



LED TABLE LAMP

GB IE NI

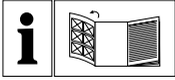
LED TABLE LAMP

Operation and safety notes

DE AT CH

LED-TISCHLEUCHE

Bedienungs- und Sicherheitshinweise



GB IE NI

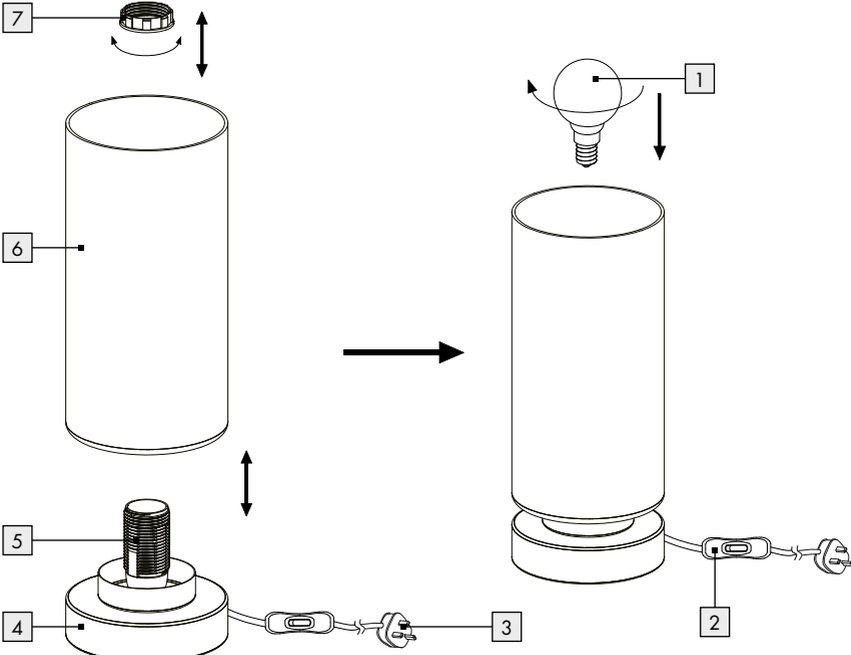
Before reading, unfold the page containing the illustrations and familiarise yourself with all functions of the device.

DE AT CH

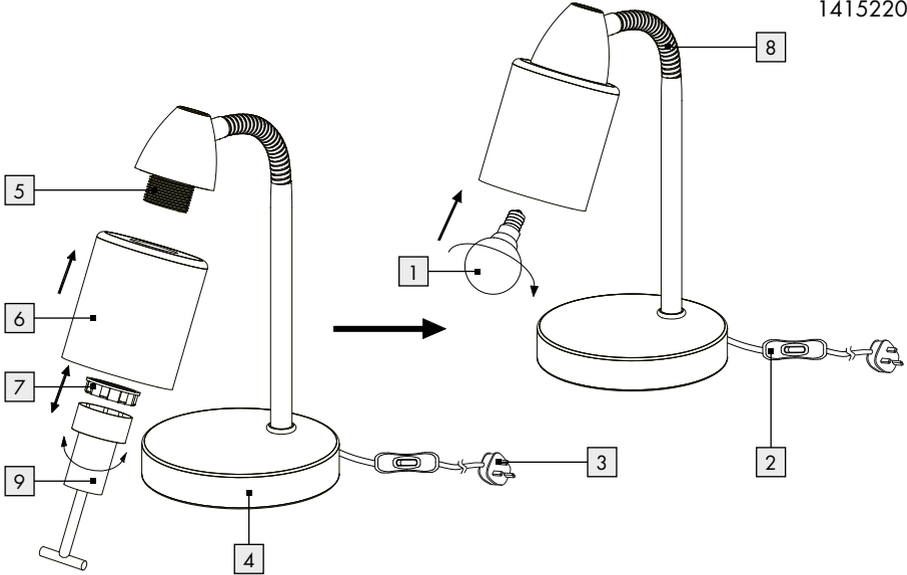
Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.

