

AKKU-UNTERBAULEUCHE/ CORDLESS UNDER-CABINET LIGHT/ RÉGLETTE SOUS MEUBLE SANS FIL

AKKU-UNTERBAULEUCHE
Batterij- und Schaltereinheit

CORDLESS UNDER-CABINET LIGHT
Operation and safety notes

RÉGLETTE SOUS MEUBLE SANS FIL
Instructions d'utilisation et consignes de sécurité

AKKUNDBEROUWLAMP
Batterij- en schakelunit

AKUMULATOROWA LAMPA
KG ZABUDOWY
Wskazówki dotyczące obsługi i bezpieczeństwa

AKU SVÍTIDLO POD SKŘINKU
Příruční pro obsluhu a bezpečnostní pokyny

AKU SVIETILO POD SKRINKU
Příruční pro obsluhu a bezpečnostní pokyny

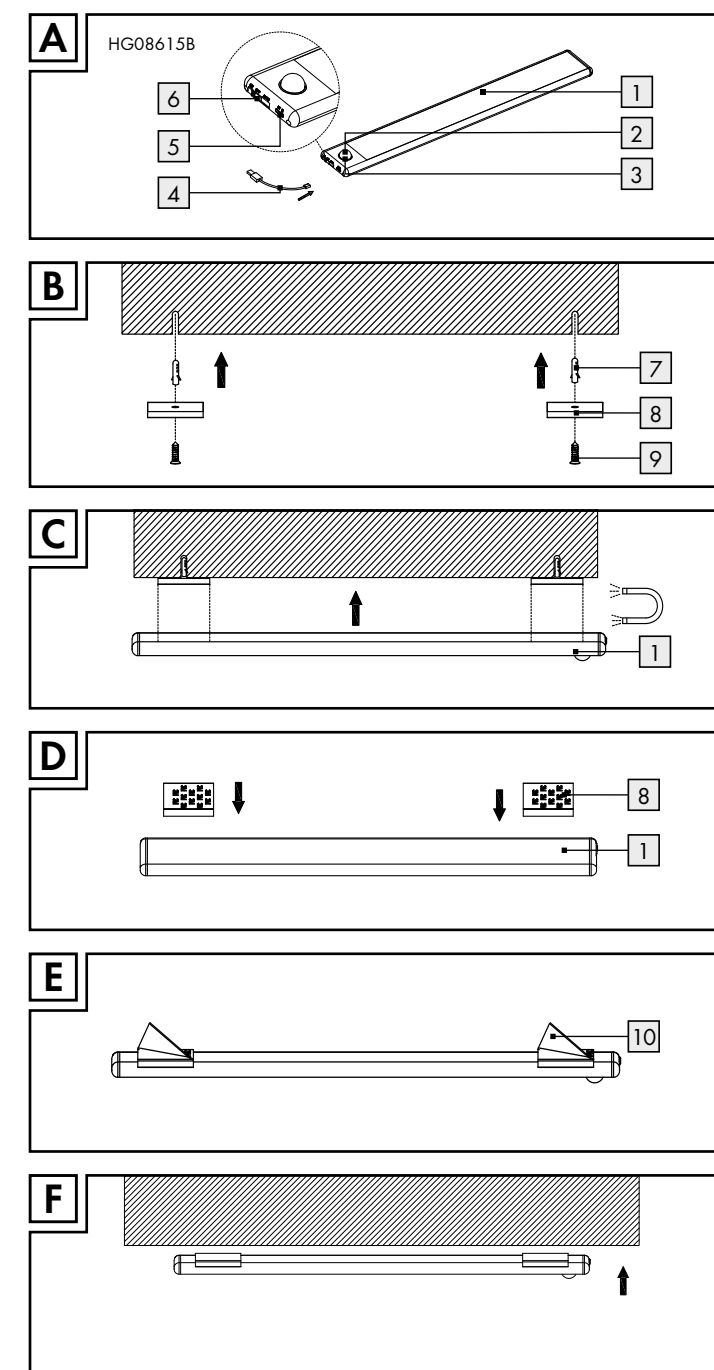
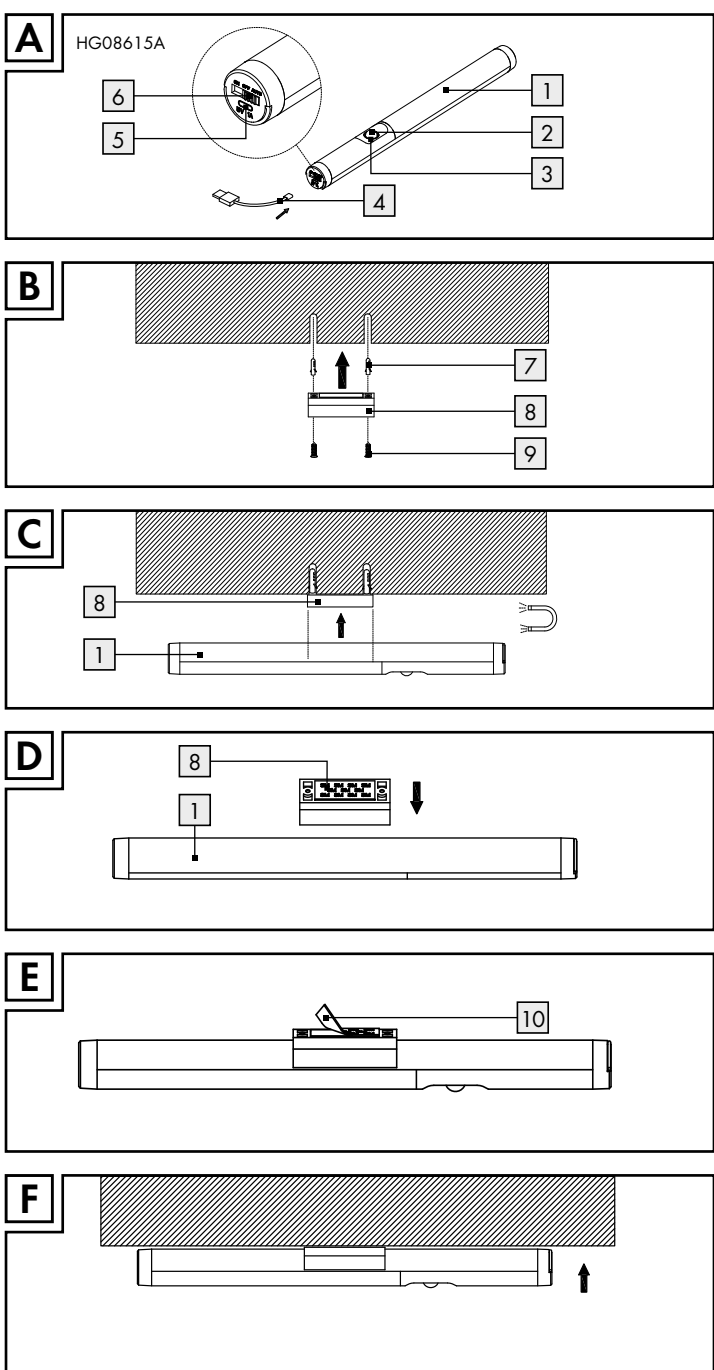
REGLETA BAJU MUEBLE RECARGABLE
Instrucciones de utilización y seguridad

