ersatz mit der Servicestelle in Verbindung.
- Nicht direkt in die Lichtquelle (Leuchtmittel, LED etc.) hineinschauen.
- Nicht mit optischen Instrumenten in die Lichtquelle schauen (z. B. Lupe).
- Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht ersetzbar, wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.



Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter



So verhalten Sie sich richtig

- Montieren Sie die Leuchte so, dass sie vor Feuchtigkeit und Verschmutzung geschützt ist.
- Bereiten Sie die Montage sorgfältig vor und nehmen Sie sich ausreichend Zeit. Legen Sie alle Einzelteile und zusätzlich benötigtes Werkzeug oder Material vorher übersichtlich und griffbereit zurecht.
- 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
- 2-poliger Spannungsprüfer
- Schraubendreher
- Bohrmaschine
- Bohrer (ca. Ø 6 mm)
- Seitenschneider
- Leiter

Vor der Installation

Wichtig: Der elektrische Anschluss muss durch einen ausgebildeten Elektriker oder eine für Elektroinstallationen eingewiesene Person erfolgen. Diese muss Kenntnis über die Eigenschaften der Leuchte und Anschlussbestimmungen haben.

- 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 Leitungsschutzschalter im Sicherungskasten aus (O-Stellung).
- Überprüfen Sie die Spannungsfreiheit mittels2-poligem Spannungsprüfer.

Inbetriebnahme

Leuchte montieren

Modell 14144406L/14144408L:

- Entfernen Sie die Sicherung oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter im Sicherungskasten aus (O-Stellung), bevor Sie mit der Montage der Leuchte beginnen (siehe Abb. A).
- Lösen Sie den Lampenschirm 2 vom Lampenboden 3 , indem Sie die drei Hebel 1 an der Seite der Leuchte nach außen drehen (siehe Abb. A).
- Markieren Sie die Bohrlöcher mit Hilfe der im Lampenboden 3 für die Schrauben 7 vorgesehenen Löcher (siehe Abb. B).
- Bohren Sie nun die Befestigungslöcher (ca. Ø 6 mm, Tiefe ca. 40 mm). Stellen Sie sicher, dass Sie die Zuleitung nicht beschädigen (siehe Abb. C).
- Führen Sie die Dübel 6 in die Bohrlöcher ein. Befestigen Sie den Lampenboden 3 mit den mitgelieferten Schrauben 7 (siehe Abb. E). Führen Sie das Netzanschlusskabel (extern) 4 durch die Kabeldurchführung.
- Entfernen Sie die Schutzabdeckung 5 von der Lüsterklemme 8 , indem Sie die Schraube lösen (siehe Abb. D).
- Ziehen Sie die Schutzschläuche 9 über die Kabel L und N des Netzanschlusskabels (extern) 4
- Verbinden Sie das Netzanschlusskabel (extern) 4 mittels der Lüsterklemme 8 mit der Leuchte. Hinweis: Achten Sie darauf, dass Sie die einzelnen Leiter des Netzanschlusskabels (extern) 4 jeweils richtig anschließen: stromführender Leiter, schwarz oder braun = Symbol L, Neutralleiter, blau = Symbol N. Verbinden Sie den Schutzleiter (grün-gelb) mit der im Lampenboden 3 gekennzeichneten Erdungsklemme.
- Schrauben Sie die Schutzabdeckung 5 der Lüsterklemme 8 wieder fest (siehe Abb. F).
- Setzen Sie den Lampenschirm 2 wieder auf den Lampenboden 3 und schließen die drei Hebel 1

Achten Sie auf einen festen Sitz.

Setzen Sie die Sicherung wieder ein oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter wieder ein (siehe Abb. H).