GB/IE/NI	Operation and safety notes	Page	5
DE/AT/CH	Bedienungs- und Sicherheitshinweise	Seite	11

14152102LE



14152202LE



List of pictograms used	Page 6
Introduction	Page 6
Intended use.....	Page 6
Scope of delivery.....	Page 7
Parts description.....	Page 7
Technical data.....	Page 7
Safety	Page 7
Safety notices.....	Page 7
Initial use	Page 8
Mounting the lamp.....	Page 8
Switching the light on/ off.....	Page 8
Adjusting the light.....	Page 8
Changing the light bulb	Page 8
Maintenance and cleaning	Page 9
Disposal	Page 9
Warranty and service	Page 9
Warranty.....	Page 9
Service address.....	Page 9
Declaration of conformity.....	Page 9
Manufacturer.....	Page 10

List of pictograms used			
	Read the instructions!		Electric shock warning! Danger to life!
	This light is only suitable for indoor use in dry and enclosed spaces.		Safe working
V	Volt		Caution! Risk of burns due to hot surfaces!
 A.C. a.c.	Alternating current (type of current and voltage)		Switching cycles
Hz	Hertz (mains frequency)		Only insert the light bulb in a dry environment.
W	Watt (effective power)		Not dimmable - This lamp is not suitable for external dimmers and electronic switches.
	Safety class II		Dispose of packaging and device in an environmentally-friendly way!
	Operating life		The packaging is made from 100% recycled paper.
 60% < 1 s	Turn-on time	Ra	Colour rendering index
	Observe the warning and safety instructions!		Light temperature in Kelvin
	Danger to life and risk of accident for infants and children!		Lumen

LED Table Lamp

● Introduction

 Congratulations on your new product. You have selected a high quality product. The instructions for use are a part of the product. They contain important information about safety, use and disposal. Before using the product, please familiarise yourself with all the operating and safety instructions. Only use the product as described and for the indicated purpose. When passing this product

on to others, please be sure to include all its documentation. Before using this product for the first time verify the correct voltage and that all parts are properly installed.

● Intended use

 This light is only suitable for indoor use in dry and enclosed spaces. This product is intended for private household use only. This product is intended for normal operation.

● Scope of delivery

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

- 1 Table lamp 14152102LE/14152202LE
- 1 Glass shade
- 1 LED light bulb
- 1 Tool (14152202LE)
- 1 Instructions for use

● Parts description

- 1 Illuminant
- 2 In-line switch
- 3 Mains plug
- 4 Lamp base
- 5 Lamp socket
- 6 Lamp glass
- 7 Threaded ring
- 8 Flexible lamp arm (14152202LE)
- 9 Tool (14152202LE)

● Technical data

Model No.:	14152102LE/14152202LE
Operating voltage:	230-240V~, 50 Hz
Lamp socket:	E14
Protection class:	II/□
Bulb:	LED E14, max. 5 W

● 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!

-  **WARNING! RISK OF FATAL INJURY 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.

- 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, when supervised or instructed in the safe use of the device and they 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.

- **RISK OF INJURY!**

Do not leave the lamp or packaging material lying unattended. Plastic film or bags, Styrofoam etc. can become dangerous toys for children.



Avoid the risk of fatal injury from electric shock

- Luminaire with strong conducted disturbances can cause nuisance triggering, it can be self-recovered.
- Always check the mains plug for damage before connecting the light to the mains. Never use the light if it shows any signs of damage.
- In the event of damage, repairs or other problems with the light, please contact the service centre or an electrician.
- Ensure that the light does not come into contact with water or other liquids under any circumstances.
- Never open or insert anything into electrical fittings or equipment (e.g. switches, fitting socket). This will pose a risk of fatal injury from electric shock.
- Only touch the insulated area of the mains plug when connecting to or disconnecting from the mains!
- To prevent hazards, a damaged flexible outer lead of this light may only be exchanged by the manufacturer, his service representative or by an equally qualified specialist.

