

LED-SOLAR-WANDLEUCHE

DE AT CH

LED-SOLAR-WANDLEUCHE

Montage-, Bedienungs- und Sicherheitshinweise

FR CH

APPLIQUE MURALE SOLAIRE À LED

Instructions de montage, d'utilisation et consignes de sécurité

IT CH

LAMPADA LED AD ENERGIA SOLARE

Avvertenze per il montaggio, l'uso e la sicurezza

IAN 315256

DE AT



PDF ONLINE

www.lidl-service.com



citygate24 GmbH

Lange Mühren 1
20095 Hamburg, DEUTSCHLAND

Modell No: BMSL1249

Hergestellt: 02/2019

Stand der Information: 02/2019 · Ident.-No.: 315256

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

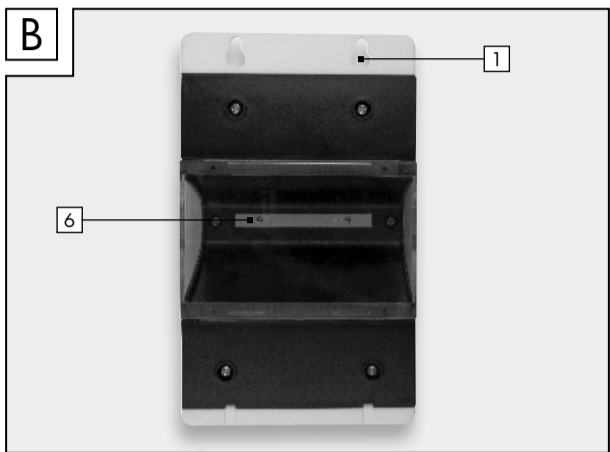
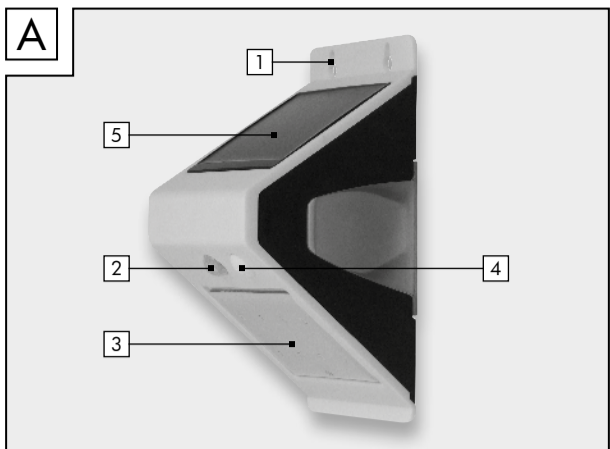
Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Akkus!

Akkus dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie können giftige Schwermetalle enthalten und

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

● Garantie

Das Produkt wurde nach strengen Qualitätsrichtlinien sorgfältig produziert und vor Anlieferung gewissenhaft geprüft. Im Falle von Mängeln dieses Produkts stehen Ihnen gegen den Verkäufer des Produkts gesetzliche Rechte zu. Diese gesetzlichen Rechte werden durch unsere im Folgenden dargestellte Garantie nicht eingeschränkt. Sie erhalten auf dieses Produkt 3 Jahre Garantie ab Kaufdatum. Die Garantiefrist beginnt mit dem Kaufdatum. Bitte bewahren Sie den original Kassenbonn gut auf. Diese Unterlage wird als Nachweis für den Kauf benötigt.Tritt innerhalb von 3 Jahren ab dem Kaufdatum dieses Produkts ein Material- oder Fabrikationsfehler auf, wird das Produkt von uns – nach unserer Wahl – für Sie kostenlos repariert oder ersetzt. Diese Garantie verfällt, wenn das Produkt beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder gewartet wurde. Die Garantieleistung gilt für Material- oder Fabrikationsfehler.Diese Garantie erstreckt sich nicht auf Produktteile, die normaler Abnutzung ausgesetzt sind (z. B. Batterien) und daher als Verschleißteile angesehen werden können oder für Beschädigungen an zerbrechlichen Teilen, z. B. Schalter, Akkus oder die aus Glas gefertigt sind.



die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Reinigung und Benutzererwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie irgendwelche Beschädigungen feststellen.
- Hat die Leuchte ihr Lebensdauerende erreicht, ist die Lampe entsprechend den örtlichen Entsorgungsvorschriften zu entsorgen. Die LEDs sind nicht austauschbar.