BATTERIDREVEN LAMPE TIL
AKKUNDBEROUWLAMP
Batterij- en schakelunit

LAMPADA SOTTOPENSILE RICARICABILE
Istruzioni per l'uso e per la sicurezza

AKKUS LÁMPA POLC ALÁ
Készlet és használati útmutató

IAN 437068_2304



Legende der verwendeten Piktogramme

	Lesen Sie die Bedienungsanleitung.
	Volt
	Gleichstrom/-spannung
	mit Bewegungssensor
	HGO8615A: Inklusive Lithium-Ionen-Akku HGO8615B: Inklusive Lithium-Polymer-Akku
	USB-Anschluss
	Schutzklasse III
	Das CE-Zeichen bestätigt die Konformität mit den für das Produkt zutreffenden EU-Richtlinien.
	Sicherheitshinweise Handlungsanweisungen

Akku-Unterbauleuchte

- 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**
 - Dieses Produkt ist geeignet als Beleuchtung in trockenen Innenräumen. Es ist mit einem Bewegungsmelder ausgestattet, welcher das Produkt in dunkler Umgebung beim Erfassen einer Bewegung automatisch ein- und ausschalten kann. Das Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz oder für andere Einsatzbereiche bestimmt.
- Teilbeschreibung**
 - LED-Leuchte
 - Ladeanzeige
 - Bewegungsmelder

- 4 USB-Kabel
 - 5 USB-Eingangsbuchse (Typ C)
 - 6 Schalter
 - 7 Dübel
 - 8 Magnethalterung
 - 9 Schraube
 - 10 Doppelseitiges Klebeband
- Technische Daten**
- Akku:**
HGO8615A: Lithium-Ionen-Akku, 3,7V \approx , 1800mAh, 6,66Wh (nicht austauschbar)
HGO8615B: Lithium-Polymer-Akku, 3,7V \approx , 1100mAh, 4,07Wh (nicht austauschbar)

Eingang Spannungsversorgung:
USB-Buchse, 5V \approx , 1A

Spezifikation Ladebuchse:
USB (Typ C)

Leuchtmittel:
HGO8615A: 3W (Die LEDs sind nicht austauschbar).
HGO8615B: 2W (Die LEDs sind nicht austauschbar).

Erfassungsbereich des Bewegungsmelders:
ca. 60° (vertikal)
ca. 120° (horizontal)

Entfernung:
ca. 2m

Leuchtdauer:
HGO8615A: ca. 2 Stunden
HGO8615B: ca. 2 Stunden

Schutzklasse:
Schutzklasse: III/◇

Hinweis: Ein Netzteil ist nicht im Lieferumfang enthalten. Verwenden

- von Endverbraucher nicht ersetzt werden.
- Die Leuchtmittel sind nicht austauschbar.
- Sollten die Leuchtmittel am Ende ihrer Lebensdauer ausfallen, muss das ganze Produkt ersetzt werden.
- VORSICHT! GEFAHR DER PRODUKTVERSCHÄDIGUNG!** Halten Sie das Produkt von Feuchtigkeit fern!
- Platzieren Sie keine brennenden Kerzen und kein offenes Feuer auf dem Produkt oder in dessen Nähe.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe von Hitzequellen wie Heizkörper oder anderen Geräten, welche Hitze abgeben!

Sicherheits-hinweise für Batterien/Akku

- LEBENSGEFAHR!** Halten Sie Batterien/Akku außer Reichweite von Kindern. Suchen Sie im Falle eines Verschluckens sofort einen Arzt auf!
- Verschlucken kann zu Verbrennungen, Perforation von Weichgewebe und Tod führen. Schwere Verbrennungen können innerhalb von 2 Stunden nach dem Verschlucken auftreten.
- EXPLOSIONSGEFAHR!** Laden Sie nicht aufladbare Batterien niemals wieder auf. Schließen Sie Batterien/Akku nicht kurz und/oder öffnen Sie diese nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein.
- Werfen Sie Batterien/Akku niemals in Feuer oder Wasser.

- Setzen Sie Batterien/Akku keiner mechanischen Belastung aus.
- Risiko des Auslaufens von Batterien/Akku**
 - Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die auf Batterien/Akku einwirken können, z. B. auf Heizkörpern/ durch direkte Sonneneinstrahlung.
 - Wenn Batterien/Akku ausgefallen sind, vermeiden Sie den Kontakt von Haut, Augen und Schleimhäuten mit den Chemikalien! Stellen Sie die betreffenden Stellen sofort mit klarem Wasser und suchen Sie einen Arzt auf!
- SCHUTZHANDSCHUHE TRAGEN!** Ausgelaufene oder beschädigte Batterien/Akku können bei Berührung mit der Haut Verätzungen verursachen. Tragen Sie deshalb in diesem Fall geeignete Schutzhandschuhe.
- Dieses Produkt hat einen eingebauten Akku, welcher nicht durch den Benutzer ersetzt werden kann. Der Ausbau oder Austausch des Akkus darf nur durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person erfolgen, um Gefährdungen zu vermeiden. Bei der Entsorgung ist darauf hinzuweisen, dass dieses Produkt einen Akku enthält.