Safety / Initial use / Changing the light bulb

- Before every use, verify the available mains voltage matches the required operating voltage of the light (see "Technical data").
- Always unplug the mains plug, respectively, from the mains prior to assembly, disassembly, cleaning, or when the light will not be used for extended periods.
- Do not install the lamp on a wet or conductive surface.
-  Only insert the light bulb in a dry environment.
-  This lamp is not suitable for external dimmers and electronic switches.



Safe working

- Position the lamp so it is protected from moisture and dirt.
- Always be attentive! Always pay attention to what you are doing and use common sense.
- Do not cover the lamp with objects. Excessive heat can result in fire.
- Do not look into the illuminant from a close distance during operation.
- Do not use optical instruments to look at the illuminant.
- In order to disconnect the light completely from the power supply, the mains plug must be removed from the socket.
- Only use the light bulbs specified in the chapter "Technical data".

Initial use

Mounting the lamp

Note: Remove all packaging materials from the product.

- Loosen the threaded ring [7] from the lamp socket [5]. For model 14152202LE use the included tool [9].

- Place the lamp glass [6] over the lamp socket [5] and bring it in the right position.
- Screw the lamp glass [6] to the threaded ring [7]. Make sure it is correctly positioned. For model 14152202LE use the included tool [9].
- Use a clean, lint-free, dry cloth to insert the illuminant [1].
- Screw the illuminant [1] clockwise into the lamp socket [5].
- Plug the mains plug [3] into a socket that has been professionally installed.

Your light is now ready to use.

Switching the light on / off

- Touch the In-line switch [2] to switch the lamp on or off.

Adjusting the light (14152202LE)

CAUTION! RISK OF BURNS DUE TO HOT SURFACES!

Note: Never change the direction of the light while it is switched on.

- Allow the lamp to cool down completely.
- Adjust the flexible lamp arm [8] to the desired position.

Changing the light bulb

- Switch the lamp off.
- ▲ **WARNING! RISK OF ELECTRIC SHOCK!** First unplug the mains plug [3] from the socket.
- ▲ **CAUTION! RISK OF BURNS DUE TO HOT SURFACES!** Allow the lamp to cool down completely.
- Use a clean, lint-free, dry cloth when replacing the illuminant [1].
- Unscrew the defective illuminant [1] from the lamp socket [5], turning counter-clockwise.
- Screw a new illuminant, clockwise into the lamp socket [5].

- Plug the mains plug  into a properly installed socket.

Your light is now ready to use.

● Maintenance and cleaning

- Switch the lamp off.

 **WARNING! RISK OF ELECTRIC SHOCK!**

First remove the mains plug  from the socket.

 **CAUTION! RISK OF BURNS DUE TO HOT SURFACES!**

Allow the lamp to cool down completely.

 **WARNING! RISK OF ELECTRIC SHOCK!**

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

- Do not use solvents, benzene or similar substances. They could damage the light.
- Only use a dry, lint-free cloth for cleaning.
- Plug the mains plug  into a properly installed socket.

● 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 fibre-board/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 that a defect arises during the warranty period, please send the device to the listed service centre address, quoting the following model number: 14152102LE/14152202LE.

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.briloner.com

IAN 365679_2010

Please have your receipt and the item 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

Legende der verwendeten Piktogramme	Seite 12
Einleitung	Seite 12
Bestimmungsgemäße Verwendung.....	Seite 13
Lieferumfang.....	Seite 13
Teilebeschreibung.....	Seite 13
Technische Daten.....	Seite 13
Sicherheit	Seite 13
Sicherheitshinweise.....	Seite 13
Inbetriebnahme	Seite 14
Leuchte montieren.....	Seite 14
Leuchte ein-/ ausschalten.....	Seite 14
Leuchte ausrichten.....	Seite 15
Leuchtmittel wechseln	Seite 15
Wartung und Reinigung	Seite 15
Entsorgung	Seite 15
Garantie und Service	Seite 15
Garantie.....	Seite 15
Serviceadresse.....	Seite 16
Konformitätserklärung.....	Seite 16
Hersteller.....	Seite 16

