

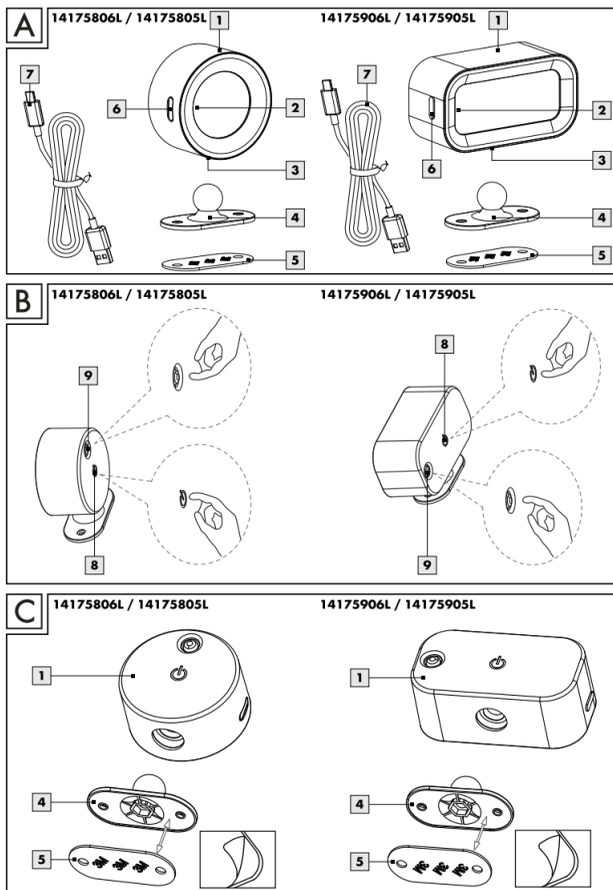


## BATTERY-OPERATED LED WALL LIGHT

**ACCU LED-WANLAMP**  
Montage-, bedienings- en veiligheidsinstructies

**AKKU-LED-WANDLEUCHE**  
Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 465457\_2404



### Legenda van de gebruikte pictogrammen

	Lees de instructies!		Gelijkspanning (stroom- en spanningstype)
	Levensgevaar en kans op ongevallen bij kleuters en kinderen!		Waarschuwing- en veiligheidsinstructies in acht nemen!
	Ontploffingsgevaar!		Veiligheidshandschoenen dragen!
	Beschermingsklasse III - bescherming tegen elektrische schokken (gevaarlijke krachtstromen) door beschermende extra-lage spanning (<60 V DC)		Deze lamp is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis, in droge en gesloten ruimtes.
	Met dit symbool gekenmerkte producten vervullen alle geldende gemeenschapsvoorschriften van de Europese economische ruimte.		De lamp heeft beschermingsgraad IP20 en is uitsluitend bedoeld voor particulier gebruik binnenshuis. De lamp biedt geen bescherming tegen binnendringend water.
	De lichtbron van dit product is niet verwisselbaar.		USB-aansluiting
	Verwijder de verpakking en het apparaat op een milieuvriendelijke manier!		Lumen
<b>W</b>	Watt (nuttig vermogen)		Lichttemperatuur in Kelvin
<b>mA</b>	Milliampère	<b>A</b>	Ampère

### Legenda van de gebruikte pictogrammen / Inleiding

<b>SELV</b>	Zeer lage veiligheidsspanning		Niet geschikt voor externe dimmers en elektronische schakelaars.
	Waarschuwing voor een elektrische schok! Levensgevaar!		Papier
	Karton		Golfkarton
	Polyethyleen (geringe dichtheid)		Polyethyleentereftalaat
	Veiligheidsaanwijzingen Handelingsaanwijzingen		Zo handelt u correct
	Milieuvuiling door onjuist afvoeren van batterijen/accu's!		

### Accu LED-wandlamp

#### Inleiding

Gefeliciteerd met de aankoop van uw nieuwe apparaat. U heeft daarmee gekozen voor een hoogwaardig product. Lees de gebruiksaanwijzing volledig en zorgvuldig door. Deze handleiding hoort bij dit product en bevat belangrijke aanwijzingen over de ingebruikname en de omgang ermee. Neem altijd alle veiligheidsinstructies in acht. Controleer voor de ingebruikname of de juiste spanning aanwezig is en of alle onderdelen goed zijn gemonteerd. Als u nog vragen heeft of u twijfelt hoe u met het appa-

raat moet omgaan, neem dan contact op met de verkoper of de klantenservice. Bewaar deze handleiding zorgvuldig en geef deze eventueel met het apparaat door aan een derde.

