

#150111

DE

**3D-Leuchtstern mit
LED-Leuchtmittel – weiß**

Bedienungs- und Sicherheitshinweise
– Seite 3

EN

**3D illuminated star with
LED illuminant - white**

Operation and safety notes
– Page 8

Abbildungen / Figures

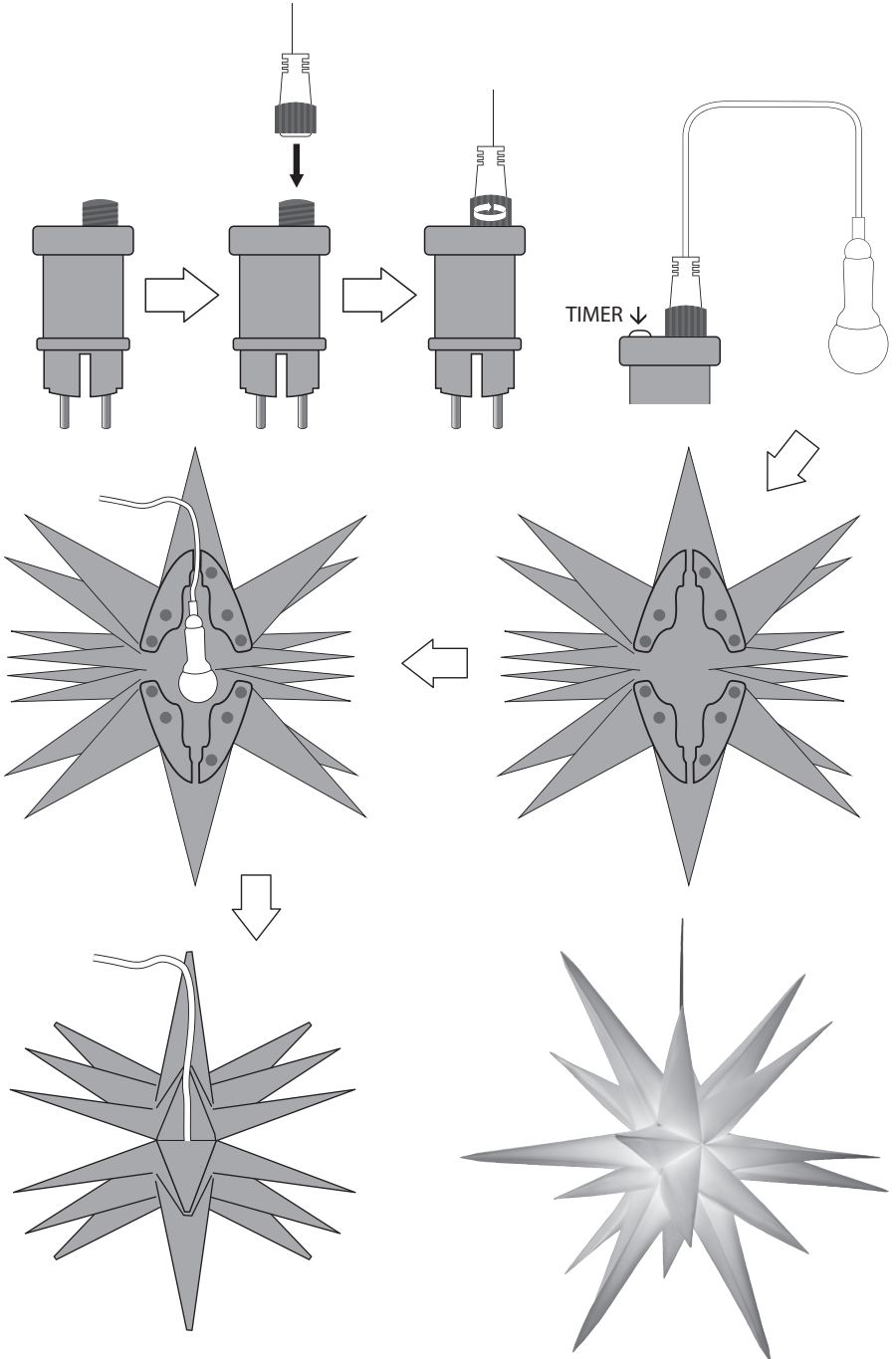


Abb. 1 / Fig 1

Produktbeschreibung

Vielen Dank für den Kauf dieses Artikels. Wir hoffen, dass Sie lange Freude an dem Artikel haben werden und bitten Sie daher, die Bedienungsanleitung sorgfältig und bis zum Ende durchzulesen.

