

SLED02W
Bedienungsanleitung | Manual

Sicherheitshinweise

Lesen Sie die Sicherheitshinweise sehr aufmerksam durch. Benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, so dass es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt. Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen sorgfältig auf. Diese Anleitung ist bei Weitergabe des Artikels immer mitzugeben.

Hinweise zur Netztrennung:

Das Produkt hat keinen Netzschalter und darf nur an gut zugänglichen Steckdosen verwendet werden, um es im Notfall und nach Gebrauch schnell aus dieser entfernen zu können.

- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker.
- Im Notfall, wenn Sie es länger nicht verwenden und bei Gewitter Netzstecker direkt am Steckergehäuse ziehen!
- Gehäuse nicht öffnen.

- Wartungs- und Reparaturarbeiten nur von ausgebildetem Elektro-Fachpersonal ausführen lassen.
- Technische Daten von Produkt, Stromnetz und Peripheriegeräten vergleichen. Diese müssen identisch sein.
- Defekte Produkte nicht selbst reparieren, sondern an den Händler oder Hersteller wenden.
- Produkt und Zubehör nicht modifizieren oder demontieren.
- Belastungen, wie Hitze und Kälte, Nässe und direkte Sonneneinstrahlung sowie Vibrationen und mechanischen Druck vermeiden.
- Nur im Trockenen verwenden.
- Produkt nicht abdecken.
- Nicht hintereinanderstecken.

Verwendung

Das Produkt ist nur für den Einsatz in trockenen Innenräumen vorgesehen. Es dient als Hilfslicht zur Orientierung bei Dunkelheit und ist nicht als Raumbeleuchtung geeignet. Es ist nur für den Einsatz im privaten Haushalt konzipiert.

Der USB-Anschluss ermöglicht via USB-Kabel das Aufladen von mobilen Geräten (5V, max. 3.4 A). Diese müssen dafür vorgesehen sein und über eine entsprechende USB-Schnittstelle verfügen, (z.B. MP3-Player, Smartphones, Tablets). Bitte beachten Sie die technischen Daten der Geräte, die Sie anschließen.

Zusätzliche Schaltfunktion für die Beleuchtung. Durch diese Funktion können Sie zwischen drei Betriebsarten wählen:

ON für Dauerlicht, AUTO für Licht bei Bewegung und OFF zum Ausschalten des Lichts.

GEFAHR für Kinder!

- Kinder erkennen die Gefahren nicht, die bei unsachgemäßem Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Halten Sie Kinder daher von dem Artikel fern.

GEFAHR durch Elektrizität

- Setzen Sie das Produkt keiner Feuchtigkeit, Spritz- oder Tropfwasser aus, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages besteht.
- Stecken Sie das Produkt in eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose mit Schutzkontakten, deren Netzspannung mit den Technischen Daten des Produkts übereinstimmt.
- Ziehen Sie das Produkt aus der Steckdose, wenn während des Gebrauchs Störungen auftreten, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen, bevor Sie es reinigen oder bei Gewitter.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Artikel vor. Aufgrund ihrer extrem langen Lebensdauer ist ein Wechseln der Leucht-

dioden nicht nötig. Sie können und dürfen nicht gewechselt werden. Die Leuchtdioden sind fest in der Leuchte montiert. Beim Öffnen des Produkts kann dieses beschädigt werden.

- Nehmen Sie das Produkt nicht in Betrieb, wenn es sichtbare Schäden aufweist oder heruntergefallen ist.
- Nicht hintereinander stecken. Keine Nadeln oder sonstige metallische Gegenstände in die Steckdose stecken.

VORSICHT - Sachschaden

- Beachten Sie die Sicherheitshinweise der Geräte, die Sie aufladen wollen.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel. Entstauben Sie das Produkt mit einem trockenen, weichen Tuch.

Entsorgungshinweise

Hinweis zum Umweltschutz:



Ab dem Zeitpunkt der Umsetzung der europäischen Richtlinien 2012/19/EU und 2006/66/EG in nationales Recht gilt folgendes:

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen oder an die Verkaufsstelle zurückzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht. Das Symbol auf dem Produkt, der Gebrauchsanleitung oder der Verpackung weist auf diese Bestimmungen hin. Mit der Wiederverwertung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten/Batterien leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

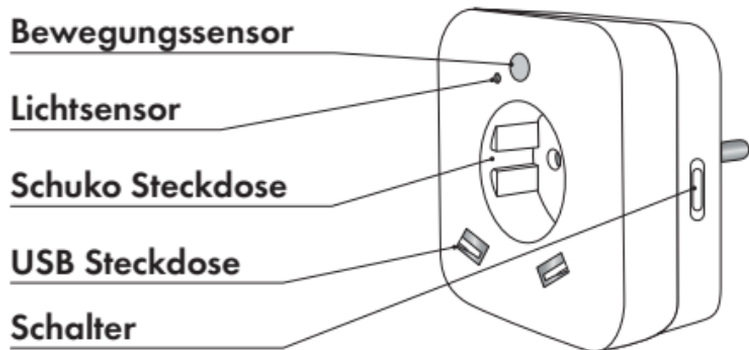
EU-Konformitätserklärung

 Mit dem CE Zeichen erklärt InnTec electronics GmbH, dass das Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen erfüllt. Die Konformitätserklärung kann bei Bedarf unter info@inntec-electronics.de angefordert werden.