#### Correct gebruik

Deze lamp is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis, in droge en gesloten ruimtes. Dit product is bestemd voor het gebruik in privé-huishoudens. Dit product is bestemd voor het normale gebruik.

Laad de lamp volledig op, zoals is beschreven in hoofdstuk "Inbedrijfstelling". Laad de lamp uitsluitend binnen op.

Bescherm de lamp tijdens het opladen tegen rechtstreekse zoninstraling om oververhitting van de accu te voorkomen. Laad de lamp bij voorkeur op met temperaturen tussen 10 °C en 30 °C.

Als de lamp langere tijd niet wordt gebruikt (zonder oplaadings), kan de accu door diep-ontlading worden beschadigd. Laad de lamp uiterlijk na elke 6 maanden om diep-ontlading te voorkomen.

#### Omvang van de levering

Controleer de levering altijd direct na het uitpakken op volledigheid en optimale staat van het product.

- 1 Accu LED-wandlamp 14175806L / 14175805L / 14175906L / 14175905L
- 1 houder kogelscharnier
- 1 zelfklevend kussen
- 1 USB-aansluitkabel (USB A naar USB C)
- 1 gebruikershandleiding

#### Beschrijving van de onderdelen

- 1 Licht
- 2 Oplaadindicatie
- 3 Magneet
- 4 Houder kogelscharnier
- 5 Zelfklevend kussen
- 6 Ingang USB-C-aansluiting
- 7 USB-aansluitkabel

- 8 Touch-schakelaar
- 9 Aan/uit-schakelaar

#### Technische gegevens

**Lamp:**  
Modelnummer: 14175806L / 14175805L / 14175906L / 14175905L  
Bedrijfsspanning: USB SELV 5V ~~, 0,88 A

Nominaal vermogen: max. 4,4 W  
Beschermingsklasse: III / ⚡  
Oplaadduur: ca. 3-4 uur  
Branduur: ca. 2-12 uur, afhankelijk van lichtmodus en helderheidsniveau

Accu: 3,7V; 1500mAh; (lithium-ion)  
**LED-module:**  
Nominaal vermogen: max. 1,6 W  
Dit product bevat een lichtbron met energie-efficiëntieklasse „F“.

#### Veiligheid

#### Veiligheidsvoorschriften

Bij beschadigingen die worden veroorzaakt door het niet in acht nemen van deze gebruiksaanwijzing vervalt de garantie! Wij zijn niet aansprakelijk voor gevolgschade! Bij materiële schade of persoonlijk letsel zie

worden veroorzaakt door onjuist gebruik of het niet in acht nemen van de veiligheidsinstructies zijn wij niet aansprakelijk!

#### WAARSCHUWING! LEVENSGEVAAR EN KANS OP ONGEVALLEN BIJ KLEUTERS EN KINDEREN!

Laat kinderen nooit zonder toezicht bij het verpakkingsmateriaal. Er bestaat kans op verstikking door verpakkingsmateriaal. Kinderen onderschatten vaak de gevaren. Houd kinderen altijd uit de buurt van het product.  
Dit apparaat kan door kinderen vanaf 8 alsmede door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden of een gebrek aan ervaring en kennis worden gebruikt, als zij onder toezicht staan of geïnstrueerd werden met betrekking tot het veilige gebruik van het apparaat en zij de hieruit voortvloeiende gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en onderhoud mag niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd.

#### LETSELGEVAAR!

Leg de lamp en het verpakkingsmateriaal direct op een veilige plek. Plasticfolie, plastic zakken, kunststof onderdelen enzovoort zijn geen speelgoed en kunnen een gevaar vormen voor kinderen.

#### Vermijd levensgevaar door elektrische schok

- Controleer de lamp en de USB-aansluitkabel voor elk gebruik op beschadigingen. Gebruik de lamp nooit als u beschadigingen constateert.
- Controleer de lamp en de USB-aansluitkabel altijd op beschadigingen voordat u deze op het lichtnet aansluit. Gebruik de lamp nooit als u beschadigingen constateert.
- Voorkom altijd dat spanningvoerende kabels en contacten in aanraking komen met water of andere vloeistoffen.
- Dompel het product en de USB-aansluitkabel niet onder in water of in andere vloeistoffen.
- Bescherm het product tegen vocht, druppelen en spatwater.
- Zet het product nooit zodanig neer dat het in een bad of in een wastafel kan vallen.
- Pak nooit een elektrisch apparaat vast als het in het water is gevallen. Onderbreek in zo'n geval altijd de stroomvoorziening naar het product.
- Open nooit een van de elektrische delen en steek er geen voorwerpen in. Bij dergelijke ingrepen bestaat levensgevaar door elektrische schokken.
- Gebruik alleen een USB-netadapter waarvan de technische gegevens overeenkomen met die van het product.
- Raak de USB-netadapter nooit met vochtige handen aan.

