

eurolite® LED IP BC-10 RGB

Schwimmbadlampe schwimmend

No. 88122020



www.eurolite.de

D BEDIENUNGSANLEITUNG

Willkommen bei Eurolite! Ihr neues LED-Licht sorgt für ein stimmungsvolles Ambiente in Ihrem Zuhause. Durch die eingesetzten LEDs ist das Produkt extrem langlebig, energiesparend und entwickelt kaum Wärme. Ihr Team von Eurolite wünscht Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen LED-Licht. 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 IP65 aufgebaut. Es ist wasserdicht und darf im Innen- und Außenbereich betrieben werden.
- 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

Ihr neues LED-Licht ist in wenigen Augenblicken in Betrieb genommen. Öffnen Sie das Gehäuse und setzen Sie geeignete Batterien in das Batteriefach ein. Achten auf die richtige Polung, wie im Batteriefach angegeben. Schließen Sie das Gehäuse wieder sorgfältig. Jetzt kann's losgehen: Drücken Sie einmal auf die Ein-/Ausschalttaste, um das Gerät einzuschalten. Drücken Sie wiederholt auf die Ein-/Ausschalttaste, um das gewünschte Programm zu wählen. Halten Sie die Ein-/Ausschalttaste 3 Sekunden lang gedrückt, um das Gerät auszuschalten. Das Gerät schaltet sich nach 1 Stunde automatisch aus. Entnehmen Sie bitte die Batterien, wenn Sie das Produkt für längere Zeit nicht verwenden.

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 AA
LED:..... 4 x RGBY
Schutzart:..... IP65
Durchmesser:..... 142 mm
Gewicht:..... 21 g

Änderungen vorbehalten.



eurolite® LED IP BC-10 RGB

Swimming pool light swimming

No. 88122020



www.eurolite.de

EN USER MANUAL

Welcome to Eurolite! Your new light is the perfect way to light to your home. This product is fitted with LEDs that consume little power, have an extremely long service life and develop little heat. Your Eurolite team wishes you much enjoyment with your new LED light. 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 IP65 rated. It is waterproof and can be operated in indoor and outdoor areas.
- 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

Setting up your new LED light only takes a minute. Open the housing and insert suitable batteries into the battery compartment. Observe the correct polarity as indicated in the compartment. Close the housing again carefully. You're ready to go: Press the on/off button once to turn the device on. Press on/off repeatedly to choose the desired program. Press and hold the on/off button for 3 seconds to turn off. The device will automatically shut off after 1 hour. Please remove the batteries when not using the product for a longer period of time.

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 1.5 V, type AA
LED:4 x RGBY
Protection grade:IP65
Diameter:142 mm
Weight:21 g

Subject to change.