Legende der verwendeten Piktogramme			
	Anweisungen lesen!		Warnung vor elektrischem Schlag! Lebensgefahr!
	Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.		So verhalten Sie sich richtig
V	Volt		Vorsicht! Verbrennungsgefahr durch heiße Oberflächen!
 A.C. a.c.	Wechselspannung (Strom- und Spannungsart)	 	Schaltzyklen
Hz	Hertz (Frequenz)		Leuchtmittel nur in trockener Umgebung einsetzen.
W	Watt (Wirkleistung)		Nicht dimmbar - Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.
	Schutzklasse II	 	Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!
	Lebensdauer		Die Verpackung besteht aus 100% recyceltem Papier.
	Zündzeit	Ra	Farbwiedergabeindex
	Warn- und Sicherheitshinweise beachten!		Lichttemperatur in Kelvin
	Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!		Lumen

LED-Tischleuchte

● Einleitung



Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Gerätes. Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Die Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Produkts.

Sie enthält wichtige Hinweise für Sicherheit, Gebrauch und Entsorgung. Machen Sie sich vor der Benutzung des Produkts mit allen Bedien- und Sicherheitshinweisen vertraut. Benutzen Sie das Produkt nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Produkts an Dritte mit aus. Prüfen Sie vor der Inbetriebnahme, ob die korrekte Spannung vorhanden ist und ob alle Teile richtig montiert sind.

● Bestimmungsgemäße Verwendung



Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.

Dieses Gerät ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten vorgesehen. Dieses Produkt ist vorgesehen für den normalen Betrieb.

● Lieferumfang

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

- 1 Tischleuchte 14152102LE / 14152202LE
- 1 Lampenglas
- 1 LED-Leuchtmittel
- 1 Werkzeug (14152202LE)
- 1 Bedienungsanleitung

● Teilebeschreibung

- 1 Leuchtmittel
- 2 Schnurschalter
- 3 Netzstecker
- 4 Lampenfuß
- 5 Lampenfassung
- 6 Lampenglas
- 7 Schraubring
- 8 flexibler Leuchtenarm (14152202LE)
- 9 Werkzeug (14152202LE)

● Technische Daten

- Modell-Nr.: 14152102LE / 14152202LE
 Betriebsspannung: 230–240V~, 50Hz
 Lampenfassung: E14
 Schutzklasse: II / 
 Leuchtmittel: LED E14, max. 5W

● 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!

-  **⚠️ WARNUNG! 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.
- 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.
- **VERLETZUNGSGEFAHR!**
Lassen Sie die Leuchte oder Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Plastikfolien/-tüten, Kunststoffteile, etc. könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.



Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag

- Wird die Leuchte starken Störungen ausgesetzt, kann dies zu Beeinträchtigungen führen von welchen sich die Leuchte von selbst wieder erholt.
- Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss der Leuchte den Netzstecker auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.

- Wenden Sie sich bei Beschädigungen, Reparaturen oder anderen Problemen an der Leuchte an die Servicestelle oder eine Elektrofachkraft.
- Vermeiden Sie unbedingt die Berührung der Leuchte mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel (z. B. Schalter, Fassung o. Ä.), oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben. Derartige Eingriffe bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Fassen Sie nur den isolierten Bereich des Netzsteckers beim Anschluss oder Trennen vom Netzstrom an!
- Zur Vermeidung von Gefährdungen darf eine beschädigte äußere flexible Leitung dieser Leuchte ausschließlich vom Hersteller, seinem Servicevertreter oder einer vergleichbaren Fachkraft ausgetauscht werden.
- Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass die vorhandene Netzspannung mit der benötigten Betriebsspannung der Leuchte übereinstimmt (siehe „Technische Daten“).
- Ziehen Sie immer den Netzstecker vor der Montage, Demontage, Reinigung oder, wenn Sie die Leuchte eine Zeit lang nicht verwenden, aus der Steckdose.
- Installieren Sie die Leuchte nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund.
-  Leuchtmittel nur in trockener Umgebung einsetzen.
-  Diese Leuchte ist nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.