Bedienung

Bestimmungsgemäßer Gebrauch:

 Eine andere Verwendung als im Kapitel Bedienung beschrieben, ist nicht zugelassen. Dieses Produkt darf nur in trockenen Innenräumen benutzt werden. Das Nichtbeachten und Nichteinhalten dieser Bestimmungen und der Sicherheitshinweise kann zu schweren Unfällen und Schäden an Personen und Sachen führen.



Orientierungslicht mit Bewegungsmelder

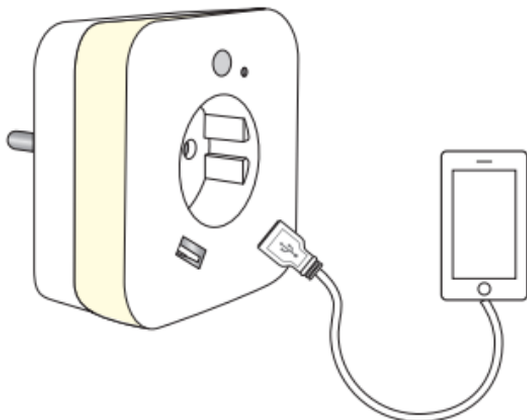
Stecken Sie das Produkt in eine Steckdose mit Schutzkontakten. Die Sensoren müssen sich dabei oben befinden. Betritt nun jemand bei Dämmerung oder Dunkelheit den Erfassungswinkel, schaltet sich das Produkt ein. Nimmt das Produkt ca. 30 Sekunden keine Bewegung wahr, schaltet es sich automatisch wieder aus.

Achtung:

Das Produkt ist nur spannungsfrei, wenn es aus der Steckdose herausgezogen ist! Wenn Sie ein Gerät an der integrierten Steckdose anschließen, achten Sie darauf, den Bewegungs- und den Lichtsensor nicht abzudecken.

USB-Anschluss

Schalten Sie das zu ladende mobile Gerät ggf. aus, bevor Sie es mit einem USB-Verbindungskabel (nicht im Lieferumfang enthalten) an die USB-Anschlussbuchse anschließen.



Technische Daten

Farbtemperatur:	2700 K
Leistung:	0.6 W
Steckdose:	Max. 3680 W - 230 V
USB:	5.0V, 3.4A (single) - max 3.4A (dual)
Erfassungswinkel:	120°
Sensor Reichweite:	3 m
Umgebungstemperatur :	0°C bis +35°C
Abmessungen (in mm):	85 x 85 x 72.5
Gewicht	145 g



Safety instructions

Read the safety instructions very carefully. Only use the product as described in this manual, so that it does not accidentally come to injuries or damage.

Keep this manual for future reference. When passing on the product, this manual must also be included.

Notes on disconnecting from power:

The product has no power switch and may only be used on easily accessible power outlets to being able to remove it in an emergency quickly and after use.

- Voltage-free only at pulled plug.
- In an emergency, when it's not used for a long time and during thunderstorms unplug the power plug directly from the power socket!
- Do not open the housing.

- Maintenance and repair work should only be carried out by trained electricians.
- Compare technical data of product, power supply and peripherals. These must be identical.
- Do not repair malfunctioned products yourself, but contact the dealer or manufacturer.
- Do not modify or dismantle the product and accessories.
- Avoid stress such as heat and cold, wet and direct sunlight, vibration and mechanical pressure.
- Use only under dry conditions.
- Do not cover the product.
- Do not plug in a row.

Usage

The product is intended for use in dry interiors as an auxiliary light and guidance in the dark and is not suitable as room lighting.

It is only designed for use in private households.

The USB port allows the recharging of batteries in mobile devices via USB cable (5V, max. 3.4 A). These must be designed and equipped with an appropriate USB port (such as MP3 players, smartphones, tablets). Please note the technical data of the devices you connect.

Additional switching function for the lighting. This function allows you to choose between three operating modes:

ON for continuous light, AUTO for light on motion and OFF to switch off the light.

