

EDI Light GmbH

Heiligkreuz 22
6136 Pill
Österreich

Stand der Informationen: 01/2024
Ident.-No.: 56542/56543/56544 012024-1



IAN 470815_2310

1





LED-WANDLEUCHE

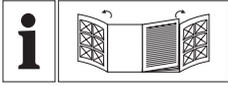
DE AT CH

LED-WANDLEUCHE

Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

IAN 470815_2310

DE AT CH

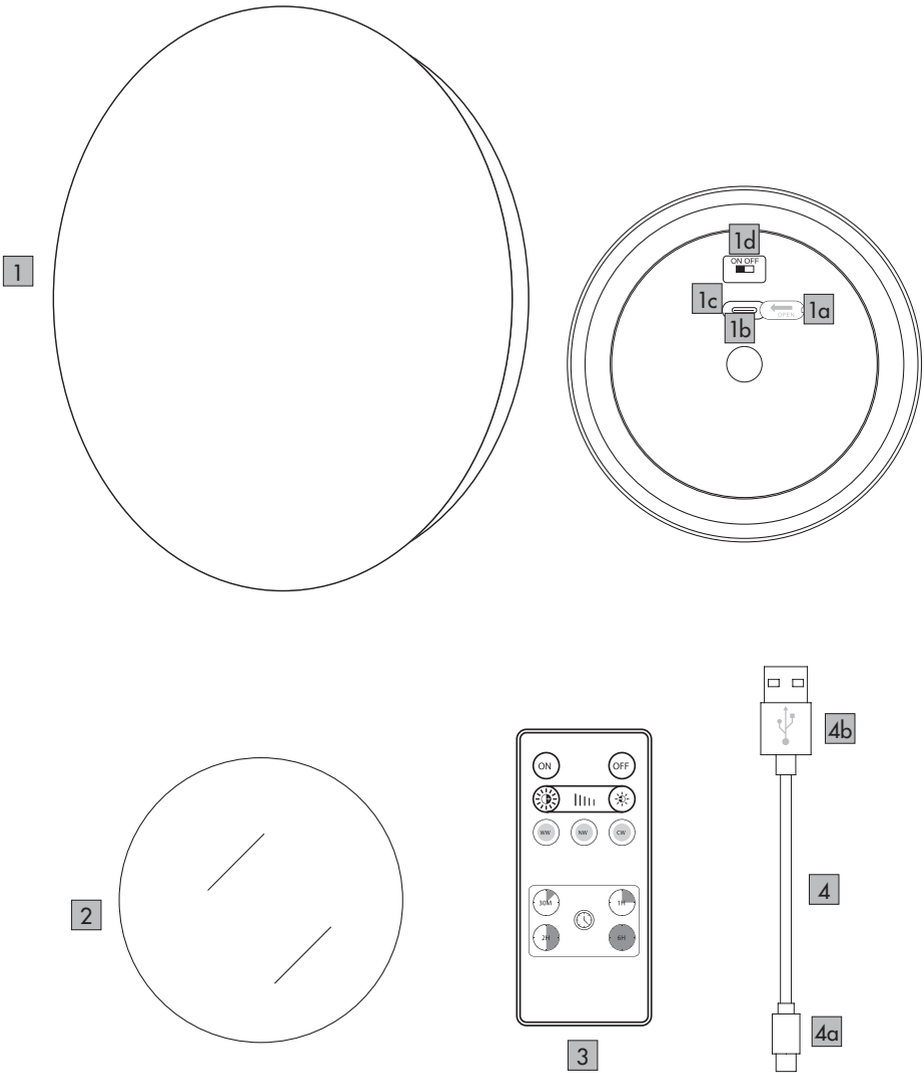


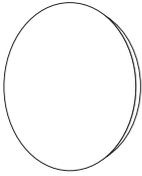
DE AT CH

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

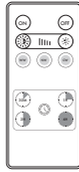
56542/56543/56544

Abbildung Teileübersicht

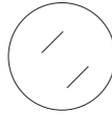




1X



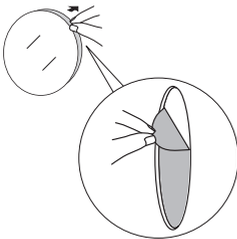
1X



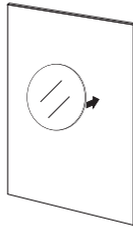
1X



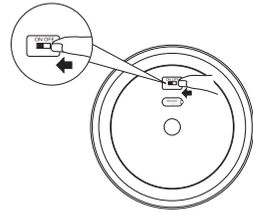
1X



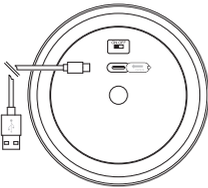
1



2



3

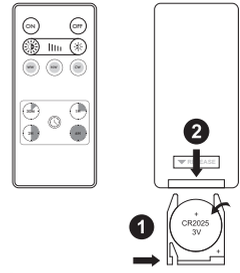


3-1

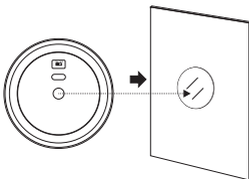


3-2

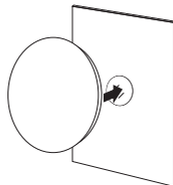
Ziehen Sie die
Plastikfolie heraus!



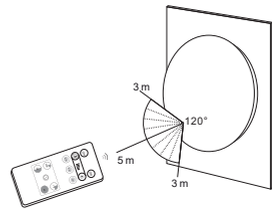
3-3



4



5



6

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
Sicherheitshinweise für Batterien/Akkus.....	Seite 9
Inbetriebnahme	Seite 9
Einrichten des Produkts	Seite 9
Laden des Akkus	Seite 9
Betrieb des Geräts	Seite 10
Vor dem Betrieb.....	Seite 10
Ein- und Ausschalten des Geräts	Seite 10
Bedienung mit der Infrarot-Fernbedienung	Seite 10
Aktivieren der Infrarot-Fernbedienung	Seite 10
Einschaltmöglichkeiten mit der Infrarot-Fernbedienung.....	Seite 10
Auswechseln der Batterie der Infrarot-Fernbedienung	Seite 11
Wartung und Reinigung	Seite 11
Lagerung	Seite 11
Entsorgung	Seite 12
Konformitätserklärung	Seite 12
Informationen/Garantie	Seite 12
Garantie	Seite 12
Serviceadresse.....	Seite 13
Garantiekarte.....	Seite 13

Legende der verwendeten Piktogramme*			
	Anweisungen lesen!		Das Produkt ist nicht geeignet für die allgemein Raumbeleuchtung.
	Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen		Lebens- und Unfallgefahren für Kleinkinder und Kinder!
	Diese Leuchte ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.		Warnung! Stromschlaggefahr!
	Gleichspannung		Vorsicht vor heißen Oberflächen!
A	Amper	lm	Lumen
W	Watt (Wirkleistung)		Schutzklasse III
	So verhalten Sie sich richtig!		Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!
	Produkt entspricht den produktspezifisch geltenden europäischen Richtlinien.		TÜV SÜD/GS-geprüft
	Warn- und Sicherheitshinweise beachten!		Tragen Sie Schutzhandschuhe
	Vorsicht! Explosionsgefahr	* Weitere Details, z. B. zusätzliche Symbolerklärungen bzw. technische Informationen, finden Sie unter www.edi-light.com	

LED-Wandleuchte

● Einleitung

 Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihrer neuen LED-Wandleuchte (im Folgenden auch "Leuchte" oder "Produkt" genannt). Sie haben sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Klappen Sie die Seite mit der Abbildung 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 Produkts 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

 Dieses Produkt ist ausschließlich für den Betrieb im Innenbereich, in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet. Dieses Produkt 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 Produkts.

- 1 LED-Wandleuchte
- 1 Metallscheibe
- 1 Fernbedienung
- 1 USB-C-Kabel
- 1 Installations- und Gebrauchsanleitung inkl. Garantiekarte

● Teilebeschreibung

- 1 Wandleuchte
- 1a Schutzkappe
- 1b USB-C Buchse
- 1c Ladeleuchte
- 1d EIN/AUS-Schalter
- 2 Metallscheibe
- 3 Fernbedienung
- 4 USB-C Kabel
- 4a USB-C Stecker
- 4b USB Stecker

● Technische Daten

Artikelnummer: 56542/56543/56544

Betriebsspannung: 5 V 

Schutzklasse: III / 

Gesamtleistung: max. 5 W

Schutzart: IP20

LED-Lichtquelle: 2700-6500 K

Maße: Ø 20 cm

Batterie:

