

eurolite® LED SOS Warning Light

Batteriebetriebene LED-Warnleuchte

No. 506063750



www.eurolite.de

D BEDIENUNGSANLEITUNG

Willkommen bei Eurolite! Ihr neues LED-Licht sorgt mit seinen 15 superhellen LEDs dafür, dass Sie in Notsituationen, insbesondere bei Dunkelheit, nicht allein sind. Denn mit seinen 9 verschiedenen Leuchtmodi kann es als SOS- und Warnsignal eingesetzt werden. Außerdem lässt es sich dank Magnet und Klapphaken überall schnell anbringen. Bitte lesen Sie vor der Verwendung des Produkts diese Anleitung. Sie enthält wichtige Hinweise für den korrekten Betrieb. Bewahren Sie diese Anleitung für weiteren Gebrauch auf.



SICHERHEITSHINWEISE

- Das Produkt dient zur Beleuchtung im Innen- und Außenbereich und ist nach IP44 aufgebaut.
- Verwenden Sie das Produkt ausschließlich gemäß den hier gegebenen Vorgaben. Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Anleitung verursacht werden, erlischt die Garantie/Gewährleistung. Für Folgeschäden wird keine Haftung übernommen.
- Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung und es erlischt die Garantie/ Gewährleistung.
- Aus Sicherheitsgründen ist das eigenmächtige Umbauen oder Verändern des Produkts nicht gestattet und hat den Verfall der Garantieleistung zur Folge.
- Das Produkt ist kein Spielzeug. Halten Sie es vor Kindern und Haustieren fern. Lassen Sie Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen.
- Das Gerät darf nur von Personen benutzt werden, die über ausreichende physische, sensorische und geistige Fähigkeiten sowie über entsprechendes Wissen und Erfahrung verfügen. Andere Personen dürfen das Gerät nur benutzen, wenn sie von einer für ihre Sicherheit zuständigen Person beaufsichtigt oder angeleitet werden.
- Schützen Sie das Produkt vor scharfen Kanten, mechanischen Belastungen und heißen Oberflächen.
- Betreiben Sie das Produkt nicht in der Verpackung.
- Decken Sie das Produkt nicht mit Decken, Kissen oder ähnlichem, wärmeisolierendem Material ab.
- Schützen Sie das Produkt vor großer Hitze und Kälte. Der ideale Temperaturbereich liegt bei -5 bis +45°C.
- Vor der Benutzung auf Beschädigungen prüfen. Bei Beschädigungen darf das Produkt nicht mehr eingesetzt werden.
- Das Produkt ist bis auf eine gelegentliche Reinigung wartungsfrei. Zur Reinigung eignet sich ein angefeuchtetes Tuch. Verwenden Sie auf keinen Fall Alkohol oder Lösungsmittel.
- Wartungs- und Servicearbeiten sind ausschließlich dem autorisierten Fachhandel vorbehalten.
- Schließen Sie die Batterien nie kurz, werfen Sie sie nie ins Feuer und versuchen Sie auch nicht, sie wieder aufzuladen (Explosionsgefahr!). Entfernen Sie die Batterien bei längerem Nichtgebrauch. Ausgelaufene Batterien können bei Berührung Hautverätzungen verursachen. Benutzen Sie in solchen Fällen geeignete Schutzhandschuhe

VERWENDUNG

Batterien einsetzen


Ihr neues LED-Licht ist in wenigen Augenblicken in Betrieb genommen. Lösen Sie zunächst die Schrauben an der Unterseite und öffnen Sie das Gehäuse mithilfe der Lasche. Setzen Sie geeignete Batterien in das Batteriefach ein. Achten auf die richtige Polung, wie im Batteriefach angegeben. Schließen Sie das Gehäuse wieder sorgfältig. Entnehmen Sie bitte die Batterien, wenn Sie das Produkt für längere Zeit nicht verwenden.


LEDs ein- und ausschalten

Jetzt kann's losgehen: Ein kurzer Tastendruck schaltet die LEDs ein und schaltet die Leuchtmodi durch, ein langer Tastendruck (~3 Sekunden) schaltet die LEDs aus. Dank einer Memoryfunktion leuchten die LEDs nach dem Einschalten entsprechend dem zuletzt gewählten Leuchtmodus:

- Rotation 360°
- Blinken 3-fach
- Blinken 1-fach
- Wechsellicht
- SOS-Morsesignal
- Dauerlicht stark
- Dauerlicht schwach
- Dauerlicht 4 LEDs
- Dauerlicht 3 LEDs (weiße LEDs auf Vorderseite)

UMWELTSCHUTZ

 Übergeben Sie das Produkt am Ende der Nutzungsdauer zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb. Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder die zuständige örtliche Behörde.