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

Modell 14144504L / 14144506L:

- Entfernen Sie die Sicherung oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter im Sicherungskasten aus (O-Stellung), bevor Sie mit der Montage der Leuchte beginnen (siehe Abb. A).
- Lösen Sie den Lampenschirm 2 vom Lampenboden 3, indem Sie ihn vorsichtig gegen den Uhrzeigersinn dehen (siehe Abb. A).
- Markieren Sie die Bohrlöcher mit Hilfe der im Lampenboden 3 für die Schrauben 7 vorgesehenen Löcher (siehe Abb. B).
- Bohren Sie nun die Befestigungslöcher (ca. Ø 6 mm, Tiefe ca. 40 mm). Stellen Sie sicher, dass Sie die Zuleitung nicht beschädigen (siehe Abb. C).
- Führen Sie die Dübel 6 in die Bohrlöcher ein. Befestigen Sie den Lampenboden 3 mit den mitgelieferten Schrauben 7 (siehe Abb. E). Führen Sie das Netzanschlusskabel (extern) 4 durch die Kabeldurchführung.
- Entfernen Sie die Schutzabdeckung 5 von der Lüsterklemme | 8 |, indem Sie die Schraube lösen (siehe Abb. D).
- Ziehen Sie die Schutzschläuche 9 über die Kabel L und N des Netzanschlusskabels (extern) 4
 - Verbinden Sie das Netzanschlusskabel (extern) 4 mittels der Lüsterklemme 8 mit der Leuchte. Hinweis: Achten Sie darauf, dass Sie die einzelnen Leiter des Netzanschlusskabels (extern) 4 jeweils richtig anschließen: stromführender Leiter, schwarz oder braun = Symbol L, Neutralleiter, blau = Symbol N. Verbinden Sie den Schutzleiter (grün-gelb) mit der im Lampenboden 3 gekennzeichneten Erdungsklemme. Schrauben Sie die Schutzabdeckung 5 der Lüsterklemme 8 wieder fest (siehe Abb. F).
- Befestigen Sie den Lampenschirm 2 , indem Sie ihn im Uhrzeigersinn auf den Lampenboden 3 schrauben (siehe Abb. G).

Inbetriebnahme/Wartung und Reinigung/Entsorgung/Garantie und Service

 Setzen Sie die Sicherung wieder ein oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter wieder ein (siehe Abb. H).

er

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.

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

Wartung und Reinigung

WARNUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!

Trennen Sie zur Reinigung die Leuchte zuerst vom Stromnetz. Entfernen Sie hierfür die Sicherung oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter im Sicherungskasten aus (O-Stellung).

MARNUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!

Aus Gründen der elektrischen Sicherheit darf die Leuchte niemals mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten gereinigt oder gar in Wasser getaucht werden.

△ VORSICHT! VERBRENNUNGSGEFAHRDURCH HEISSE OBERFLÄCHEN!

Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Die Leuchte würde hierbei Schaden nehmen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch.
- Setzen Sie die Sicherung wieder ein oder schalten Sie den Leitungsschutzschalter am Sicherungskasten ein (I-Stellung).

Entsorgung

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



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.

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: 14144406L/14144408L/14144504L/14144506L.

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.

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

IAN 329963_1910

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

● Konformitätserklärung (€

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

Hersteller

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

List of pictograms used	Page 14
Introduction	Page 14
Intended use	
Scope of delivery	Page 14
Parts description	Page 15
Technical data	Page 15
Safety	Page 15
Safety notices	
Preparation	Page 16
Required tools and material	Page 16
Prior to installation	Page 16
Initial use	Page 16
Installing the light	
Maintenance and cleaning	Page 17
Disposal	Page 17
Warranty and service	Page 18
Warranty	
Service address	
Declaration of conformity	Page 18
Manufacturer	Page 18

List of pictograms used				
i	Read the instructions!	A	Electric shock warning! Danger to life!	
	This light is suitable only for interior use, in dry and enclosed spaces.		This light is not suitable for external dimmers or electronic switches.	
$oldsymbol{V}{\sim}$	Volt (AC)	(!)	For your safety	
Hz	Hertz (mains frequency)		Caution! Risk of burns due to hot surfaces!	
W	Watt (effective power)	0	Lifespan	
	Protective conductor		Dispose of packaging and device in an environmentally-friendly manner!	
\triangle	Observe the warning and safety instructions!	63	The packaging is made from 100% recycled paper.	
ON OFF	Switching cycles		Danger to life and risk of accident for infants and children!	
IP20	The light has protection class "IP20" and is exclusively intended for indoor			

LED Wall & Ceiling Lamp

use in private households.