### Veiligheid

- Plaats de lamp niet op een vochtig of geleidend oppervlak.
- Trek altijd de netstekker uit het stopcontact voorafgaand aan montage, demonterage of reiniging.
- Knik de USB-aansluitkabel niet en leg deze niet over scherpe randen heen.
- Gebruik uitsluitend de meegeleverde onderdelen, anders vervalt elke garantieclaim.
- De lichtbron en batterij van deze lamp zijn niet vervangbaar. Wanneer de lamp het einde van zijn levensduur heeft bereikt, moet hij worden weggegooid.
- Als het product niet wordt gebruikt, het wordt gereinigd of bij storingen moet het product altijd worden uitgeschakeld en de USB-netadapter uit het stopcontact worden verwijderd.

#### Vermijd brand- en letselgevaar

- Niet geschikt voor externe dimmers en elektronische schakelaars.
- Kijk niet vanaf korte afstand in de lamp als hij wordt gebruikt.
- Kijk niet met een optisch instrument (bijv. vergrootglas) in de LED-lamp
- Bedek de lamp niet of verwijder de stroomadapter niet met doeken, gordijnen of andere voorwerpen en blijf uit de buurt van andere brandbare materialen. Zorg voor voldoende luchtcirculatie en afstand rondom de lamp. Een

overmatige warmteontwikkeling kan brand veroorzaken.  
Gebruik het product niet in de buurt van hittebronnen zoals radiatoren of andere apparaten die hitte uitstralen!  
Gooi het product niet in het vuur en stel het niet bloot aan hoge temperaturen.  
Leg de USB-aansluitkabel zodanig dat deze geen stuikelgevaar vormt.

#### Zo handelt u correct

- Monteer de lamp zodat deze tegen vervuiling en te sterke opwarming is beschermd.
- Wees altijd oplettend! Wees altijd voorzichtig en ga met verstand te werk. Gebruik de lamp niet als u ongeconcentreerd bent of zich niet goed voelt.
- Maak u voorafgaand aan het gebruik vertrouwd met alle aanwijzingen en afbeeldingen in deze handleiding en met het product zelf.

#### Veiligheidsinstructies voor batterijen/accu's

- WAARSCHUWING! BEWAAR BATTERIJEN BUITEN HET BEREIK VAN KINDEREN!**  
Inslikken kan chemische brandwonden, perforatie van zacht weefsel en de dood veroorzaken. Binnen 2 uur na het inslikken van een batterij kunnen ernstige brandwonden optreden. Raadpleeg direct een arts.

### Veiligheid / Ingebruikname

- Gooi gebruikte batterijen onmiddellijk weg. Houd nieuwe en gebruikte batterijen uit de buurt van kinderen. Als u denkt dat batterijen zijn ingeslikt of zich in uw lichaam bevinden, raadpleeg dan onmiddellijk een arts.
- ONTPLOFFINGSGEVAAR!** Probeer niet-oplaadbare batterijen nooit op te laden. Maak geen kortsluiting met batterijen/accu's en probeer ze nooit te openen. Dit kan leiden tot oververhitting, brandgevaar en ontploffing.
- Gooi batterijen/accu's nooit in vuur of water.
- Stel batterijen/accu's niet bloot aan mechanische belasting.

#### Risico op lekkage van batterijen/accu's

- Zorg dat de batterij/accu niet wordt blootgesteld aan invloeden van buitenaf, zoals verwarmingselementen of direct zonlicht.
- Bij lekkende batterijen/accu's mogen de huid, ogen en slijmvliezen niet in contact komen met de gelekte chemicaliën! Spoel direct met schoon water en neem contact op met een arts!
- DRAAG VEILIGHEIDSHANDSCHOENEN!**  
Lekkende batterijen/accu's geven bijtend zuur af en kunnen bij contact met de huid letsel veroorzaken. Draag daarom geschikte veiligheidshandschoenen.

Dit product heeft een ingebouwde oplaadbare batterij die niet kan worden vervangen.