Lieferumfang

- 1 x 3D-Leuchtstern mit LED-Leuchtmittel
- 1 x Netzstecker
- 1 x Bedienungsanleitung

Technische Daten

- Stern-Farbe: weiß
- Material: Kunststoff
- Durchmesser: 100 cm
- 18 Spitzen
- Kabellänge: ca. 7,5 m
- mit Timer (6/18)
- Netzteil: input 220V-240V~; 50/60Hz / output: 12 V = 3,6 W



Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Der Artikel ist ausschließlich für den Privatgebrauch; nicht für die gewerblich Nutzung entwickelt worden.
- Nutzen Sie den Artikel nur wie in der Anleitung beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als nicht zulässig.
- Dieser Artikel ist nur für den Gebrauch im Innen- und geschützten Außenbereich entwickelt worden. Bei der Nutzung des Artikels im Außenbereich wird empfohlen, den Artikel gegen jede Form von Niederschlag schützend anzubringen, sodass keine Feuchtigkeit in den Artikel eindringen kann.
- Im Zuge von nötigen Weiterentwicklungen behalten wir uns das Recht vor, Produkt, Verpackung oder Bedienungsanleitung jederzeit zu ändern sofern dies erforderlich ist.

- Verletzungsgefahr! Das Licht der LEDs ist sehr hell und kann bei direktem Hineinblicken die Augen schädigen. Schauen Sie niemals von oben in die eingeschaltete Leuchte.



Sicherheitshinweise

-  Bitte lesen Sie vor dem ersten Gebrauch des Artikels die Bedienungsanleitung sorgfältig durch.
 - Bewahren Sie die Bedienungsanleitung gut auf.
 - Bei der Weitergabe des Artikels ist darauf zu achten, dass die Bedienungsanleitung mit ausgehändigt wird.
 - Es ist ein Dekorationsartikel und kein Spielzeug für Kinder!
-  Stromschlaggefahr! Fehlerhafte Elektroinstallation oder zu hohe Netzspannung können zu elektrischem Stromschlag führen.
 - Bitte reparieren Sie den Artikel nicht selbst, da Sie sich und andere Mitmenschen verletzen könnten.
 - Der Artikel ist ein Dekorationsartikel und kein Spielzeug für Kinder!
 - Beitreiben Sie den Artikel nicht in der Verpackung.
 - Schließen Sie den Artikel nur an, wenn die Netzspannung der Steckdose mit der Angabe auf dem Typenschild übereinstimmt.
 - Schließen Sie den Artikel nur an eine gut zugängliche Steckdose an, damit Sie ihn bei einem Störfall schnell vom Stromnetz trennen können.
 - Dieser Artikel darf nicht elektrisch mit einem anderen Artikel verbunden werden, oder technisch umgebaut werden. Es birgt die Gefahr eines elektrischen Schlags.
 - Betreiben Sie den Artikel nicht, wenn er sichtbare Schäden aufweist oder das Netzkabel oder der Netzstecker defekt ist.
 - Entsorgen Sie den Artikel umgehend, wenn der Netzstecker oder das Netzkabel defekt sind.
 - Tauchen Sie den Artikel, das Netzkabel oder den Netzstecker nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.



WARNUNG!

- Stromschlaggefahr! Benutzen Sie diesen Artikel unter keinen Umständen, wenn dieser sichtbare Schäden aufweist. Es kann zu einem Stromschlag kommen. Nehmen Sie nie ein beschädigtes Gerät in Betrieb!

