

LED-NACHTLICHT

DE AT CH

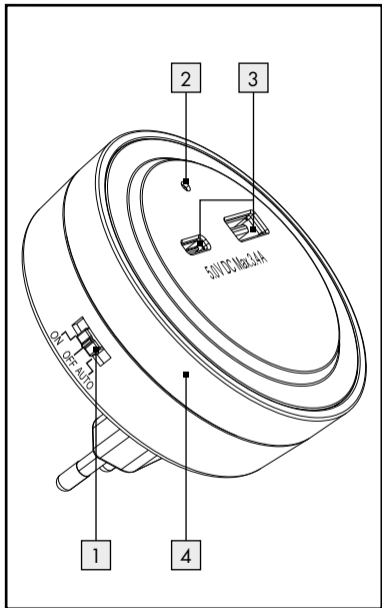
LED-NACHTLICHT

Bedienungs- und Sicherheitshinweise



DE AT CH

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



Legende der verwendeten Piktogramme	Seite	6
Einleitung	Seite	8
Bestimmungsgemäße Verwendung...	Seite	9
Teilebeschreibung.....	Seite	9
Technische Daten.....	Seite	10
Lieferumfang	Seite	11
Sicherheitshinweise	Seite	11
Inbetriebnahme	Seite	14
LED-Nachtlicht verwenden	Seite	14
Geräte per USB-Port aufladen.....	Seite	15
Reinigung und Pflege	Seite	16
Entsorgung	Seite	17
Garantie und Service	Seite	20
Serviceadresse.....	Seite	21
Hersteller	Seite	22

Legende der verwendeten Piktogramme



Anweisungen lesen!



Volt (Wechselspannung)



Volt (Gleichspannung)



Watt (Wirkleistung)



Hertz (Frequenz)



Schutzklasse II



IP20

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

Legende der verwendeten Piktogramme



Warn- und Sicherheitshinweise beachten!



Warnung!
Stromschlaggefahr!

t_a 35°C

Maximale Umgebungstemperatur 35°C



Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!



Sicherheitshinweise
Handlungsanweisungen

LED-Nachtlicht


● Einleitung



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

● Bestimmungsgemäße Verwendung

Die Leuchte dient als Orientierungslicht. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, Mobilgeräte an den 2 USB-Ports aufzuladen. Das LED-Nachtlicht ist nicht zur Raumbelichtung geeignet. Das Produkt ist nicht für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

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

● Teilebeschreibung

- | | |
|-------------------|------------------|
| 1 Schiebeschalter | 2 Sensor |
| ON/OFF/
AUTO | 3 USB-Ports |
| | 4 LED-Leuchtring |

● Technische Daten

Modell-/Typnummer: 10736LD/
G06132.C

Betriebsspannung: 230 V~, 50 Hz

Standby-Verbrauch: max. 0,35 W

USB: Ausgangsstrom:
5,0 V==, max. 3,4 A
gesamt, max. 17,0 W

Eingangsstrom:

230 V~, 50 Hz

Durchschnittliche
aktive Effizienz:

84,32 %

Wirkungsgrad

bei niedriger

Belastung (10 %):

80,37 %

Leerlauf-Stromver-
brauch: 0,09 W

LED: 3 x LED (nicht austauschbar)

Schutzklasse:

● **Lieferumfang**

1 LED-Nachtlicht

1 Bedienungsanleitung



Sicherheitshinweise

BEWAHREN SIE ALLE SICHERHEITSHINWEISE UND ANWEISUNGEN FÜR DIE ZUKUNFT AUF!

- 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.



VORSICHT! VERLETZUNGSGE-

FAHR! Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.

- Setzen Sie das Gerät keinen extremen Temperaturen oder starken mechanischen Beanspruchungen aus. Andernfalls kann es zu Deformierungen des Produkts kommen.
- Entfernen Sie das Produkt aus der Steckdose, wenn Sie es nicht benutzen.
- Decken Sie das LED-Nachtlicht niemals ab, wenn es in Betrieb ist.



Vermeiden Sie Lebensgefahr durch elektrischen Schlag!

- Vergewissern Sie sich vor der Benutzung, dass die vorhandene Netzspannung mit der benötigten Betriebsspannung des Gerätes übereinstimmt (230V~).



VORSICHT! STROMSCHLAG-

GEFAHR! Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn es beschädigt ist. Beschädigte Geräte bedeuten Lebensgefahr durch elektrischen Schlag! Überprüfen Sie das Gerät regelmäßig und vor jeder Benutzung auf Beschädigungen an Gehäuse und Netzstecker.

- Dieser Artikel enthält keine Teile, die vom Verbraucher gewartet werden können. Die Leuchtmittel können nicht ausgetauscht werden. Wenn die Leuchtmittel ihr Lebensdauerende erreicht

haben, ist das gesamte Gerät zu ersetzen.

- Öffnen Sie niemals eines der elektrischen Betriebsmittel oder stecken irgendwelche Gegenstände in dieselben.
- Halten Sie das Produkt von Feuchtigkeit fern.

● **Inbetriebnahme**

● **LED-Nachtlicht verwenden**

- Stecken Sie das LED-Nachtlicht in eine vorschriftsmäßig installierte Wandsteckdose.
- Schieben Sie den Schiebeschalter 1 auf die gewünschte Position (siehe Abb.). Folgende Funktionen stehen Ihnen zur Verfügung:

Position AUTO: Das LED-Nachtlicht schaltet sich ein, wenn der Sensor

Dunkelheit erfasst. Bei Erfassung von Helligkeit schaltet es sich wieder aus.

Position ON: Das LED-Nachtlicht ist dauerhaft eingeschaltet.