#### Ingebruikname

##### Lamp opladen

- Opmerking:** gebruik een USB-netadapter (niet meegeleverd) die extra-lage veiligheidsspanning (SELV) levert en voldoet aan de veiligheidsnorm EN 62368. Laad de lamp uitsluitend binnen op in droge en gesloten ruimtes.
- Sluit de meegeleverde USB-aansluitkabel [7] aan op de USB-C-aansluiting [6] van de lamp [1].
- Om op te laden, sluit u de USB-aansluitkabel [7] aan op een USB-netadapter (5 V, max. 1 A).
- Steek de USB-netadapter in het stopcontact.
- De oplaadtijd is ongeveer 3 tot 4 uur. Zolang de lamp [1] niet volledig is opgeladen, brandt de oplaadindicator [2] rood. Zodra de lamp [1] volledig is opgeladen, brandt de oplaadindicator [2] groen.
- Haal vervolgens de stekker van de USB-netadapter uit het stopcontact en koppel de USB-aansluitkabel [7] / lamp [1] los.

### Ingebruikname

#### Montage

**Opmerking:** gebruik een USB-netadapter (niet meegeleverd) die extra-lage veiligheidsspanning (SELV) levert en voldoet aan de veiligheidsnorm EN 62368.

- Laad de batterij volledig op voordat u de lamp [1] gebruikt.
- Verwijder voor het gebruik alle verpakkingsmaterialen en beschermfolie van de lamp en de accessoires.
- Plak de zelfklevende pad [5] op de basis van de houder kogelscharnier [4] en verwijder de beschermstrip (zie afb. C).
- Kleef de houder kogelscharnier [4] op de gewenste plaats.
- Controleer voor een goede hechting of het oppervlak droog, glad en vetvrij is.
- Voor een stevige bevestiging moet u 24 uur wachten, waarna u de lamp [1] met behulp van de in de behuizing geïntegreerde magneet [3] op de houder kogelscharnier [4] bevestigt.
- Opmerking:** bij het verwijderen van de kleefpad kan het oppervlak beschadigd raken. Wij aanvaarden hiervoor geen aansprakelijkheid! Om de batterij op te laden, kan de lamp [1] eenvoudig uit de houder kogelscharnier [4] worden gehaald (zie afb. B).

#### De lamp aan- en uitzetten / lichtkleur instellen en dimmen

- De touch-schakelaar [8] kan worden gebruikt om de lamp [1] aan en uit te zetten en om de verlichtingsfunctie te bepalen.
- Druk de schakelaar [9] eenmaal in om de batterijvoeding in te schakelen.
- Schakel de lamp in door de touch-schakelaar [8] aan te raken.
- Om de lichtsterkte te wijzigen, blijft u de touch-schakelaar [8] aanraken tot de gewenste lichtsterkte is bereikt.
- Raak de touch-schakelaar [8] kort aan om de kleurtemperatuur te wijzigen.
- De lamp [1] kan worden ingesteld op drie kleurtemperaturen: warm wit, neutraal wit en koel wit.
- Maximale verlichtingsduur bij optimale oplading en laagste helderheidsniveau: ca. 12 uur.
- Maximale verlichtingsduur bij optimale oplading en hoogste helderheidsniveau: ca. 2 uur.
- Schakel de lamp [1] uit door de touch-schakelaar [8] meerdere keren aan te raken.

• **Onderhoud en reiniging**

**WAARSCHUWING! LEVENS-GEVAAR DOOR EEN ELEKTRISCHE SCHOK!**

Ontkoppel de lamp voorafgaand aan alle werkzaamheden van het elektriciteitsnet. Trek hiervoor de USB-aansluitkabel uit de USB-aansluiting.

- Gebruik geen oplosmiddel, benzine e.d. De lichten zullen hierdoor schade onder- vinden.
- Gebruik voor de reiniging uitsluitend een droge, pluisvrije doek.

• **Afvoer**

De verpakking bestaat uit milieu- vriendelijke grondstoffen die u via de plaatselijke recyclingcontainers kunt afvoeren.

Neem de aanduiding van de verpakingsmaterialen voor de afvalscheiding in acht. Deze zijn gemarkeerd met de afkortingen (a) en een cijfers (b) met de volgende betekenis: 1–7: kunststoffen / 20–22: papier en vezelplaten / 80–98: composietmaterialen.



Gooi het afgedankte product omwille van het milieu niet weg via het huisvuil, maar geef het af bij het daarvoor bestemde depot of het gemeentelijke milieupark. Over afgifteplaatsen en hun openingstijden kunt u zich bij uw aange- wezen instantie informeren.

Defecte of opgebruikte batterijen moeten worden gerecycled in overeenstemming met richtlijn 2006/66/EG. Lever de batterijen en/of het apparaat in bij de daarvoor bestemde inzamelpunten.

**Milieuschade door foutieve afvoer van batterijen/accu's!**



Batterijen mogen niet worden meegegeven met het huishoudelijk afval. Ze kunnen giftige zware metalen bevatten en moeten worden ingezameld met het chemisch afval. De scheikundige symbolen van de betreffende zware metalen zijn: Cd = cadmium, Hg = kwik, Pb = lood. Lever lege batte- rijen in bij een plaatselijk inzamel- punt voor chemisch afval.