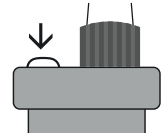
- Fassen Sie den Netzstecker niemals mit feuchten Händen an.
- Ziehen Sie den Netzstecker nie am Netzkabel aus der Steckdose, sondern fassen Sie immer den Netzstecker an.
- Verwenden Sie das Netzkabel nie als Tragegriff.
- Hängen Sie nichts an den Artikel.
- Lichterketten erwärmen sich: Dekorationen aus Papier, Stroh usw. in ausreichender Entfernung anbringen.
- Halten Sie den Artikel, den Netzstecker und das Netzkabel von offenem Feuer und heißen Stellen fern.
- Benutzen Sie den Artikel nicht der Nähe von Gas oder elektrischen Apparaten sowie offenem Licht.
- Verlegen Sie das Netzkabel so, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Knicken Sie das Kabel nicht und legen Sie es nicht über scharfe Kanten.
- Die LEDs in diesem Artikel sind nicht austauschbar!
- Im Zuge von nötigen Weiterentwicklungen behalten wir uns das Recht vor, Produkt, Verpackung oder Bedienungsanleitung jederzeit zu ändern, sofern dies erforderlich ist. e mit viel Wasser und Seife ab.

Erste Schritte und Inbetriebnahme des Artikels

1. Achtung: benutzen Sie den Artikel nicht, wenn dieser sichtbare Schäden aufweist!
2. Nehmen Sie den Artikel und den dazugehörigen Netzstecker aus der Verpackung.
3. Verwenden Sie nur das beiliegende Steckernetzteil. Stecken Sie die Buchse der Anschlussleitung des Leuchtmittels in das beiliegende Steckernetzteil und verschrauben Sie es mit der Überwurfmutter.
4. Setzen Sie das Leuchtmittel mit der Leuchtquelle nach innen in die Halterung des Leuchtsterns. Klappen Sie dann die beiden Verschlüsse nach außen und falten Sie den Leuchtstern auf, so dass er das Leuchtmittel umschließt. Schieben Sie die beiden seitlichen Verschlüsse über beide Stege der Halterung.
5. Finden Sie einen geeigneten Ort zum Befestigen des Leuchtsterns.

6. Um den Leuchtstern aufzuhängen, können Sie diesen mit der Zuleitung an der vorgesehenen Stelle befestigen.
7. Es wird empfohlen, den Leuchtstern in der Nähe einer Steckdose anzubringen, damit der Netzstecker eingesteckt werden kann und das Kabel nicht auf Spannung sitzt.
8. Sollte die Länge der Zuleitung zur Steckdose für den geschützten Außenbereich nicht ausreichen, so verwenden Sie nur für den Außenbereich zu gelassene Verlängerungsleitungen.
9. Sorgen Sie dafür, dass die Zuleitung des Sterns keine Stolperfallen bildet.
10. Stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose. Der Leuchtstern ist nun eingeschaltet.
11. Der Taster hat 3 Funktionen:

- 1 An (ON)
- 2 TIMER
- 3 Aus (OFF)



Durch Drücken wechselt man die Funktion. Bei eingeschalteter Timerfunktion ist der Leuchtstern für 6 Stunden eingeschaltet und danach für 18 Stunden ausgeschaltet. Wenn die LED im Steckernetzteil grün leuchtet, ist der Timer aktiviert. Zum Deaktivieren des Timers drücken Sie die Taste erneut. Die LED verlöscht.

Problembeseitigung

- Sollte das Produkt nicht funktionieren, überprüfen Sie bitte die Schritte des Bereichs „Inbetriebnahme des Artikels“.
- Sollte Ihnen auffallen, dass eine oder mehrere LED-Lämpchen oder das Kabel des Artikels defekt oder gebrochen sind, ist dieser Artikel umgehend vom Stromnetz zu nehmen und zu entsorgen.
- Bei Auffälligkeiten des Netzsteckers, wie z.B. einem Bruch, oder erkennbarem Eindringen von Feuchtigkeit, ist der Artikel vom Stromnetz zu nehmen und zu entsorgen.

Hinweis

- Sollte der Artikel dennoch nicht funktionieren, wenden Sie sich bitte an das Geschäft, wo Sie den Artikel erworben haben.
- Dazu benötigen Sie auch den Kassenbeleg.

Reinigen und Pflege

⚠️ WARNUNG!