- Vor der Inbetriebnahme**
 - Produkt aufladen**
Hinweis: Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial vom Produkt.

Folgende Funktionen sind verfügbar:
Position **ON**: Das Produkt ist dauerhaft eingeschaltet.
Position **OFF**: Das Produkt ist dauerhaft ausgeschaltet.
Position **AUTO**: Das Produkt schaltet sich bei Dunkelheit automatisch ein, sobald es eine Bewegung erfasst. Das Produkt schaltet sich automatisch nach ca. 30 Sekunden aus, sofern keine Bewegung mehr erfasst wurde. Einzelheiten zum Erfassungsbereich und -winkel sind unter „Technische Daten“ vermerkt. Bitte beachten Sie, dass das Produkt in dieser Schalterstellung auch dann Energie verbraucht, wenn das Licht nicht eingeschaltet ist.

Das Produkt befestigen

- Produkt kann auf zwei Arten befestigt werden:**
 - Sie können das Produkt an die Wand montieren (s. Abb. B):
Hinweis: Sie benötigen zur Montage eine Bohrmaschine. **VORSICHT! VERLETZUNGS-GEFAHR!** Ziehen Sie die Bedienungsanleitung Ihrer Bohrmaschine hinzu.
 - Achten Sie darauf, dass Sie keine Leitungen in der Wand beschädigen. **Hinweis:** Das beschädigte Montagematerial ist für eine Montage auf Mauerwerk geeignet. Für andere Untergründe benötigen Sie möglicherweise anderes Montagematerial. Im Zweifelsfall ziehen Sie eine Fachkraft zu Rate.
 - Verwenden Sie die Schraub-löcher der Magnethalterung (HGO8615A)/der Magnethalterungen (HGO8615B) [8], um

Gebrauch

- Das Produkt verfügt über drei Moduseinstellungen. Schreiben Sie den Schalter [2] in die gewünschte Position (siehe Abb. A).

die Bohrlöcher für die Schrauben [2] auf der Wand zu markieren.

- Vergewissern Sie sich vor dem Bohren der Befestigungslöcher, dass an der Bohrstelle keine Gas-, Wasser- oder Stromleitungen verlaufen, wenn es entfernt werden können.
- Bohren Sie nun die Löcher (Ø 6 mm, Tiefe ca. 24 mm).
- Stecken Sie die Dübel [7] in die Bohrlöcher (s. Abb. B).
- Befestigen Sie nun die Magnethalterung (HGO8615A)/die Magnethalterungen (HGO8615B) [8] mit Hilfe der mitgelieferten Schrauben [2].

Vergewissern Sie sich, dass die Schraubenköpfe komplett in die dafür vorgesehenen Schlitze der Magnethalterung (HGO8615A)/der Magnethalterungen (HGO8615B) [8] versenkt sind (s. Abb. B).

- Befestigen Sie die LED-Leuchte [1] an der festgeschraubten Magnethalterung (HGO8615A)/den festgeschraubten Magnethalterungen (HGO8615B) [8] (s. Abb. C).

Befestigen Sie die LED-Leuchte [1] an der festgeschraubten Magnethalterung (HGO8615A)/den festgeschraubten Magnethalterungen (HGO8615B) [8] (s. Abb. C).

- 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 Produkt inkl. Zubehör und die Verpackungsmaterialien sind recycelbar und unterliegen einer erweiterten Herstellerverantwortung. Entsorgen

Oberfläche. Vergewissern Sie sich, dass die LED-Leuchte [1] korrekt sitzt (s. Abb. F).

- Reinigung und Pflege**
 - Reinigen Sie das Produkt mit einem trockenen Tuch. Verwenden Sie niemals Benzin, Lösungsmittel oder Reiniger, die Kunststoff angreifen.
 - Reinigen Sie das Produkt nicht mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten.

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 Produkt inkl. Zubehör und die Verpackungsmaterialien sind recycelbar und unterliegen einer erweiterten Herstellerverantwortung. Entsorgen

Sie diese getrennt, den abgebildeten Infotrio (Sortierinformation) folgend, für eine bessere Abfallbehandlung. Das Trian-Logo gilt nur für Frankreich.