So verhalten Sie sich richtig

- Stellen Sie die Leuchte so, dass sie vor Feuchtigkeit und Verschmutzung geschützt ist.
- Seien Sie stets aufmerksam! Achten Sie immer darauf was Sie tun und gehen Sie stets mit Vernunft vor.
- Decken Sie die Leuchte nicht mit Gegenständen ab. Eine übermäßige Wärmeentwicklung kann zu Brandentwicklung führen.

- Bei Betrieb nicht aus kurzem Abstand in das Leuchtmittel schauen.
- Nicht mit optischen Instrumenten in die Lichtquelle schauen.
- Um die Leuchte von der Stromversorgung zu trennen, muss der Netzstecker aus der Steckdose entfernt werden.
- Verwenden Sie nur Leuchtmittel wie im Kapitel „Technische Daten“ beschrieben.

● Inbetriebnahme

● Leuchte montieren

Hinweis: Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial von dem Produkt.

- Lösen Sie den Schraubring **7** von der Lampenfassung **5**. Nehmen Sie für Modell 14152202LE das mitgelieferte Werkzeug **9** zur Hilfe.
- Setzen Sie das Lampenglas **6** über die Lampenfassung **5** und bringen Sie es in die richtige Position.
- Schrauben Sie das Lampenglas **6** mit dem Schraubring **7** fest. Nehmen Sie für Modell 14152202LE das mitgelieferte Werkzeug **9** zur Hilfe. Achten Sie auf den richtigen Sitz.
- Benutzen Sie zum Einsetzen des Leuchtmittels **1** ein sauberes, fusselfreies und trockenes Tuch.
- Schrauben Sie das Leuchtmittel **1** im Uhrzeigersinn in die Lampenfassung **5**.
- Stecken Sie den Netzstecker **3** in eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose.

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

● Leuchte ein-/ ausschalten

- Schalten Sie die Leuchte mit dem Schnurschalter **2** ein bzw. aus.

● Leuchte ausrichten (14152202LE)

VORSICHT! VERBRENNUNGSGEFAHR DURCH HEISSE OBERFLÄCHEN!

Hinweis: Verändern Sie die Ausrichtung nur, wenn die Leuchte ausgeschaltet ist.

- Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.
- Bringen Sie den flexiblen Leuchtenarm  in die gewünschte Position.

● Leuchtmittel wechseln

- Schalten Sie die Leuchte aus.

 **WARNUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!**
Ziehen Sie den Netzstecker  zuerst aus der Steckdose.

VORSICHT! VERBRENNUNGSGEFAHR DURCH HEISSE OBERFLÄCHEN!

Lassen Sie die Leuchte zunächst vollständig abkühlen.

- Benutzen Sie zum Auswechseln des Leuchtmittels  ein sauberes, fusselfreies und trockenes Tuch.
- Schrauben Sie das defekte Leuchtmittel  gegen den Uhrzeigersinn aus der Lampenfassung .
- Schrauben Sie ein neues Leuchtmittel im Uhrzeigersinn in die Lampenfassung .
- Stecken Sie den Netzstecker  in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose.

Ihre Leuchte ist nun betriebsbereit.

● Wartung und Reinigung

- Schalten Sie die Leuchte aus.

 **WARNUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!**
Ziehen Sie den Netzstecker  zuerst aus der Steckdose.

VORSICHT! VERBRENNUNGSGEFAHR DURCH HEISSE OBERFLÄCHEN!

Lassen Sie die Leuchte zunächst vollständig abkühlen.

 **WARNUNG! STROMSCHLAGGEFAHR!**

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

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Die Leuchte würde hierbei Schaden nehmen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch.
- Stecken Sie den Netzstecker  in eine ordnungsgemäß installierte Steckdose.

● 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.



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

Garantie und Service

aufgeführte Service-Adresse unter Angabe folgender Modell-Nummer: 14152102LE/14152202LE.
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
www.briloner.com

IAN 365679_2010

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.

● Hersteller

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

BRILONER LEUCHTEN GMBH & CO. KG

Im Kissen 2
59929 Brilon
GERMANY

Last Information Update · Stand der
Informationen: 01 / 2021 · Ident.-No.:
14152102LE/14152202LE012021-GB/IE/NI

IAN 365679_2010