 Als Endverbraucher sind Sie durch die Batterieverordnung gesetzlich zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien und Akkus verpflichtet. Die Entsorgung über den Hausmüll ist verboten. Verbrauchte Batterien können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde und überall, wo Batterien verkauft werden, abgeben. Mit der Verwertung von Altgeräten und der ordnungsgemäßen Entsorgung von Batterien und Akkus leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt.

TECHNISCHE DATEN

Batterie:3 x 1,5 V, Typ AAA
Stromverbrauch:300 mA
Schutzart:IP44
LED-Anzahl:12 x Orange (5 mm), 3 x Weiß (SMD 3528)
Durchmesser:10 cm
Gewicht:0,1 kg

Änderungen vorbehalten.



eurolite® LED SOS Warning Light

Battery-operated LED warning light

No. 50603750



www.eurolite.de

EN USER MANUAL

Welcome to Eurolite! With its 15 super bright LEDs, your new LED light makes sure you are not alone in emergency situations, especially at night. Nine different lighting modes allow for varied use, e.g. as warning light or SOS signal. The magnet and hinged hook make installation particularly easy. Please read these operating instructions carefully before using the product. They contain important information for the correct use of your product. Please keep them for future reference.



SAFETY INSTRUCTIONS

- This product is designed to light indoor and outdoor areas and is IP44 rated.
- Only use the product according to the instructions given herein. Damages due to failure to follow these operating instructions will void the warranty! We do not assume any liability for any resulting damage.
- We do not assume any liability for material and personal damage caused by improper use or non-compliance with the safety instructions. In such cases, the warranty/guarantee will be null and void.
- Unauthorized rebuilds or modifications of the product are not permitted for reasons of safety and render the warranty invalid.
- This product is not a toy. Keep it out of the reach of children and pets. Do not leave packaging material lying around carelessly.
- This device may be used only by persons with sufficient physical, sensorial, and intellectual abilities and having corresponding knowledge and experience. Other persons may use this device only if they are supervised or instructed by a person who is responsible for their safety.
- Protect the product against sharp edges, mechanical stress and hot surfaces.
- Do not run the product in the packaging.
- Do not cover the product with blankets, pillows or any other heat insulating material.
- Protect the product against excessive humidity and heat. The recommended temperature is -5 to +45°C.
- Before taking into operation, check upon possible damages. If defective, the product must not be taken into operation.
- This product is maintenance-free, except for occasional cleaning. You can use a slightly dampened cloth for cleaning. Never use alcohol or solvents.
- Maintenance and service operations are only to be carried out by authorized dealers.
- Do not try to short-circuit, recharge, disassemble or heat batteries (danger of explosion!). Remove the batteries if the device is not used for a longer period of time. Damaged/leaking batteries may cause harm to your skin—use safety gloves.

OPERATION

Inserting Batteries

Setting up your new LED light only takes a minute. First, loosen the screws at the bottom, then open the enclosure using the flap and insert suitable batteries into the battery compartment. Observe the correct polarity as indicated in the compartment. Close the enclosure again carefully. Please remove the batteries when not using the product for a longer period of time.


Switching the LEDs On and Off


You're ready to go: A short button actuation switches on the LEDs and changes the lighting mode, a long actuation (~3 seconds) switches off the LEDs.

Thanks to the included memory function, the LEDs light up after switching on according to the last mode selected:

- Rotation 360°
- Quad Flash
- Single Blink
- SOS Morse Signal
- Solid-on High
- Solid-on Low
- Solid-on 4 LEDs
- Solid-on 3 LEDs (white LEDs on the front panel)

PROTECTING THE ENVIRONMENT

 When to be definitively put out of operation, take the product to a local recycling plant for a disposal which is not harmful to the environment. Devices marked with this symbol must not be disposed of as household waste. Contact your retailer or local authorities for more information.

 You as the end user are required by law (Battery Ordinance) to return all used batteries/rechargeable batteries. Disposing of them in the household waste is prohibited. You may return your used batteries free of charge to collection points in your municipality and anywhere where batteries/rechargeable batteries are sold. By disposing of used devices and batteries correctly, you contribute to the protection of the environment.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Battery:3 x 1.5V, type AAA
Power consumption:300 mA
Protection grade:IP44
LEDs:12 x orange (5 mm), 3 x white (SMD 3528)
Diameter:10 cm
Weight:0.1 kg

Subject to change.