- Verwenden Sie zur Reinigung keinesfalls Lösungs- und Scheuermittel, harte Bürsten, metallische oder scharfe Gegenstände. Lösungsmittel sind gesundheitsschädlich und greifen die Plastikteile an, scheuernde Reiniger und Hilfsmittel zerkratzen die Oberfläche.
1. Reinigen Sie den Artikel mit einem angefeuchteten Tuch und verwenden Sie gegebenenfalls ein mildes Reinigungsmittel.
 2. Trocknen Sie den Artikel gut ab, bevor Sie ihn verstauen.
 3. Wird der Artikel für längere Zeit nicht verwendet, bewahren Sie ihn gereinigt und vor Sonnenlicht geschützt an einem trockenen, kühlen Ort in der Originalverpackung auf.

Lagerung

- Reinigen Sie den Artikel wie zuvor beschrieben und trocknen Sie ihn gut ab.
- Lagern Sie den Artikel in der Originalverpackung bei möglichst gleichbleibender Temperatur (zwischen + 15°C bis + 25°C) und geringer Luftfeuchtigkeit.

Instandhaltung und Service

Die Instandhaltung des Artikels kann nur unter Einhaltung der korrekten Inbetriebnahme und den damit verbundenen Sicherheitshinweisen erfolgen. Bei Fragen rund um diesen Artikel, wenden Sie sich bitte an die aufgeführte Adresse.

Gewährleistung

- Für diesen Artikel gilt die gesetzliche Sachmangelgewährleistung.
- Für diesen Artikel gilt die allgemeine Gewährleistung von 2 Jahren ab Kauf des Artikels.
- Die Gewährleistung erlischt bei unsachgemäßer Behandlung / Handhabung des Artikels.
- Bewahren Sie den Kassenbeleg zusammen mit der Bedienungsanleitung gut auf, falls Sie von der Gewährleistung Gebrauch machen müssen.

EG Konformitätserklärung






Der Artikel entspricht allen zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen Normen. Bei Bedarf fordern Sie die EG Konformitätserklärung zu diesem Artikel bitte beim Hersteller an.



E-Mail: info@innocom-gmbh.de



Über den abgebildeten QR-Code erhalten Sie alle weiteren Informationen zur Lichtquelle in der Produktdatenbank.