De ingebouwde batterij kan niet worden verwijderd. Gooi het hele product weg bij een inzamelpunt voor oude elektronica.

• **Garantie en service**

• **Garantie**

Op dit product verlenen wij 36 maanden garantie vanaf koopdatum. Het apparaat

werd zorgvuldig vervaardigd en aan een nauwkeurige kwaliteitscontrole onderworpen. Binnen de garantieperiode herstellen wij kosteloos alle materiaal- of productiefouten. Mocht u desondanks tijdens de garantiepe- riode mankementen aantreffen, stuur het apparaat dan naar het aangegeven servi- ceadres met vermelding van het volgende modelnummer: 14175806L / 14175805L / 14175906L / 14175905L.

Beschadigingen door ondeskundig gebruik, negeren van de handleiding of ingrepen door niet-geautoriseerde personen zijn van de garantieverlening uitgesloten. Dit geldt eveneens voor slijtende delen (zoals bijv. gloeilampen). Door de garantieservice wordt de garantieperiode noch verlengd noch vernieuwd.

• **Serviceadres**

Brloner Leuchten GmbH & Co. KG  
Am Steinbach 14  
59872 Meschede  
DUITSLAND  
Tel.: +49 29 1 / 95 29 93-650  
Fax: +49 29 1 / 95 29 93-109  
E-mail: kundenservice@brloner.com  
www.briloner.com

**IAN 465457\_2404**

Houd bij alle vragen alstublieft de kassabon en het artikelnummer (IAN 465457\_2404) als bewijs van aankoop bij de hand.

**Conformiteitsverkla- ring CE**

Dit product en de meegeleverde batterijen / oplaadbare accu's voldoen aan de eisen van de toepasselijke Europese en nationale richt- lijnen. De conformiteit is geverifieerd. De bijbehorende verklaringen en documenten zijn verkrijgbaar bij de fabrikant.

• **Fabrikant**

Brloner Leuchten GmbH & Co. KG  
Am Steinbach 14  
59872 Meschede  
DUITSLAND

Legende der verwendeten Piktogramme			
	Anweisungen lesen!		Gleichspannung (Strom- und Spannungsart)
	Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!		Warn- und Sicherheitshinweise beachten!
	Explosionsgefahr!		Schutzhandschuhe tragen!
	Schutzklasse III - Schutz vor elektrischem Schlag (gefährliche Körperströme) durch Schutzkleinspannung (< 60 V DC)		Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.
	Mit diesem Symbol gekenn- zeichnete Produkte erfüllen alle anzuwendenden Gemein- schaftsvorschriften des Europä- ischen Wirtschaftsraums.	<b>IP20</b>	Die Leuchte besitzt die Schutzart "IP20" und ist ausschließlich für den Einsatz im Innenbereich von privaten Haushalten vorge- sehen. Kein Schutz gegen das Eindringen von Wasser.
	Die Lichtquelle dieses Produkts ist nicht austauschbar.		USB-Anschluss
	Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!		Lumen
<b>W</b>	Watt (Wirkleistung)		Lichttemperatur in Kelvin
<b>mA</b>	Milliampere	<b>A</b>	Ampere
<b>SELV</b>	Schutzkleinspannung		Nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.

Legende der verwendeten Piktogramme / Einleitung

	Warnung vor elektrischem Schlag! Lebensgefahr!		Papier
	Pappe		Wellpappe
	Polyethylen (geringe Dichte)		Polyethylenterephthalat
	Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen		So verhalten Sie sich richtig
	Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Batterien / Akkus!		

**Akku-LED-Wandleuchte**

• **Einleitung**

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Gerätes. Sie haben sich damit für ein hochwer- tiges Produkt entschieden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung voll- ständig und sorgfältig durch. Diese Anleitung gehört zu diesem Produkt und enthält wich- tige Hinweise zur Inbetriebnahme und Hand- habung. Beachten Sie immer alle Sicherheits- hinweise. 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 Service-

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

Laden Sie die Leuchte, wie im Kapitel "Inbe- triebnahme" beschrieben vollständig auf. Laden Sie die Leuchte nur im Innenraum. Schützen Sie sie während des Ladevorgangs vor direkter Sonneneinstrahlung, um ein

Einleitung / Sicherheit

Überhitzen des Akkus zu verhindern. Laden Sie den Akku möglichst bei einer Temperatur zwischen 10 °C und 30 °C.