- integrierte 1800 mAh Lithium-Ionen-Batterie Typ 18650
- Betriebsspannung: 3,7 V 
- nicht durch den Benutzer austauschbar

Eingangsleistung: USB, 5 V , 1 A

Ladeoptionen: USB-C Kabel

Anschluss an einen Computer, eine Powerbank oder ein Netzgerät mit USB-Anschluss

Infrarot-Fernbedienung: ET4565

inkl. CR2025-Batterie, 3 V  Lithium

Leuchtdauer hängt von der gewählten Beleuchtungsfunktion ab.

10 Dimmstufen

Farbmodus: Warmweiß, Neutralweiß, Kaltweiß

Ladedauer: 4 Stunden

Leuchtdauer (bei niedrigster Helligkeitsstufe): max. 60 Stunden

Inverkehrbringer:

EDI Light GmbH

Heiligkreuz 22, 6136 Pill

ÖSTERREICH

www.edi-light.com

● Sicherheit



Sicherheitshinweise

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieses Handbuchs verursacht werden, erlischt die Garantie. Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen. Für Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise entstehen, wird keine Haftung übernommen.

■ **⚠️ WARNUNG! GEFAHR FÜR KLEINKINDER UND KINDER – UNFALL- UND TODESRISIKO**

- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis benutzt werden, wenn sie von einer für ihre Sicherheit verantwortlichen Person beaufsichtigt oder in den sicheren Gebrauch des Produkts eingewiesen werden. Erlauben Sie Kindern nicht, mit dem Produkt zu spielen. Reinigung und Wartung durch den Benutzer dürfen nicht von Kindern ohne Aufsicht durchgeführt werden.
- Bewahren Sie Batterien außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Verschluck- und Erstickungsgefahr. Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn Batterien von Kindern oder Haustieren verschluckt wurden.
- Lassen Sie die Lampe niemals unbeaufsichtigt eingeschaltet.

- Erlauben Sie Kindern nicht, mit der Verpackungsfolie zu spielen. Kinder können sich in die Verpackung verstricken und ersticken.
- Die Symptome können durch das Verschlucken der Batterie auftreten:

Keine offensichtlichen Symptome

Leider ist es nicht offensichtlich, wenn ein Knopf oder eine Knopf-Batterie in der Speiseröhre eines Kindes steckt. Es gibt keine spezifischen Symptome, die damit verbunden sind. Das Kind könnte:

- viel husten, würgen oder sabbern;
- eine Magenverstimmung oder einen Virus zu haben scheinen;
- sich übergeben;
- auf den Hals oder den Magen zeigen;
- Schmerzen im Bauch, in der Brust oder im Hals haben;
- müde oder lethargisch sein;
- ruhiger oder anhänglicher als gewöhnlich oder anderweitig "nicht sie selbst" sein;
- ihren Appetit verlieren oder einen verminderten Appetit haben; und
- keine feste Nahrung zu sich nehmen wollen/nicht in der Lage sind, feste Nahrung zu sich zu nehmen.

Diese Art von Symptomen variieren oder schwanken, wobei die Schmerzen zunehmen und dann nachlassen.

Ein spezifisches Symptom für die Einnahme von Knopf- und Münzbatterien ist das Erbrechen von frischem (hellrotem) Blut. Wenn das Kind dies tut, suchen Sie sofort medizinische Hilfe auf.

Das Fehlen eindeutiger Symptome ist der Grund, warum es wichtig ist, bei "leeren" oder Ersatz-Knopf- oder Knopfzellen im Haushalt und den Produkten, die sie enthalten, wachsam zu sein.

- **BATTERIEWARNUNG: AUSSERHALB DER REICHWEITE VON KINDERN AUFBEWAHREN**
- Wenn das Batteriefach (falls vorhanden) nicht sicher schließt, verwenden Sie das Produkt nicht mehr und halten Sie es von Kindern fern.

- Wenn Sie glauben, dass Batterien verschluckt oder in einen Körperteil gelangt sein könnten, suchen Sie sofort einen Arzt auf.



Sicherheitssymbole für die Verwendung auf Produkten, die Batterien enthalten.