Defekte oder verbrauchte Batterien/Akku müssen gemäß Richtlinie 2006/66/EG und deren Änderungen recycelt werden. Geben Sie Batterien/Akku und/oder das Produkt über die angebotenen Sammelleistungen zurück.

Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Batterien/Akkus!

Das Symbol der durchgestrichenen Mülltonne auf Batterien und Akkus bedeutet, dass Sie Batterien und Akkus nicht im Hausmüll entsorgen dürfen.

Entnehmen Sie die Batterien/den Akku-Pack aus dem Produkt vor der Entsorgung.

Diese können giftige Schwermetalle enthalten und unterliegen der Sondermüllbehandlung. Die chemischen Symbole der Schwermetalle sind wie folgt: Cd = Cadmium, Hg = Quecksilber, Pb = Blei.

Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkus nach Gebrauch zurückzugeben. Geben Sie deshalb verbrauchte Batterien und Akkus kostenfrei im Handelsgeschäft z. B. in Ihrer LIDL-Filiale oder bei einer kommunalen Sammelstelle ab.

Batterien und Akkus können Stoffe enthalten, die schädlich für die

menschliche Gesundheit und Umwelt sind. Nur bei einer getrennten Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkus können die negativen Auswirkungen vermieden werden.

Seien Sie besonders vorsichtig beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien und Akkus, da bei unsachgemäßer Verwendung eine erhöhte Brandgefahr besteht. Kleben Sie dazu die Pole ab, um einen äußeren Kurzschluss zu vermeiden.

Nutzen Sie Batterien mit langer Lebensdauer oder Akkus, um die Entstehung von Abfällen aus Alt-Batterien zu verringern. Beachten Sie die Anweisungen zum Lagern, und vermeiden Sie das vollständige Ein- und Aufladen des Akkus, um die Lebensdauer zu verlängern.

Darüber hinaus sollten Sie Batterien oder Elektro- und Elektronikgeräte mit Batterien oder Akkus nicht im öffentlichen Raum zurücklassen, um eine Vermüllung zu vermeiden. Prüfen Sie Möglichkeiten, Batterien einer Wiederverwendung zuzuführen, anstatt diese zu entsorgen, beispielsweise durch Instandsetzung der Batterie.

Garantie

Dieses Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien hergestellt und vor der Auslieferung sorgfältig geprüft. Im Falle von Material- oder Herstellungsfehlern haben Sie gegenüber dem Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte. Ihre gesetzlichen Rechte werden in keiner Weise durch unsere unten aufgeführte Garantie eingeschränkt.

Bei diesem Produkt gilt die Garantiezeit auch für die Akkus.

nicht cover product parts subject to normal wear and tear, thus considered consumables (e.g. batteries, tubes, cartridges), nor damage to fragile parts, e.g. switches or glass parts.

For this product, the rechargeable battery is also covered by its warranty period.

Warranty claim procedure

To ensure quick processing of your case, please observe the following instructions:

Please have the fill receipt and the item number (IAN 437068_2304) available as proof of purchase. You will find the item number on the rating plate, an engraving on the front page of the instructions for use (bottom left), or as a sticker on the rear or bottom of the product.

The warranty for this product is 3 years from the date of purchase. The warranty period begins on the date of purchase. Keep the original sales receipt in a safe location as this document is required as proof of purchase.

Any damage or defects already present at the time of purchase must be reported without delay after unpacking the product.

Should the product show any fault in materials or manufacture within 3 years from the date of purchase, we will repair or replace it – at our choice – free of charge to you. The warranty period is not extended as a result of a claim being granted. This also applies to replaced and repaired parts.

This warranty becomes void if the product has been damaged, or used or maintained improperly.