Bei längerem Nichtgebrauch der Leuchte (ohne Akku-Ladung) kann der Akku durch Tiefenentladung beschädigt werden. Laden Sie den Akku spätestens alle 6 Monate auf, um einer Tiefenentladung vorzubeugen.

• **Lieferumfang**

- Kontrollieren Sie unmittelbar nach dem Auspacken immer den Lieferumfang auf Voll- ständigkeit sowie den einwandfreien Zustand des Gerätes.
- 1 Akku-LED-Wandleuchte 14175806L / 14175805L / 14175906L / 14175905L
- 1 Kugelgelenk-Halterung
- 1 Klebepad
- 1 USB-Anschlusskabel (USB A auf USB C)
- 1 Bedienungsanleitung

• **Teilebeschreibung**

- 1 Leuchte
- 2 Ladeindikation
- 3 Magnet
- 4 Kugelgelenk-Halterung
- 5 Klebepad
- 6 Eingang USB-C-Buchse
- 7 USB-Anschlusskabel
- 8 Touch-Schalter
- 9 An/Aus-Schalter

• **Technische Daten**

**Leuchte:**  
Modell-Nr.: 14175806L / 14175805L / 14175906L / 14175905L  
Betriebsspannung: USB SELV 5V ==, 0,88 A  
max. 4,4 W  
Schutzklasse: III / ⚡  
Ladedauer: ca. 3-4 Stunden  
Leuchtdauer: ca. 2-12 Stunden, je nach Leuchtmodus und Hellig- keitsstufe  
Akku: 3,7V; 1500mAh; (Lithium- ionen)

**LED-Modul:**  
Nennleistung: max. 1,6 W  
Dieses Produkt enthält Lichtquellen der Ener- gieeffizienzklasse „F“.

• **Sicherheit**



**Sicherheitshinweise**

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch! Für Folgeschäden wird keine Haftung über- nommen! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise verursacht werden, wird keine Haftung über- nommen!

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

Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackungsmat- erial. 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 Benutzer- wartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

**! VERLETZUNGSGEFAHR!**

■ Lassen Sie die Leuchte oder Verpa- ckungsmaterial nicht achtlos liegen. Plas- tikfolien / -tüten, Kunststoffteile etc. könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.

**! Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag**

■ Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch die Leuchte und das USB-Anschlusskabel auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie

**Sicherheit**

- Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgend- welche Beschädigungen feststellen.
- Überprüfen Sie vor jedem Netzanschluss die Leuchte und das USB-Anschlusskabel auf etwaige Beschädigungen. Benutzen Sie Ihre Leuchte niemals, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen fest- stellen.
- Vermeiden Sie unbedingt die Berührung der netzspannungsführenden Leitungen und Kontakte mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.
- Tauchen Sie weder das Produkt noch das USB-Anschlusskabel in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Schützen Sie das Produkt vor Feuchtig- keit, Tropf- und Spritzwasser.
- Lagern Sie das Produkt nie so, dass es in eine Wanne oder in ein Waschbecken fallen kann.
- Greifen Sie niemals nach einem Elektro- gerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Trennen Sie das Produkt in einem solchen Fall sofort von der Stromversorgung.
- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben. Derartige Eingriffe bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag.
- Verwenden Sie nur einen USB-Netz- adapter, dessen technische Daten mit denen des Produkts übereinstimmen.
- Fassen Sie den USB-Netzadapter niemals mit feuchten Händen an.
- Platzieren Sie die Leuchte nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund.

**Sicherheit**

- Ziehen Sie immer den Netzstecker vor der Montage, Demontage oder Reini- gung aus der Steckdose.
- Knicken Sie das USB-Anschlusskabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Verwenden Sie ausschließlich die mitge- lieferten Einzelteile, ansonsten erlöschen alle Gewährleistungsansprüche.
- Die Lichtquelle und der Akku dieser Leuchte sind nicht austauschbar. Wenn die Leuchte das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, muss die Leuchte entsorgt werden.
- Wenn Sie das Produkt nicht benutzen, es reinigen oder wenn eine Störung auftritt, schalten Sie das Produkt immer aus und ziehen Sie den USB-Netzadapter aus der Steckdose.