Position OFF: Das LED-Nachtlicht ist dauerhaft ausgeschaltet.

● Geräte per USB-Port aufladen

- Stecken Sie einen geeigneten USB-Stecker in einen USB-Port **3**.
- Beachten Sie bei der Verwendung mehrerer USB-Ladeausgänge den maximalen Ausgangsstrom (siehe „Technische Daten“).
- Beachten Sie die Herstellerangaben zu Ladedauer und Ladeverhalten des angeschlossenen Gerätes. Bei Anschluss mehrerer Geräte kann die Ladezeit

gemäß den Herstellerangaben der Geräte verlängert werden.

Hinweis: Der USB-Ladeausgang dient nicht zur Datenübertragung.

● Reinigung und Pflege



VORSICHT! **STROMSCHLAGGEFAHR!**

Ziehen Sie zuerst das LED-Nachtlicht aus der Steckdose.



VORSICHT! **STROMSCHLAGGEFAHR!**

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

- 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.



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



Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne bedeutet, dass dieses Gerät am Ende der Nutzungszeit nicht über den Hausmüll entsorgt werden darf. Das Gerät ist bei eingerichteten Sammelstellen, Wertstoffhöfen oder Entsorgungsbetrieben abzugeben. Zudem sind Vertreiber von Elektro- und Elektronikgeräten sowie Vertreiber von Lebensmitteln zur Rücknahme verpflichtet. LIDL bietet Ihnen Rückgabemöglichkeiten direkt in den Filialen und Märkten an. Rückgabe und Entsorgung sind für Sie kostenfrei. Beim Kauf eines Neugerätes haben Sie das Recht, ein entsprechendes Altgerät unentgeltlich zurückzugeben. Zusätzlich haben

Sie die Möglichkeit, unabhängig vom Kauf eines Neugerätes, unentgeltlich (bis zu drei) Altgeräte abzugeben, die in keiner Abmessung größer als 25 cm sind. Bitte löschen Sie vor der Rückgabe alle personenbezogenen Daten. Bitte entnehmen Sie vor der Rückgabe Batterien oder Akkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und führen diese einer separaten Sammlung zu.

● **Garantie und Service**

Hinweis: Sie erhalten auf dieses Produkt ab Kaufdatum eine Garantie von 36 Monaten. Das Produkt wurde sorgfältig produziert und vor Auslieferung gewissenhaft geprüft. Sollten sich dennoch während der Garantiezeit Produktions- oder Materialfehler ergeben, kontaktieren Sie bitte umgehend Ihren Fachhändler. Beschädigungen durch nicht sachgemäße Handhabung, Nichtbeachten der Gebrauchsanleitung oder Eingriff durch nicht autorisierte Personen sind von der Garantie ausgeschlossen. Die meisten Funktionsstörungen werden durch fehlerhafte Bedienung hervorgerufen. Lesen Sie deshalb beim Auftreten einer Funktionsstörung zunächst in der Gebrauchsanleitung nach.

Kontaktieren Sie die Servicestelle der Uni-Elektra GmbH vor evtl. Rücksendungen. Erst nach Rücksprache kann das Produkt entgegengenommen werden. Unfrei zugesandte Sendungen werden nicht angenommen. Durch die Garantieleistung wird die Garantiezeit von 36 Monaten weder verlängert noch erneuert.

● **Serviceadresse**

Uni-Elektra GmbH

Hummelbergstr. 6

72184 Eutingen im Gäu

DEUTSCHLAND

Tel.: 00800 888 11 333

Ⓓ uni-service-DE@sertronics.de

Ⓐ uni-service-AT@sertronics.de

Ⓒ uni-service-CH@sertronics.de

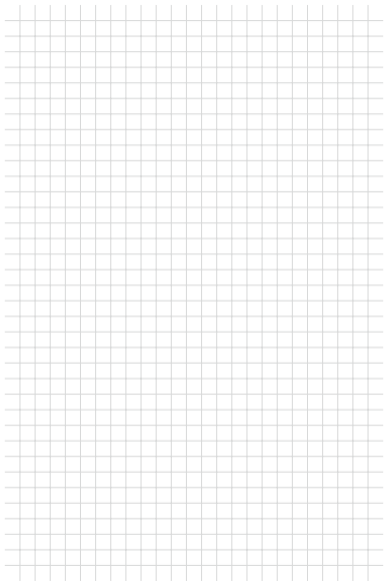
IAN 480732_2410

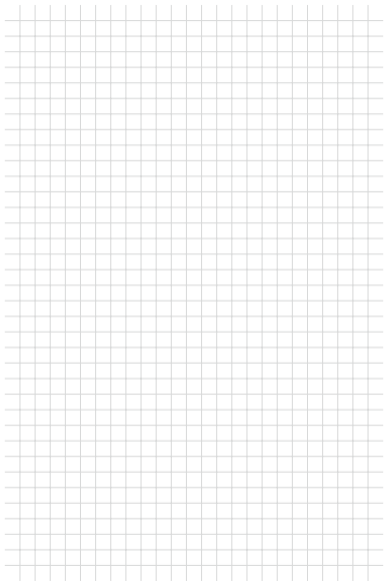
Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 480732_2410) als Nachweis für den Kauf bereit.

● **Hersteller**

Uni-Elektra GmbH
Hummelbergstr. 6
72184 Eutingen im Gäu
DEUTSCHLAND









uni

Uni-Elektra GmbH

Hummelbergstr. 6

72184 Eutingen im Gäu

DEUTSCHLAND

Stand der Informationen: 01/2025

Ident.-No.: 10736LD012025-DE

IAN 480732_2410

DE