- **Vermeiden Sie Tod durch Stromschlag!** Für Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise entstehen, wird keine Haftung übernommen.
- Verwenden Sie die Leuchte nicht, wenn Sie Schäden oder Mängel feststellen.
- Das Produkt darf nicht auf feuchte oder nasse Oberflächen oder in Wasser gestellt werden.
 - Das Produkt ist ein dekoratives Produkt und kein Spielzeug.
 - Verwenden Sie das/die USB-C Kabel nur in trockenen und geschützten Räumen.
- Öffnen Sie niemals ein elektrisches Gerät und stecken Sie keine Gegenstände in elektrische Teile, da dies zu einem tödlichen Stromschlag führen kann.
- Die LED-Lichtquelle kann nur durch einen Fachmann getauscht werden.



VERMEIDEN SIE FEUER UND VERLETZUNGEN!

Das Produkt verfügt über einen eingebauten, wiederaufladbaren Akku, der nicht vom Benutzer ausgetauscht werden kann. Um Gefahren zu vermeiden, darf der Akku nur vom Hersteller oder seinem Kundendienst oder von einer ähnlich qualifizierten Person entfernt werden.



VORSICHT! HEISSE OBERFLÄCHEN - VERBRENNUNGSGEFAHR!

Um Verbrennungen zu vermeiden, vergewissern Sie sich, dass die Lampe ausgeschaltet und abgekühlt ist, bevor Sie sie anfassen. Lampen können sehr heiß werden.

- Decken Sie die Lampe nicht mit anderen Gegenständen ab. Überhitzung kann zu Bränden führen.
- Hängen Sie keine zusätzlichen Gegenstände (z. B. Kleidung) an das Produkt.
- Stellen Sie das Produkt immer auf einer stabilen, ebenen Fläche auf.
- Lassen Sie die Lampe nicht unbeaufsichtigt, während sie eingeschaltet ist. Überhitzung kann zu Bränden führen.
- Nehmen Sie die Lampe nicht mehr in Betrieb, wenn Teile gerissen oder verformt sind. Ersetzen Sie beschädigte Teile immer durch Originalersatzteile.
- Tauchen Sie die Lampe zum Reinigen niemals in Wasser und verwenden Sie keinen Dampfreiniger.



Sicherheitshinweise für Batterien/Akkus

- **LEBENSGEFAHR!** Bewahren Sie Batterien/Akkus außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Suchen Sie im Falle des Verschluckens sofort einen Arzt auf!
- Verschlucken kann zu Verbrennungen, Perforation der Weichteile und zum Tod führen. Schwere Verbrennungen können innerhalb von 2 Stunden nach dem Verschlucken auftreten.



EXPLOSIONSGEFAHR! Laden Sie niemals nicht wiederaufladbare Batterien auf.

Schließen Sie Batterien/Akkus nicht kurz und/oder öffnen Sie sie nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Bersten kann die Folge sein.

- Werfen Sie Batterien/Akkus niemals ins Feuer oder ins Wasser.
- Setzen Sie Batterien und Akkus keiner mechanischen Belastung aus.

Risiko des Auslaufens von Batterien

- Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die Batterien/Akkus angreifen können, z. B. auf Heizkörpern/bei direkter Sonneneinstrahlung.

- Wenn Batterien/Akkus ausgelaufen sind, vermeiden Sie Kontakt von Haut, Augen und Schleimhäuten mit den Chemikalien!
- Spülen Sie die betroffenen Stellen sofort mit klarem Wasser ab und suchen Sie einen Arzt auf!
-  **TRAGEN SIE SCHUTZHANDSCHUHE!** Ausgelaufene oder beschädigte Batterien/Akkus können bei Kontakt mit der Haut chemische Verätzungen verursachen. Tragen Sie daher in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.
- Falls Batterien/Akkus auslaufen, nehmen Sie sie sofort aus dem Gerät, um Schäden zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur Batterien desselben Typs. Mischen Sie keine alten Batterien/Akkus mit neuen!

● Inbetriebnahme

● Einrichten des Produkts

1. Nehmen Sie die Lampe vorsichtig aus der Verpackung und entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien.
2. Prüfen Sie, ob alle Teile vorhanden und unbeschädigt sind. Sollte dies nicht der Fall sein, benachrichtigen Sie die angegebene Serviceadresse.