The warranty covers material or manufacturing defects. This warranty does

Abwicklung im Garantiefall

Um eine schnelle Bearbeitung Ihres Anliegens zu gewährleisten, folgen Sie bitte den folgenden Hinweisen:

Bitte halten Sie für alle Anfragen den Kassenbonn und die Artikelnummer (IAN 437068_2304) als Nachweis für den Kauf bereit. Die Artikelnummer entnehmen Sie bitte dem Typenschild, einer Gravur, auf dem Titelblatt Ihrer Bedienungsanleitung (unten links) oder als Aufkleber auf der Rück- oder Unterseite des Produkts. Sollten Funktionsfehler oder sonstige Mängel auftreten, kontaktieren Sie zunächst die nachfolgend benannte Serviceabteilung telefonisch oder per E-Mail. Ein als defekt erfasstes Produkt können Sie dann unter Befügung des Kaufbelegs (Kassenbonn) und der Angabe, worin der Mangel besteht und wann er aufgetreten ist, für Sie portofrei an die Ihnen mitgeteilte Service-Anschrift übersenden.

Service

Service Deutschland
Tel.: 0800 5435 111
E-Mail: owim@lidl.de

Service Österreich
Tel.: 0800 292726
E-Mail: owim@lidl.at

Service Schweiz
Tel.: 0800562153
E-Mail: owim@lidl.ch

CE

List of pictograms used

	Read the instruction manual.
	Volt
	Direct current/voltage
	With motion sensor
	HGO8615A: Includes Li-ion battery HGO8615B: Includes Li-polymer battery
	USB-connection
	Protection class III
	CE mark indicates conformity with relevant EU directives applicable for this product.
	Safety instructions for use

Cardless under-cabinet light

Introduction

Congratulations on the purchase of your new product. You have chosen a high-quality product. The instructions for use are a part of this product. They contain important information concerning safety, use and disposal. Before using the product, please familiarise yourself with all the operating and safety instructions. The product must only be used as described and for the specified fields of application. When passing this product on to third parties, please be sure to include all documentation.

- Intended use**
 - This product is suitable for lighting in dry indoor environments.
 - It features a motion detector which can automatically switch the light on and off in the dark when motion is detected. The product is intended for private use only and is not intended for commercial use or for use in other applications.
- Parts description**
 - LED light
 - Charging indicator
 - Motion detector
 - USB cable
 - USB input socket (Type C)
 - Switch
 - Dowel

- 8 Magnetic mounting bracket
- 9 Screw
- 10 Double-sided adhesive pad

Technical data

Rechargeable battery:
HGO8615A: lithium-ion rechargeable battery, 3.7V \approx , 1800mAh, 6.66Wh (not interchangeable)
HGO8615B: lithium-polymer rechargeable battery, 3.7V \approx , 1100mAh, 4.07Wh (not interchangeable)

Input power supply:
USB socket, 5V \approx , 1A

Charging socket specification:
USB (Type C)

Illuminants:
HGO8615A: 3W (LEDs are not replaceable)
HGO8615B: 2W (LEDs are not replaceable)

Motion detection range:
approx. 60° (in vertical direction), approx. 120° (in horizontal direction)

Distance:
approx. 2m

Lighting duration:
HGO8615A: approx. 2 hours
HGO8615B: approx. 2 hours

Protection:
Class III/◇

Note: An AC power adapter is not included. Use a SELV power supply of maximum working output voltage 5V \approx (U \approx), 1A.

REMARQUE: Aucun bloc d'alimentation n'est fourni. Utilisez un bloc d'alimentation SELV d'une tension d'alimentation de sortie maximale de 5V \approx (U \approx), 1A.

Contenu de la livraison

1 luminaire sous meuble à pile
1 support magnétique (HGO8615A)
2 supports magnétiques (HGO8615B)
2 vis
2 chevilles
1 câble USB
1 mode d'emploi

Instructions générales de sécurité

CONSERVEZ TOUTES LES CONSIGNES DE SÉCURITÉ ET INSTRUCTIONS POUR L'AVENIR!

Ce produit peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus ainsi que par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience ou de connaissances, s'ils sont surveillés ou s'ils ont été informés de l'utilisation sûre du produit et comprennent les risques liés à son utilisation.

Les enfants ne doivent pas jouer avec le produit. Le nettoyage et l'entretien du produit ne doivent pas être effectués par des enfants laissés sans surveillance.

ATTENTION! RISQUE DE SURCHAUFFE! Ne jamais recharger le produit en cours de fonctionnement!