Symbolerklärungen

Symbol	Bezeichnung	Erklärung
	CE-Kennzeichnung	Dieser Artikel entspricht den geltenden Anforderungen, die in den Harmonisierungsrechtsvorschriften der Gemeinschaft über ihre Anbringung festgelegt sind, gemäß EU-Verordnung 765/2008.
	Entsorgungssymbol für Batterien und Akkus	Batterien und Akkus dürfen nicht in den Hausmüll! Jeder Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, alle Batterien und Akkus, egal ob sie Schadstoffe* enthalten oder nicht, bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/ seines Stadtteils oder im Handel abzugeben, damit sie einer umweltschonenden Entsorgung zugeführt werden können. Batterien und Akkus bitte nur in entladendem Zustand abgeben! *Gekennzeichnet mit: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei
	Entsorgungssymbol für Elektrogeräte	Altgeräte dürfen nicht in den Hausmüll! Sollte das Gerät einmal nicht mehr benutzt werden können, so ist jeder Verbraucher gesetzlich verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll z.B. bei einer Sammelstelle seiner Gemeinde/seines Stadtteils abzugeben.
<p>Damit wird gewährleistet, dass die Altgeräte fachgerecht verwertet und negative Auswirkungen auf die Umwelt vermieden werden. Deshalb sind Elektrogeräte mit dem abgebildeten Symbol gekennzeichnet. Verbraucher haben die Möglichkeit zur unentgeltlichen Abgabe eines Altgeräts bei einem rücknahmepflichtigen Vertreter, wenn sie ein gleichwertiges Neugerät mit einer im Wesentlichen gleichen Funktion erwerben. Diese Möglichkeit besteht auch bei Lieferungen an einen privaten Haushalt. Der Vertreter hat den Verbraucher bei Abschluss des Kaufvertrags bezüglich einer entsprechenden Rückgabeabsicht zu befragen. Abgesehen davon können Verbraucher bis zu drei Altgeräte einer Geräteart bei einer Sammelstelle eines Vertreibers unentgeltlich abgeben, ohne dass dies an den Erwerb eines Neugeräts verknüpft ist. Allerdings dürfen die Kantenlänge der jeweiligen Geräte 25 cm nicht überschreiten. Batterien und Akkumulatoren die nicht fest vom Elektro- oder Elektronik Gerät umschlossen sind und störungsfrei entnommen werden können, sind vor der Abgabe des Geräts an einer Erfassungsstelle von diesem zu trennen und einer vorgesehenen Entsorgung zuzuführen. Das Gleiche gilt für Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Gerät entnommen werden können. Elektro- und Elektronikgerätebesitzer aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von den Herstellern bzw. Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Sammelstellen abgeben. Die Abgabe von Altgeräten ist unentgeltlich. Verbraucher sind dazu angehalten, Maßnahmen zur Abfallvermeidung zu ergreifen. In Bezug auf Elektro- und Elektronikgeräte sind das eine Verlängerung ihrer Lebensdauer durch Reparatur defekter Geräte und die Veräußerung funktionstüchtiger gebrauchte Geräte anstelle ihrer Zuführung zur Entsorgung. Generell haben Vertreter die Pflicht, die unentgeltliche Rückgabe von Altgeräten durch geeignete Rücknahmemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zu gewährleisten.</p>		
IP44	Angabe der Schutzart	Schutz gegen feste Fremdkörper größer als 1,0 mm z. B. Drähte oder Streifen dicker als 1,0 mm. Feste Fremdkörper über 1,0 mm Durchmesser. Geschützt gegen Spritzwasser. Aus beliebiger Richtung gegen das Gehäuse gespritztes Wasser darf keine schädliche Wirkung haben.
	Schutzklasse 3	Die enthaltenen Leuchten beruhen auf dem Schutz gegen elektrischen Schlag auf Anwendung der Schutzkleinspannung (SELV). Es werden keine Spannungen höher als SELV erzeugt.
	Recycling-Kennzeichnung	Der Recycling-Code dient der Kennzeichnung des Materials zur Rückführung in den Wiederverwertungskreislauf (Recycling). 21-PAP: sonstige Pappe, Verpackungen

Symbol	Bezeichnung	Erklärung
	Bedienungs- anleitung	Bitte beachten Sie vor Inbetriebnahme des Artikels die Hinweise in der Bedienungsanleitung.
	Allgemeines Warnzeichen	Warnzeichen zur Warnung vor einer Gefahr bzw. zur Gefahrenerkennung im Rahmen der Unfallverhütungsvorschrift.

Product description

Thank you for purchasing this item. We hope that you will enjoy the article for a long time and therefore ask you read the instruction manual carefully and to the end.

Scope of delivery

- 1 x 3D illuminated star with LED bulb
- 1 x mains plug
- 1 x operating instructions

Technical specifications

- Star colour: white
- Material: plastic
- Diameter: 100 cm
- 18 tips
- Cable length: approx. 7.5 m
- with timer (6/18)
- Power supply: input 220V-240V~; 50/60Hz / output: 12 V = 3.6 W

Intended use

- The item is not an interior lighting system, but a decorative item.
- The item is a decorative item and not a toy for children!
- Children may only use the product under the supervision of an adult.
- Do not use near gas, electrical appliances or fire.
- The item has been developed exclusively for private use. Commercial use is not permitted.
- Only use the product as described in the instructions; any other use is considered unauthorised.
- This product has been developed for indoor use only.

Intended use

- The item is for private use only; not developed for commercial use.
- Only use the item as described in the instructions. Any other use is not permitted.
- This item has been developed for indoor and protected outdoor use only. When using the item outdoors, it is recommended that the item is protected against all forms of precipitation so that no moisture can penetrate the item.

- In the course of necessary further developments, we reserve the right to change the product, packaging or operating instructions at any time if this is necessary.





WARNING!