Introduction



Congratulations on your new product. You have selected a high quality product. Please be sure to carefully read the com-

plete operating instructions. Fold out the page with the illustrations. 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.

Intended use



This light is only suitable for indoor use in dry and enclosed spaces. The light can be fastened to any normally inflam-

mable surface. This product is intended for private household use only.

Scope of delivery

Check immediately after unpacking that the parts are complete and that the product is in proper condition.

- 1 LED wall and ceiling light, model 14144406L/ 14144408L/14144504L/14144506L
- 3 Wall plugs
- 3 Screws
- 2 Protective tubes
- 1 Set of assembly instructions and instructions for use

Parts description

- Lever (14144406L/14144408L)
- Lampshade
- 3 Light base
- 4 | Mains connection cable (external)
- 5 Lustre terminal protective cover
- 6 Wall plug
- 7 Screws
- Lustre terminal
- Protective tube

Technical data

Light:

Model no.: 14144406L/14144408L/

14144504L/14144506L

Operating voltage: 230-240 V~ 50 Hz

Rated power: **LED 18W** Protection class: 1/(1) IP rating: IP20

LED:

LED light bulb: LED module (not replaceable)

Rated power: 1 x max. 18 W

Safety



Safety notices

Damage due to failure to comply with these operating instructions will invalidate the guarantee! 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!



WARNING! RISK OF FATAL INJURY AND ACCIDENT HAZ-ARD FOR TODDLERS AND

SMALL CHILDREN!

Never leave children unsupervised with the packaging materials. The packaging material poses a suffocation hazard. Children frequently

- underestimate the dangers. Please always keep the product out of the reach of children.
- This device may be used by children aged 8 years and up, as well as by persons with reduced physical, sensory or mental capacities, or lacking experience and or knowledge, so long as they are supervised or instructed in the safe use of the device and understand the associated risks. Do not allow children to play with the device. Cleaning and user maintenance must not be performed by children without supervision.



Avoid the risk of fatal injury from electric shock

- Ensure that a qualified electrician, or a person trained to carry out electrical installations, performs the electrical installation.
- Always check the light, power supply, and mains cable for damage before plugging it in. Never use the light if it shows any signs of damage.

▲ WARNING!

A damaged mains cable indicates a life-threatening danger due to electric shock. In the event of damage, repairs or other problems with the light please contact the service centre or a qualified electrician.

- Prior to installation, remove the fuse or switch off the circuit breaker (O setting) in the fuse box.
- Prior to installation verify the mains voltage on site corresponds with the operating voltage required for the light (see "Technical data").
- Ensure that the light does not come into contact with water or other liquids under any circumstances.
- Never open any of the components of the electrical equipment or insert any objects into the same components. This will pose a risk of fatal injury from electric shock.
- Do not install the light on a wet or conductive substrate!

Safety / Preparation / Prior to installation / Initial use



Prevent fire and injury hazards

A RISK OF INJURY!

Check each light bulb and the lampshade for damage immediately after unpacking.

- Do not assemble the light if the light bulbs and/or lampshade are defective. In this case, contact the service centre for a replacement.
- Do not look directly into the light source (light bulb. LED etc.).
- Do not use optical instruments to look at the light source (e. g. magnifying glass).
- This lights's illuminant is not replaceable; if the illuminant has reached the end of its service life, the whole light must be replaced.



This light is not suitable for external dimmers or electronic switches.



Safe working

- Mount the light so that it is protected from moisture and dirt.
- Carefully prepare for assembly and allow yourself adequate time. Organise all parts and any necessary additional tools or materials before starting so they are easy to reach.
- 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 / making tool
- 2-pole circuit tester

- Screwdriver
- Electric drill
- Bit (approx. Ø 6 mm)
- Side cutting pliers
- Ladder

Prior to installation

Important: The electrical connection must be established by a qualified electrician or a person trained to perform electrical installations. This person must be familiar with the properties of the light and the connection regulations.

