

# LED-NACHTLICHT

---

DE AT CH

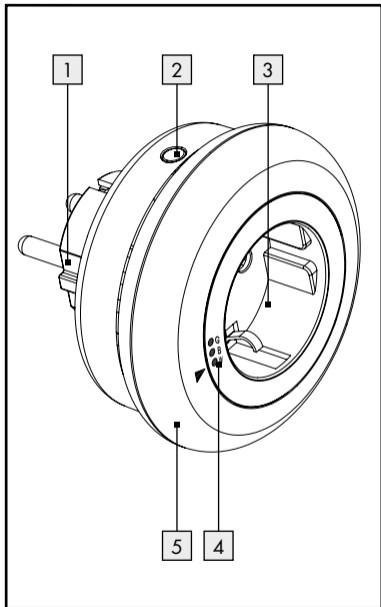
## LED-NACHTLICHT

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.





<b>Legende der verwendeten Piktogramme</b> .....	Seite	6
<b>Einleitung</b> .....	Seite	7
Bestimmungsgemäße Verwendung...	Seite	8
Teilebeschreibung.....	Seite	9
Technische Daten.....	Seite	9
Lieferumfang .....	Seite	10
<b>Sicherheitshinweise</b> .....	Seite	10
<b>Inbetriebnahme</b> .....	Seite	14
<b>Reinigung und Pflege</b> .....	Seite	15
<b>Entsorgung</b> .....	Seite	16
<b>Garantie und Service</b> .....	Seite	19
Serviceadresse.....	Seite	20
Hersteller .....	Seite	21

## Legende der verwendeten Piktogramme



Anweisungen lesen!



Volt (Wechselspannung)



Watt (Wirkleistung)



Hertz (Frequenz)



Schutzleiteranschluss



IP20

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



Warn- und Sicherheitshinweise beachten!

## Legende der verwendeten Piktogramme



Warnung!  
Stromschlaggefahr!



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. 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 | Anschlussstecker | 4 | GBW-                       |
| 2 | Sensor           |   | Auswahlfeld                |
| 3 | Steckdose        | 5 | Leuchtrand<br>(Schaltring) |

## ● **Technische Daten**

Modell-/Typnummer:	10736LC/ G03103M.2
Betriebsspannung:	230V~, 50 Hz
Max. Anschlusslast für Steckdosen:	3680W/16A
LED:	9 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.

- **ÜBERHITZUNGSGEFAHR!** Decken Sie das LED-Nachtlicht niemals ab, wenn es in Betrieb ist.
- Keine Steckergeräte einstecken (zum Beispiel ein Steckernetzteil oder Adapter).
- Nicht hintereinander stecken.



## **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.

- Den Artikel bitte entsprechend den örtlichen behördlichen Bestimmungen entsorgen.
- 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.
- Der Anschlussstecker  des Geräts muss in die Steckdose passen. Der Anschlussstecker  darf in keiner Weise verändert werden. Unveränderte Anschlussstecker und passende Steckdosen verringern das Risiko eines elektrischen Schlages.
- Stellen Sie sicher, dass das Gerät nicht durch Handtücher, Vorhänge oder ähnliche Gegenstände abgedeckt wird. Andernfalls besteht Überhitzungsgefahr. Sorgen Sie deshalb immer für eine ausreichende Luftzufuhr.
- Platzieren Sie das Gerät nicht an schwer zugänglichen Stellen. Achten Sie immer darauf, dass Sie das Gerät einfach und schnell aus der Steckdose ziehen können.

## ● Inbetriebnahme

- Stecken Sie das LED-Nachtlicht mit dem Sensor nach oben in eine vorschriftsmäßig installierte Wandsteckdose.
- Wählen Sie die gewünschte LED-Farbe (G = grün, B = blau oder W = weiß), indem Sie den Leuchtrand **5** des Nachtlichts drehen.
- Stecken Sie anschließend den Netzstecker des Verbrauchers in die Steckdose **3** des Nachtlichts.
- Um das Nachtlicht außer Betrieb zu nehmen, ziehen Sie den Netzstecker des Verbrauchers aus der Steckdose **3** und entfernen das Nachtlicht aus der Wandsteckdose.

## ● 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

**DE** uni-service-DE@sertronics.de

**AT** uni-service-AT@sertronics.de

**CH** uni-service-CH@sertronics.de

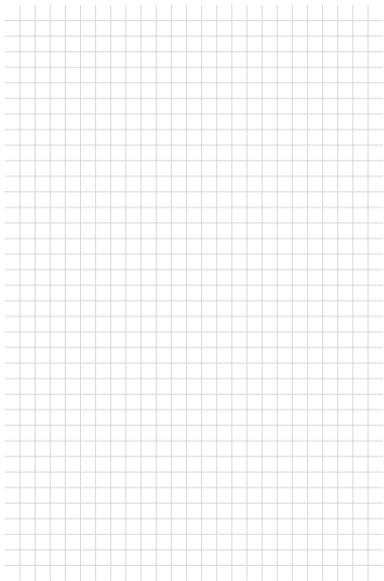
**IAN 480732\_2410**

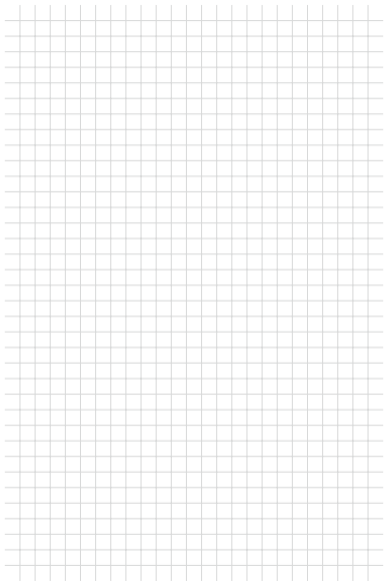
Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbon und die Artikelnummer (IAN 480732\_2410) als Nachweis für den Kauf bereit.

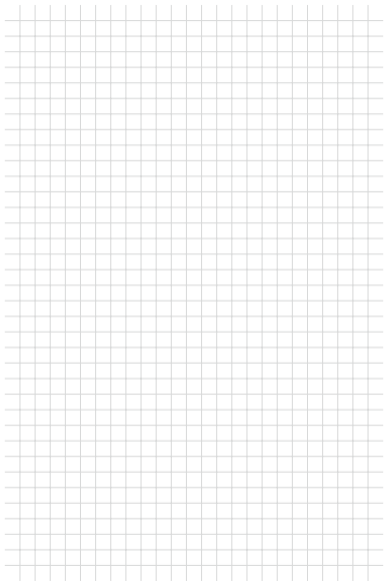
● **Hersteller**

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.: 10736LC012025-DE

IAN 480732\_2410

DE