DANGER for children

- Children do not realise the danger that can result from improper handling of electrical appliances. Keep children away from the product

Electrical hazard

- Do not expose the product to moisture, spray or dripping water, otherwise there is a risk of electric shock
- Plug the device into a properly installed power outlet with protective contacts whose line voltage matches the technical data of the device.
- Remove the device from the power outlet if it malfunctions during use, if you are not going to use it for a long time, before cleaning it or during a thunderstorm.
- Do not make any changes to the product. Due to their extremely long life, it is not necessary to change the light-emitting diodes. They can not and must not be replaced. The light-emitting diodes are permanently mounted in the lamp. Opening the product may damage it.
- Do not put the product into operation if it has visible damage or has dropped.
- Do not plug in a row. Do not insert needles nor other metal objects into the socket.

CAUTION property damage

- Note the safety instructions of the devices that you want to charge.
- Do not use harsh chemicals, aggressive or abrasive cleaning agents. Dust the product with a dry, soft cloth

Recycling Information

Note on environmental protection:



After the implementation of the European Directive 2012/19/EU and 2006/66/EU in the national legal system, the following applies:

 Electric and electronic devices as well as batteries must not be disposed of with household waste. Consumers are obliged by law to return electrical and electronic devices as well as batteries at the end of their service lives to the public collecting points set up for this purpose or point of sale. Details to this are defined by the national law of the respective country. This symbol on the product, the instruction manual or the package indicates that a

product is subject to these regulations. By recycling, reusing the materials or other forms of utilising old devices/batteries, you are making an important contribution to protecting our environment.

EU Declaration of Conformity

 With the CE sign, InnTec electronics GmbH ensures that the product is conformed to the basic European standards and directives. If required, the declaration of conformity can be requested from info@inntec-electronics.de

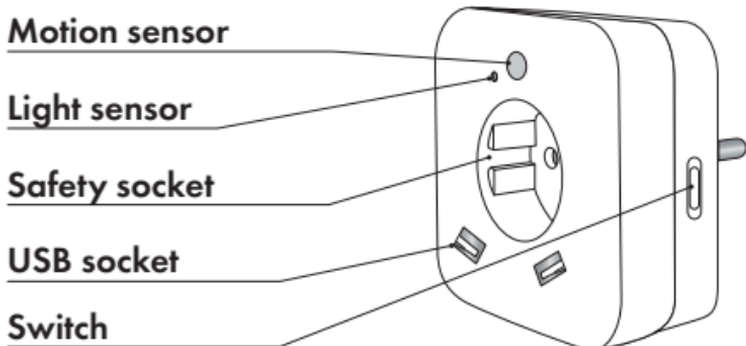
Operation

Proper use:



A use other than described in chapter operation is not permitted. This product may only be used in dry indoor areas. Failure to observe and disregard these regulations and safety instructions may result in serious injury or personal injury or property damage.

Orientation light with motion sensor



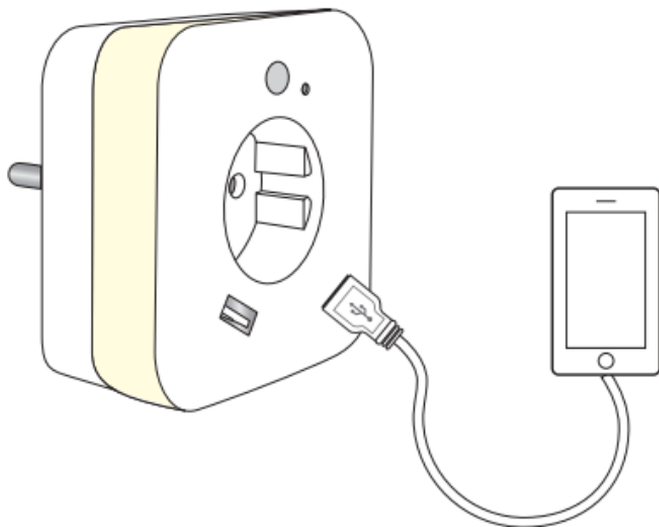
Plug the device into a safety socket (type F). The sensor must be at the top. If somebody now enters the detection angle at dusk or in the dark, the orientation light switches on. If the device does not note motion for about 30 seconds, it automatically turns off again.

Attention:

The product is only de-energized when it is pulled out of the socket! When connecting a device to the built-in power outlet, be careful not to cover the motion and light sensors.

USB port

If necessary, turn off the mobile device to be charged before connecting it to the USB port with a USB connection cable (not included).



Technical Data

Colour temperature	2700 K
Output:	0.6 W
Socket:	max. 3680 W - 230 V
USB:	5.0V, 3.4A (single) - max 3.4A (dual)
Detection angle:	120°
Sensor distance:	3 m
Ambient temperature:	0°C to +35°C
Dimension (in mm):	85 x 85 x 72.5
Weight	145 g



InnTec electronics GmbH

Am Sternbach 1

D-91477 Markt Bibart

www.inntec-electronics.de