● Laden des Akkus (Abb. 3-1)



WARNUNG: STROMSCHLAG!

Das Produkt darf nicht in einer feuchten Umgebung aufgeladen werden.

Das Produkt darf nur in einer trockenen Umgebung aufgeladen werden.

- Diese Produkte müssen mit einem allgemeinen, zertifizierten, unabhängigen SELV- (Sicherheitskleinspannung) Netzteil aufgeladen werden.
 - ähnlich wie eine Computermaus; und
 - mit einer konstanten Ausgangsspannung, die der Nennspannung dieses Produkts entspricht (5 V DC); und

– mit einer Ausgangsstromstärke, die mindestens der Nennstromstärke dieses Produkts entspricht. Der Akku des Produkts muss vor dem ersten Gebrauch mit dem mitgelieferten USB-C-Ladekabel **4** vollständig aufgeladen werden. Schließen Sie das Produkt mit dem USB-C-Ladekabel **4** an ein Gerät mit den entsprechenden technischen Daten an (z. B. ein Netzteil mit USB-Anschluss).

Das Produkt kann nur an ein Steuergerät mit einem SELV-Ausgang und einer maximalen Arbeitsspitzenausgangsspannung (U_{out}) von 5 V --- --- --- angeschlossen werden.

1. Öffnen Sie die Schutzkappe **1a** an der Unterseite des Produkts (siehe Abb. 3-1).
2. Stecken Sie den USB-C-Stecker **4a** des USB-C Ladekabels **4** in die USB-C Buchse **1b** des Produkts.
3. Stecken Sie den USB-Stecker **4b** in das Ladegerät.

HINWEIS:

- Während des Ladevorgangs leuchtet die Ladeleuchte **1c** rot. Wenn der Akku zu 100 % geladen ist, leuchtet die Ladeleuchte **1c** grün.
 - Der Akku ist mit einem Überladungsschutz ausgestattet.
 - Die Ladeleuchte **1c** ist in das Produkt eingebaut. Sie leuchtet durch das Material hindurch nur auf.
4. Trennen Sie die Leuchte **1** vom USB-C Kabel **4**. Das USB-C Kabel kann auch vom Ladegerät getrennt werden.
 5. Schließen Sie die Schutzkappe **1a** an der Unterseite der Leuchte.

● Betrieb des Geräts

● Vor dem Betrieb

- Stellen Sie das Produkt an einem geeigneten Ort auf.
1. Ziehen Sie die Schutzschicht der Klebeseite von der runden Metallscheibe ab (siehe Abbildung 1).
 2. Stellen Sie sicher, dass die Schutzkappe **1a** auf der Unterseite des Geräts verschlossen ist.
 3. Kleben Sie die Metallscheibe **2** an eine saubere und ebene Oberfläche (siehe Abbildung 2) unter der Beachtung der Hinweise.

Hinweis:

- Stellen Sie sicher, dass der Ort geeignet ist.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor dem Herunterfallen geschützt ist.
- Vergewissern Sie sich, dass unter dem Gerät herum genügend Freiraum vorhanden ist, für den Fall, dass das Gerät herunterfällt. Es könnte gegen einen anderen Gegenstand stoßen und Schäden verursachen. Es besteht die Gefahr von Sachschäden.

● Ein- und Ausschalten des Geräts

Zum Ein- und Ausschalten bitte den Schalter **1d** auf der Rückseite des Produktes von AUS (OFF) auf EIN (ON) oder umgekehrt umstellen. Die Infrarot-Fernbedienung kann nur verwendet werden, wenn das Gerät eingeschaltet ist (siehe Abbildung 3).

1. Die Leuchte wird mit dem auf der Rückseite integrierten Magneten an dem an der Fläche angeklebten Metallscheibe **2** aufgesetzt (siehe Abbildung 4 und 5). Vergewissern Sie sich der magnetischen Haftung, indem Sie die aufgehängte Leuchte kontrolliert und vorsichtig loslassen.
2. Die Demontage von der Wand erfolgt wie Punkt 1 in umgekehrter Reihenfolge.

● Bedienung mit der Infrarot-Fernbedienung

● Aktivieren der Infrarot-Fernbedienung (Abb. 3-2)

Die Batterie der Infrarot-Fernbedienung **3** ist bei der Auslieferung mit einer Folie gegen Entladung geschützt. Ziehen Sie sie wie abgebildet heraus, bevor Sie sie zum ersten Mal benutzen. Die Infrarot-Fernbedienung **3** ist nun einsatzbereit.