- 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 (0 position).
- Use a 2-pole voltage tester to verify cables are not live.

Initial use

Installing the light

Model 14144406L/14144408L:

- Before installing the light, remove the fuse or switch off the circuit breaker (0 setting) in the fuse box (see Fig. A).
- Remove the lampshade 2 from the light base 3 by turning the three levers 1 on the side of the light outwards (see Fig. A).
- Mark the drill holes using the holes in the light base 3 intended for the screws 7 as a guide (see Fig. B).
- Now drill the mounting holes (approx. Ø 6 mm, depth approx. 40 mm). Make sure that you do not damage the power cable (see Fig. C).
- Insert the wall plugs 6 into the drilled holes.
- Secure the light base 3 using the included screws 7 (see Fig. E). Feed the mains connection cable (external) 4 through the cable guide.

Initial use / Maintenance and cleaning / Disposal

- Remove the protective cover 5 from the lustre terminal 8 by loosening the screw (see Fig. D).
- Pull the protective tubes 9 over cables L and N of the mains connection cable (external) 4
- Connect the mains connection cable (external) 4 with the light using the lustre terminal | 8 |.

Note: Make sure that you correctly connect each individual wire of the mains connection cable (external) 4: live wire, black or brown = symbol L, neutral wire, blue = symbol N. Connect the protective conductor (green-yellow) with the earth terminal which is marked in the light base 3 .

- Screw the protective cover 5 of the lustre terminal 8 tightly into place again (see Fig. F).
- Place the lampshade 2 back onto the light base 3 and close the three levers 1.

Ensure that it is securely tightened.

Reinsert the fuse or switch the circuit breaker back on (see Fig. H).

Your light is now ready to use.

Model 14144504L/14144506L:

- Before installing the light, remove the fuse or switch off the circuit breaker (0 setting) in the fuse box (see Fig. A).
- Remove the lampshade 2 from the light base 3 by carefully turning it anticlockwise (see Fig. A).
- Mark the drill holes using the holes in the light base 3 intended for the screws 7 as a guide (see Fig. B).
- Now drill the mounting holes (approx. Ø 6 mm, depth approx. 40 mm). Make sure that you do not damage the power cable (see Fig. C).
- Insert the wall plugs 6 into the drilled holes.
- Secure the light base 3 using the included screws 7 (see Fig. E). Feed the mains connection cable (external) 4 through the cable guide.
- Remove the protective cover 5 from the lustre terminal 8 by loosening the screw (see Fig. D). Pull the protective tubes 9 over cables L and
 - N of the mains connection cable (external) 4
 - Connect the mains connection cable (external) 4 with the light using the lustre terminal | 8 |.

Note: Make sure that you correctly connect each individual wire of the mains connection

- cable (external) 4: live wire, black or brown = symbol L, neutral wire, blue = symbol N. Connect the protective conductor (green-yellow) with the earth terminal which is marked in the light base 3
- Screw the protective cover 5 of the lustre terminal 8 tightly into place again (see Fig. F).
- Secure the lampshade 2, by screwing it clockwise onto the light base 3 (see Fig. G).
- Reinsert the fuse or switch the circuit breaker back on (see Fig. H).

Your light is now ready to use.

Maintenance and 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 (O position).

△ WARNING! RISK OF ELECTRIC SHOCK!

For electrical safety, never clean the light with water or other liquids, or immerse it in water.

CAUTION! DANGER OF BURNS DUE TO HOT SURFACES!

Allow the light to cool completely.

- Do not use solvents, benzene or similar substances. They could damage the light.
- Only use a dry, lint-free cloth for cleaning.
- Replace the fuse or switch on the circuit breaker (I setting) inside the fuse box.

Disposal

The packaging is made entirely of recyclable materials, which you may dispose of at local recycling facilities.



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.

Disposal/Warranty and service



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: 14144406L/14144408L/14144504L/

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

www.billoner.com

IAN 329963_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 (€

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 \cdot Last Information Update: 01/2020

Ident.-No.: 14144406L/ 14144408L/14144504L/ 14144506L012020-AT

IAN 329963_1910