**! Vermeiden Sie Brand- und Verletzungsgefahr**

- Nicht geeignet für externe Dimmer und elektronische Schalter.
- Bei Betrieb nicht aus kurzem Abstand in das Leuchtmittel schauen.
- Die LED nicht mit einem optischen Instru- ment (z. B. Lupe) betrachten.
- Decken Sie die Leuchte bzw. den Netz- adapter nicht mit Tüchern, Gardinen oder anderen Gegenständen ab und halten Sie Abstand zu anderen leicht brenn- baren Materialien. Achten Sie auf ausrei- chende Luftzirkulation und Abstand rund um die Leuchte. Eine übermäßige

Wärmeentwicklung kann zur Brandent- wicklung führen.  
■ Betreiben Sie das Produkt nicht in der Nähe von Hitzequellen wie beispiels- weise Heizkörper oder anderen Geräten, welche Hitze abgeben!  
■ Werfen Sie das Produkt nicht in Feuer und setzen Sie es keinen hohen Tempera- turen aus.  
■ Verlegen Sie das USB-Anschlusskabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.

**! So verhalten Sie sich richtig**

- Montieren Sie die Leuchte so, dass sie vor Verschmutzung und zu starker Erwär- mung geschützt ist.
- Seien Sie stets aufmerksam! Achten Sie immer darauf was Sie tun und gehen Sie stets mit Vernunft vor. Verwenden Sie die Leuchte in keinem Fall, wenn Sie unkonzentriert sind oder sich unwohl fühlen.
- Machen Sie sich vor der Verwendung mit allen Anweisungen und Abbildungen in dieser Anleitung sowie mit dem Produkt selbst vertraut.

**! Sicherheitshinweise für Batterie/Akkus**

- **! WARNUNG! BATTE- RIEN AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN!**  
Das Verschlucken kann chemische Verbrennungen, Perforation von Weich- teilgewebe und den Tod verursachen.
- **SCHUTZHANDSCHUHE TRAGEN!**

- Schwere Verbrennungen können inner- halb von 2 Stunden nach dem Verschluc- ken auftreten. Sofort einen Arzt aufsu- chen.
- Entsorgen Sie verbrauchte Batterien sofort. Halten Sie neue und gebrauchte Batterien von Kindern fern. Wenn Sie glauben, dass Batterien verschluckt wurden oder sich im Körper befinden, suchen Sie sofort einen Arzt auf.
- **EXPLOSIONSGEFAHR!**  
Laden Sie nicht aufladbare Batterien niemals wieder auf. Schließen Sie Batterien / Akku nicht kurz und / oder öffnen Sie diese nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein.
- Werfen Sie Batterien/Akkus niemals in Feuer oder Wasser.
- Setzen Sie Batterien/Akkus keiner mechanischen Belastung aus.

**Risiko des Auslaufens von Batterie/Akkus**

- Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die auf Batterien / Akku einwirken können, z. B. auf Heizkör- pern / durch direkte Sonneneinstrahlung.
- Wenn Batterien / Akku ausgelaufen sind, vermeiden Sie den Kontakt von Haut, Augen und Schleimhäuten mit den Chemikalien! Spülen Sie die betroffenen Stellen sofort mit klarem Wasser und suchen Sie einen Arzt auf!
- **SCHUTZHANDSCHUHE TRAGEN!**

**Sicherheit / Inbetriebnahme**

Ausgelaufene oder beschädigte Batte- rien / Akkus können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Tragen Sie deshalb in diesem Fall geeig- nete Schutzhandschuhe.  
■ Dieses Produkt hat einen eingebauten Akku, welcher nicht ersetzt werden kann.

• **Inbetriebnahme**

• **Leuchte aufladen**

- **Hinweis:** Verwenden Sie einen USB-Netz- adapter (nicht im Lieferumfang enthalten), der Schutzkleinspannung (SELV) liefert und der Sicherheitsnorm EN 62368 entspricht. Laden Sie die Leuchte nur im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen.
- Verbinden Sie das mitgelieferte USB- Anschlusskabel [7] mit der USB-C- Buchse [6] an der Leuchte [1].
- Verbinden Sie zum Aufladen das USB- Anschlusskabel [7] mit einem USB-Netz- adapter (5 V , max. 1 A).
- Stecken Sie den USB-Netzadapter in die Steckdose.  
Die Ladezeit beträgt ca. 3 bis 4 Stunden. Solange die Leuchte [1] noch nicht voll- ständig geladen ist, leuchtet die Ladeindi- kation [2] rot. Sobald die Leuchte [1] vollständig geladen ist, leuchtet die Lade- indikation [2] grün.
- Ziehen Sie dann den USB-Netzadapter aus der Steckdose und trennen Sie die Verbindung USB-Anschlusskabel [7] / Leuchte [1].

**Inbetriebnahme**

• **Montage**

**Hinweis:** Verwenden Sie einen USB-Netz- adapter (nicht im Lieferumfang enthalten), der Schutzkleinspannung (SELV) liefert und der Sicherheitsnorm EN 62368 entspricht.