● Einschaltmöglichkeiten mit der Infrarot-Fernbedienung

EIN (ON) = Produkt einschalten

AUS (OFF) = Produkt ausschalten

  = Dimmbarkeit höher und tiefer stellen

   = Farbauswahl:

 Warmweiß (warm white (WW))

 Neutralweiß (neutral white (NW))

 Kaltweiß (cold white (CW))

 Zeitgeber Funktion:

 = 30 Minuten

 = 1 Stunde

 = 2 Stunden

 = 6 Stunden

WARNUNG!

Aufgrund der extrem schnellen Geschwindigkeit des Lichtwechsels kann es bei Kindern oder Menschen mit einer Störung (z. B. aufgrund von psychischen Erkrankungen) unter Umständen zu Sehstörungen kommen.

● Auswechseln der Batterie der Infrarot-Fernbedienung (Abb. 3-3)

Wenn Ihre Infrarot-Fernbedienung  nicht mehr funktioniert oder sich der Sendeabstand verringert, kann es sein, dass die Batterie entladen ist und ausgetauscht werden muss.

Um die Batterie der Infrarot-Fernbedienung  auszutauschen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Drücken Sie die Verriegelung des Batteriefachs wie abgebildet nach innen.
2. Ziehen Sie das Batteriefach wie abgebildet heraus und entnehmen Sie die entladene Batterie.
3. Legen Sie eine neue Batterie wie abgebildet in das Batteriefach ein.

Hinweis: Verwenden Sie nur Batterien vom Typ CR2025. Achten Sie beim Einlegen einer neuen Batterie auf die richtige Polarität. (Informationen über die Entsorgung gebrauchter Batterien finden Sie im Kapitel „Entsorgung“).

4. Schieben Sie das Batteriefach wieder in die Infrarot-Fernbedienung, bis es einrastet.
Ihre Infrarot-Fernbedienung ist nun wieder einsatzbereit.

● Wartung und Reinigung



WARNUNG: STROMSCHLAG

Vor der Reinigung müssen Sie das USB-C Ladekabel  vom Ladegerät (z. B. Netzteil) und dem Produkt abziehen und das Produkt ausschalten.



WARNUNG: STROMSCHLAG

Aus Gründen der elektrischen Sicherheit darf die Leuchte niemals mit aggressiven Reinigungsmitteln gereinigt oder in Wasser getaucht werden.



VORSICHT! VERBRENNUNGSGEFAHR DURCH HEISSE OBERFLÄCHEN!

Lassen Sie die Leuchte vollständig abkühlen.

- Verwenden Sie niemals Lösungsmittel, Benzin, etc. Diese können die Leuchte beschädigen.
- Verwenden Sie zur Reinigung immer ein trockenes, fusselfreies Tuch.

● Lagerung

Hinweis:

Wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht verwenden, empfehlen wir, es zu lagern. Auf diese Weise wird die Lebensdauer des Produktes sowie der Batterie in der Fernbedienung verlängert.

1. Reinigen Sie das Produkt wie unter „Wartung und Reinigung“ beschrieben.
2. Falls vorhanden, wickeln Sie das Produkt in Luftpolsterfolie oder etwas Ähnlichem ein.
3. Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, warmen Ort, der vor UV-Licht geschützt ist.
4. Entfernen Sie den Akku von der Infrarot Fernbedienung.
5. Bewahren Sie die Infrarot-Fernbedienung mit der entnommenen Batterie an einem Ort auf, der für Kinder nicht zugänglich ist.

● 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.



Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



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.

Das nebenstehende Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne auf Rädern zeigt an, dass dieses Gerät der Richtlinie 2012/19/EU unterliegt. Diese Richtlinie besagt, dass Sie dieses Gerät am Ende seiner Nutzungszeit nicht mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgen dürfen, sondern in speziell eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abgeben müssen. Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei. Schonen Sie die Umwelt und entsorgen Sie fachgerecht.

Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, das entsprechende Altgerät an Ihren Händler zurückzugeben. Händler von Elektro- und Elektronikgeräten mit einer Verkaufsfläche von mindestens 400 m² sowie Lebensmittelhändler mit einer Verkaufsfläche von mindestens 800 m², die regelmäßig Elektro- und Elektronikgeräte verkaufen, sind außerdem verpflichtet, Altgeräte unentgeltlich zurückzunehmen, auch ohne dass ein Neugerät gekauft wird, wenn die Altgeräte in keiner Abmessung größer sind als 25 cm. LIDL bietet Ihnen Rücknahmemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Informieren Sie sich auch bei Ihrem Händler über die Rücknahmemöglichkeiten vor Ort. Sofern Ihr Altgerät personenbezogene Daten enthält, sind Sie selbst für deren Löschung verantwortlich, bevor Sie es zurückgeben. Sofern dies ohne Zerstörung des Altgerätes möglich ist, entnehmen Sie die alten Batterien oder Akkus sowie Lampen bevor Sie das Altgerät zur Entsorgung zurückgeben und führen Sie sie einer separaten Sammlung zu. Bei fest eingebauten Akkus ist bei der Entsorgung darauf hinzuweisen, dass das Gerät einen Akku enthält. Weitere Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde oder Stadtverwaltung.



Umweltschäden durch falsche Entsorgung von Batterien/Akkus!

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

Das Gerät und Akku im Gerät dürfen nur durch Fachleute entsorgt werden!

● **Konformitätserklärung**



Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Entsprechende Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt. Das Produkt entspricht den Anforderungen des deutschen Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes. Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am.

● **Informationen/Garantie**

● **Garantie**

Wir übernehmen 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Unsere Produkte werden nach modernen Produktionsmethoden hergestellt und einer genauen Qualitätskontrolle unterzogen. Wir garantieren für die einwandfreie Beschaffenheit der Artikel. Innerhalb der Garantiezeit beheben wir kostenlos alle Material- oder Herstellfehler. Sollten sich wieder Erwarten Mängel herausstellen, schicken Sie den sorgfältig verpackten Artikel an die angegebene Serviceadresse. Von der Garantie ausgenommen sind Schäden, die auf unsachgemäßer Handhabung beruhen sowie Verschleißteile und Verbrauchsmaterialien. Diese können Sie unter der angegebenen Rufnummer kostenpflichtig bestellen. Reparaturen, die nicht unter Garantie laufen (z. B. Leuchtmittel), können Sie gegen

individuelle Berechnung zum Selbstkostenpreis ebenfalls bei der angegebenen Serviceadresse durchführen lassen. Der Artikel wird unter der genannten Serviceadresse repariert. Nur wenn Sie ihn direkt an diese Adresse senden, kann eine zeitgerechte Bearbeitung und Rücksendung erfolgen.

Wünschen Sie weitere Produktinformationen, möchten Sie Zubehör bestellen oder haben Sie Fragen zur Serviceabwicklung, rufen Sie bitte unsere Kundenberatung unter der angegebenen Rufnummer an. Bei Rückfragen geben Sie bitte die Artikelnummer (siehe „Technische Daten“) an.

IAN 470815_2310

Halten Sie bei Ihrer Anfrage bitte den Kassenbon und die Artikelnummer (z. B. IAN 470815_2310) als Kaufnachweis bereit.

● Serviceadresse

Deutschland

EDI Light Service Center
Kleinbahnstraße 35
59759 Arnsberg, DEUTSCHLAND
T: +49 2932 639 773
E: info@edi-light.com

Österreich

EDI Light Service Center
Heiligkreuz 22
6136 Pill, ÖSTERREICH
T: +43 5242 670 57
E: info@edi-light.com

Schweiz

EGLO Schweiz AG
Seetalstraße 142
6032 Emmen, SCHWEIZ
T: +41 41 268 69 59
E: info-switzerland@eglo.com



● Garantiekarte

Absender: _____
Name/Vorname: _____
Land/PLZ/Ort/Straße: _____
Telefonnummer: _____
Artikelnummer/Bezeichnung: _____
Kaufdatum/Kaufort: _____
Fehlerangabe: _____

Datum/Unterschrift: _____

Liegt kein Garantiefall vor:

- Schicken Sie den Artikel bitte unrepariert gegen entstandene Transportkosten zurück.
 Teilen Sie mir die Kosten mit. Reparieren Sie den Artikel gegen Bezahlung.