- Risk of electric shock! Do not use this item under any circumstances if it is visibly damaged. This may result in an electric shock. Never operate a damaged appliance!
- Risk of injury! The light from the LEDs is very bright and can damage your eyes if you look directly into it. Never look into the switched-on light from above.



Safety instructions

-  Please read the instruction manual carefully before using the item for the first time.
- Keep the instruction manual safe.
- When passing on the article, make sure that the instruction manual are also handed over.
- It is a decorative item and not a toy for children!
-  Risk of electric shock! Faulty electrical installation or excessive mains voltage can lead to electric shock.
- Please do not repair the item yourself, as you could injure yourself and others.
- The item is a decorative item and not a toy for children!
- Do not operate the item in the packaging. Only connect the article if the mains voltage of the socket matches the information on the type plate.
- Only connect the article to an easily accessible socket so that you can quickly disconnect it from the power supply in the event of a fault.
- This article must not be electrically connected to another article, or technically modified. It carries the risk of an electric shock.
- Do not operate the item if it shows visible damage or if the power cable or plug is defective.

- Dispose of the item immediately if the power plug or cable is defective.
- Do not immerse the item, the power cable or the power plug in water or other liquids.
- Never touch the power plug with wet hands. Never pull the plug out of the socket by the power cable; always hold the plug itself. Never use the power cable as a carrying handle.

Do not hang anything on the item.

Fairy lights heat up: place decorations made of paper, straw, etc. at a sufficient distance.

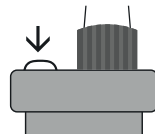
- Keep the item, the plug and the power cable away from open flames and hot spots.
- Do not use the article near gas or electrical appliances or open flames.
- Lay the power cable so that it does not become a tripping hazard.
- Do not bend the cable or place it over sharp edges.
- The LEDs in this article are not replaceable!
- In the course of necessary further developments, we reserve the right to change the product, packaging or operating instructions at any time if this is necessary.

First steps and commissioning of the product

1. Caution: Do not use the product if it is visibly damaged!
2. remove the item and the corresponding mains plug from the packaging.
3. use only the enclosed plug-in power supply unit. Plug the socket of the connecting cable of the light source into the enclosed plug-in power supply unit and screw it on with the union nut.
4. place the light source in the holder of the light star with the light source facing inwards. Then fold the two catches outwards and unfold the light star so that it encloses the light source. Slide the two side fasteners over both bars of the holder.
5. find a suitable place to attach the illuminated star.
6. To hang the illuminated star, you can attach it to the intended location using the supply cable.
7. it is recommended to mount the light star near a power socket so that the mains plug can be plugged in and the cable is not live.

8. if the length of the supply cable to the socket is not sufficient for the protected outdoor area, only use extension cables approved for outdoor use.
9. ensure that the star's supply cable does not create any tripping hazards.
10. plug the power supply unit into a socket. The illuminated star is now switched on.
11. The button has 3 functions:

- 1 ON
- 2 TIMER
- 3 Off (OFF)



Press to change the function. When the timer function is switched on, the illuminated star is switched on for 6 hours and then switched off for 18 hours. When the LED in the plug-in power supply unit lights up green, the timer is activated. To deactivate the timer, press the button again. The LED goes out.

Troubleshooting

- If the product does not work, please check the steps in the "Putting the product into operation" section.
- If you notice that one or more LED lights or the cable of the product are defective or broken, disconnect the product from the power supply immediately and dispose of it.
- If there are any abnormalities in the mains plug, such as a break or noticeable moisture ingress, the product must be disconnected from the mains and disposed of

Note

- If the product still does not work, please contact the store where you purchased the product.
- You will also need the receipt.

Cleaning and care

⚠ WARNING!

- Never use solvents, abrasive cleaners, hard brushes, metal or sharp objects for cleaning. Solvents are harmful to health and attack the plastic parts, abrasive cleaners and aids scratch the surface.
1. Clean the item with a damp cloth and use a mild cleaning agent if necessary.
 2. Dry the item thoroughly before storing it.
 3. If the item is not used for a longer period of time, store it cleaned and protected from sunlight in a dry, cool place in its original packaging.

Storage

- Clean the item as previously described and dry it well.
- Store the item in its original packaging at a temperature that is as constant as possible (between + 15 °C to + 25 °C) and low humidity.