Utilisation conforme

Ce produit est conçu pour être utilisé comme éclairage en intérieur dans des lieux secs. Il est équipé d'un détecteur de mouvement, qui peut allumer et éteindre automatiquement le produit dans l'obscurité, en cas de mouvement détecté. Le produit est uniquement destiné à une utilisation privée et non à une utilisation commerciale ou à d'autres domaines d'utilisation.

Descriptif des pièces

- Lampe à LED
- Voyant de charge
- Détecteur de mouvement
- Câble USB

Durée d'éclairage:
HGO8615A : env. 2 heures
HGO8615B : env. 2 heures

Classe de protection:
Classe de protection : III/◇

CAUTION! RISK OF PRODUCT DAMAGE! Keep the product away from moisture (HGO8615A)
2 magnetic mounting brackets (HGO8615B)
2 screws
2 dowels
1 USB cable
1 set of instructions for use

General safety instructions

PLEASE KEEP ALL SAFETY INSTRUCTIONS AND INSTRUCTIONS FOR USE FOR FUTURE REFERENCE!

This product may be used by children age 8 years and up, as well as by persons with reduced physical, sensory or mental capacities, or lacking experience and/or knowledge, so long as they are supervised or instructed in the safe use of the product and understand the associated risks.

Do not allow children to play with the product. Cleaning and user maintenance should not be performed by children without supervision!

CAUTION! RISK OF OVERHEATING! Never cover the product during operation!

This product does not contain any parts that can be serviced by the user. The LEDs cannot be replaced by end user.

If the illuminants fail at the end of their life, the entire product must be replaced.

Risk of leakage of batteries/rechargeable batteries

- Avoid extreme environmental conditions and temperatures, which could affect batteries/rechargeable batteries, e.g. radiators/direct sunlight.
- If batteries/rechargeable batteries have leaked, avoid contact with skin, eyes and mucous membranes with the chemicals!

Before use

Charging the product
Note: Remove all packaging materials from the product.
Make sure the product is switched off for charging.
Note: You can recharge the product by using the USB cable [2] provided with the specified input voltage and current (see "Technical data").
Insert the Micro USB plug of the USB cable [2] into USB input socket [Type C] [3] of the product.
Then insert the USB plug of the USB cable [2] into the USB port on USB power supply.

Note: Pay attention to the distance between the lamp and USB power supply because USB cable [2] length is 30cm.

Avant la mise en service

Recharger le produit
Remarque : Veuillez retirer tous les emballages du produit.
Assurez-vous que le produit est bien chargé avant de procéder à l'usage.
Remarque : Vous pouvez recharger le produit à aide du câble USB [2] fourni. Veuillez respecter pour cela la tension d'entrée et le courant d'entrée indiqués chapitre „Caractéristiques techniques“.

Reliez le connecteur micro USB du câble USB [2] à la prise d'entrée USB (type C) [3] du produit.
Reliez ensuite le connecteur micro USB du câble USB [2] avec la douille USB du chargeur sélectionné.

Porter des gants de protection!

Les piles / piles rechargeables endommagées ou sujettes à des fuites peuvent provoquer des brûlures au contact de la peau. Vous devez donc porter des gants adéquats pour les manipuler.

Ce produit contient une pile rechargeable ne pouvant pas être remplacée par l'utilisateur. Le démontage ou le remplacement de la pile rechargeable doit uniquement être effectué par le fabricant, son service après-vente ou une personne possédant une qualification similaire, afin de prévenir toute mise en danger. Lors de la mise au rebut, il y a lieu de rappeler que ce produit contient une pile rechargeable.

REMARQUE: Attention à la distance entre le luminaire et le chargeur sélectionné - le câble USB [2] a une longueur de 30 cm.

REMARQUE: pendant le processus de charge, le voyant de charge [2] s'allume en rouge. Le processus de charge est terminé lorsque le voyant de charge [2] s'allume en vert (HGO8615A/HGO8615B). Débranchez le câble USB [2] de la prise d'entrée USB (type C) [3] du produit lorsque le voyant de charge [2] s'allume en vert (HGO8615A/HGO8615B), ceci afin d'éviter une décharge de la pile.

REMARQUE: Chargez complètement la batterie avant le stockage. Si vous souhaitez entreposer le produit pendant plus de 3 mois, rechargez la batterie complètement tous les 3 mois.