- Laden Sie den Akku vollständig auf, bevor Sie die Leuchte [1] in Betrieb nehmen.
- Entfernen Sie vor der Nutzung sämtliche Verpackungsmaterialien und Schutzfolien von der Leuchte und deren Zubehör.
- Kleben Sie das Klebepad [5] auf den Boden der Kugelgelenk-Halterung [4] und ziehen Sie den Schutzstreifen ab (siehe Abb. C).
- Kleben Sie die Kugelgelenk-Halte- rung [4] an die gewünschte Stelle.  
Um den Halt sicherzustellen, prüfen Sie, ob der Untergrund trocken, glatt und fett- frei ist.
- Für einen festen Halt, warten Sie 24 Stunden ab und befestigen Sie dann die Leuchte [1] mit Hilfe des im Gehäuse integrierten Magneten [3] auf der Kugel- gelenk-Halterung [4].
- **Hinweis:** Beim Entfernen des Klebepads können Schäden auf der Oberfläche entstehen. Hierfür übernehmen wir keine Haftung! Zum Wiederaufladen des Akkus kann die Leuchte [1] einfach von der Kugel- gelenk-Halterung [4] abgenommen werden (siehe Abb. B).

• **Leuchte ein- / ausschalten / Licht- farbe einstellen und dimmen**

- Mit dem Touch-Schalter [8] kann die Leuchte [1] ein-/und ausgeschaltet und die Leuchtfunktion bestimmt werden.
- Drücken Sie Schalter [9] einmal, um den Akku-Betrieb einzuschalten.
- Schalten Sie die Leuchte ein, in dem Sie den Touch-Schalter [8] berühren.
- Um die Helligkeitsstufe zu ändern, berühren Sie den Touch-Schalter [8] bis die gewünschte Helligkeit erreicht ist.
- Um die Farbtemperatur zu wechseln, tippen Sie kurz auf den Touch- Schalter [8].
- Die Leuchte [1] kann in drei Farbtempe- raturen eingestellt werden: Warmweiß, Neutralweiß und Kaltweiß
- Maximale Leuchtdauer bei optimaler Aufladung und niedrigster Helligkeits- stufe: ca. 12h.
- Maximale Leuchtdauer bei optimaler Aufladung und höchster Helligkeitsstufe: ca. 2h.
- Schalten Sie die Leuchte [1] durch mehr- maliges Berühren des Touch-Schal- ters [8] aus.

## • **Wartung und Reinigung**

### **⚠️ WARNUNG! LEBENSGEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN SCHLAG!**

Trennen Sie die Leuchte vor sämtlichen Arbeiten vom Stromnetz. Ziehen sie dazu das USB-Anschlusskabel aus der USB-Ladebuchse.

- Benutzen Sie keine Lösungsmittel, Benzin o. Ä. Die Leuchte würde hierbei Schaden nehmen.
- Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes, fusselfreies Tuch.

## • **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.

Defekte oder verbrauchte Batterien müssen gemäß Richtlinie 2006/66/EG recycelt werden. Geben Sie Batterien und / oder das Gerät über die angebotenen Sammelanlagen zurück.

### **Umweltschäden durch falsche Entsorgung von Batterien/Akkus!**



Batterien dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung. Die chemischen Symbole der Schwermetalle sind wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei. Geben Sie deshalb verbrauchte Batterien bei einer kommunalen Sammelstelle ab.

Der eingebaute Akku kann zur Entsorgung nicht ausgebaut werden. Geben Sie das Produkt vollständig an einer Sammelstelle für alte Elektronik ab.

## • **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 Modellnummer: 14175806L / 14175805L / 14175906L / 14175905L.

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**

Brloner Leuchten GmbH & Co. KG  
Am Steinbach 14  
59872 Meschede  
DEUTSCHLAND  
Tel.: +49 29 1 / 95 29 93-650  
Fax: +49 29 1 / 95 29 93-109  
E-Mail: kundenservice@briloner.com  
www.briloner.com

## **IAN 465457\_2404**

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 465457\_2404) als Nachweis für den Kauf bereit.

### • **Konformitätserklärung CE**

Dieses Produkt und die mitgelieferten Batterien / Akkus erfüllen die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die Konformität wurde nachgewiesen. Entsprechende Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt.

### • **Hersteller**

Brloner Leuchten GmbH & Co. KG  
Am Steinbach 14  
59872 Meschede  
DEUTSCHLAND



**BRILONER LEUCHTEN GMBH & CO. KG**  
Am Steinbach 14  
59872 Meschede  
GERMANY

Stand van de informatie • Stand der Informationen:  
07/2024  
Ident.-No.:  
14175806L / 14175805L / 14175906L /  
14175905L 072024-6