Maintenance and service

The article can only be maintained if the correct commissioning and the associated safety instructions are observed. If you have any questions about this product, please contact the address listed.

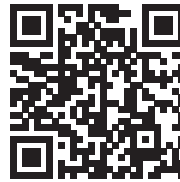
Warranty

- The statutory warranty for material defects applies to this item.
- The general warranty of 2 years from the date of purchase applies to this item.
- The warranty expires in the event of improper handling of the item.
- Please keep the receipt together with the operating instructions in case you need to make use of the warranty.

EC Declaration of Conformity









The article complies with all standards required to obtain the CE mark. If required, please request the EC Declaration of Conformity for this article from the manufacturer.

E-mail: info@innocom-gmbh.de



Use the QR code shown to obtain all further information on the light source in the product database.

Symbol explanations

Symbol	Designation	Explanation
	CE-Marking	This article complies with the applicable requirements set out in the Community harmonisation legislation on its application, in accordance with EU Regulation 765/2008.
	Disposal symbol for batteries and accumulators	Batteries do not belong in household waste! Every consumer is legally obliged to hand over all batteries and accumulators, whether they contain pollutants* or not, to a collection point of his/her municipality or in the trade, so that they can be disposed of in an environmentally friendly manner. Please only release batteries and accumulators when discharged! * marked with: Cd=cadmium, Hg=mercury, Pb=lead
	Disposal symbol for electronic devices	Old devices must not be disposed of in the household waste! If the device can no longer be used, every consumer is legally obliged to dispose of old devices separately from household waste, e.g. at a collection point in his community/district. This ensures that the old devices are recycled professionally and negative effects on the environment
<p>are avoided. For this reason, electronic devices are marked with the symbol shown. Consumers have the option of handing in an old device free of charge to a distributor who is obliged to take it back if they purchase a new device of the same value with essentially the same function. This possibility also exists for deliveries to a private household. At the conclusion of the sales contract, the distributor informed the consumer about a corresponding to inquire about the intention to return. Apart from that, consumers can hand in up to three old devices of a device type to a distributor's collection point free of charge, without this being linked to the purchase of one new device is linked. However, the edge length of the respective devices must not exceed 25 cm. Batteries and accumulators that are not firmly enclosed by the electrical or electronic device and can be removed without causing problems must be separated from the device at a collection point before it is handed in and taken to a designated disposal facility. The same goes for lamps that can be removed from the device without destroying it. Owners of electrical and electronic devices from private households can hand them in at the collection points of the public waste disposal authorities or at the collection points set up by the manufacturers or distributors within the meaning of the ElektroG. The disposal of old devices is free of charge. Consumers are encouraged to take measures to avoid waste. With regard to electrical and electronic equipment, this means extending its lifespan by repairing defective equipment and selling used equipment that is in good working order instead of sending it for disposal.</p>		
	Specification of the degree of protection	Protection against solid foreign objects larger than 1.0 mm, e.g. wires or strips thicker than 1.0 mm. Solid foreign objects over 1.0 mm in diameter. Protected against splashing water. Water splashed against the housing from any direction must not have any damaging effect.
	Protection class 3	The included luminaires ensure protection against electric shock using the protective low voltage (SELV). No voltages higher than SELV are generated.
	Marking of recycling	The recycling code is used to identify the material for return to the recycling cycle. 21-PAP: miscellaneous cardboards, packaging
	User manual	Please refer to the instructions in the user manual before commissioning the article.
	General warning sign	Warning signs to warn of a danger or to detect hazards within the framework of the accident prevention regulation.

Hergestellt für:

INNOCOM GmbH
Ehnkenweg 9
26125 Oldenburg
GERMANY

info@innocom-gmbh.de
Made in PRC

E-Mail: service@innocom-gmbh.de
(Bei Serviceangelegenheiten kontaktieren Sie bitte diese E-Mail)

Fax: +49 441-93369-29

Service-Hotline: 0800 9336900

(kostenlos aus dem deutschen Festnetz,
Mobilfunk ggf. abweichend)

Netzteil: 