Sicherheitshinweise für Batterien / Akkus

- LEBENSGEFAHR!** Halten Sie Batterien / Akkus außer Reichweite von Kindern. Suchen Sie im Falle eines Verschluckens sofort einen Arzt auf!
- HINWEIS!** Der Akku ist nicht austauschbar. Wenn er verbraucht ist, muss die gesamte Leuchte entsorgt werden.
- EXPLOSIONSGEFAHR!** Laden Sie nicht aufladbare Batterien niemals wieder auf. Schließen Sie Batterien/ Akkus nicht kurz und /oder öffnen Sie diese nicht. Überhitzung, Brandgefahr oder Platzen können die Folge sein.
- Werfen Sie Batterien / Akkus niemals in Feuer oder Wasser.
- Setzen Sie Batterien / Akkus keiner mechanischen Belastung aus.

Risiko des Auslaufens von Batterien / Akkus

- Vermeiden Sie extreme Bedingungen und Temperaturen, die auf Batterien / Akkus einwirken können z. B. auf Heizkörpern / direkte Sonneneinstrahlung.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten! Spülen Sie bei Kontakt mit Batteriesäure die betroffenen Stellen sofort mit reichlich klarem Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf!

Legende der verwendeten Piktogramme	
	Bedienungsanleitung lesen!
	Gleichstrom
	Warn- und Sicherheitshinweise beachten!
	Lebens- und Unfallgefahr für Kleinkinder und Kinder!
	Explosionsgefahr!
	Schutzhandschuhe tragen!
	Entsorgen Sie Verpackung und Gerät umweltgerecht!
	Umweltschäden durch falsche Entsorgung der Akkus!
	Dieses Symbol bedeutet, dass das Produkt mit Schutzkleinspannung (SELV / PELV) arbeitet.
	Nicht zur Innenraumbelichtung geeignet
	Erfassungsreichweite ca. 2–5 m
	Erfassungswinkel Bewegungssensor: ca. 90°

DE/AT/CH

LED-Solar-Wandleuchte

● Einleitung



Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Gerätes. Sie haben Sich damit für ein hochwertiges Produkt entschieden. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch. Diese Anleitung gehört zu diesem Produkt und enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Beachten Sie immer alle Sicherheitshinweise. Sollten Sie Fragen haben oder unsicher in Bezug auf die Handhabung des Gerätes sein, setzen Sie sich bitte mit Ihrem Händler oder der Servicestelle in Verbindung. Bewahren Sie diese Anleitung bitte sorgfältig auf und geben Sie sie ggf. an Dritte weiter.

● Bestimmungsgemäße Verwendung

Bei diesem Produkt handelt es sich um ein Spezialprodukt, da es bei Temperaturen unter -20 °C betrieben werden kann und seine Funktion erfüllt. Die Solarleuchte LED mit Bewegungsmelder ist für eine automatische Beleuchtung im Außenbereich (z. B. Garten, Terrasse, etc.) vorgesehen. Die Leuchte darf nicht in Innenräumen montiert werden, da der Akku dann nicht geladen werden kann. Die Leuchte ist zur Raumbelichtung im Haushalt nicht geeignet. Das Gerät ist ausschließlich zur privaten Verwendung vorgesehen.

● Teilebeschreibung

- Befestigungslöcher
- Bewegungssensor
- LED-Strahler
- EIN-/AUS-Schalter

Verwenden Sie eine Bohrmaschine, um die Löcher in das Mauerwerk zu bohren. Beachten Sie die Sicherheitshinweise aus den Bedien- und Sicherheitshinweisen der Bohrmaschine. Ansonsten drohen Tod oder Verletzungsgefahr durch Stromschlag.

Achten Sie bei der Auswahl des Montageortes auf folgende Dinge:

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt den gewünschten Bereich ausleuchtet. Stellen Sie sicher, dass der Bewegungssensor den gewünschten Bereich erfasst. Der Bewegungssensor hat einen Erfassungsbereich von max. 5 m, bei einem Erfassungswinkel von ca. 90°.
- Achten Sie darauf, dass der Bewegungssensor nachts nicht von Straßenbeleuchtung angestrahlt wird. Dies kann die Funktion beeinträchtigen.
- Die Solarzelle benötigt möglichst direkte Sonneneinstrahlung. Auch eine teilweise Beschattung der Solarzelle während des Tages kann die Aufladung erheblich beeinträchtigen.
- Die empfohlene Installationshöhe beträgt 2 m bis 4 m.
- Verwenden Sie die Befestigungslöcher , um die Position des Bohrlochs zu markieren.
- Bohren Sie die Löcher (ø 6 mm).
- Schrauben Sie je einen mitgelieferten Dübel und eine Schraube in die gebohrten Löcher. Lassen Sie eine kleine Lücke zwischen Schraubkopf und Wand.
- Befestigen Sie nun das Produkt, indem Sie es mit den Befestigungslöchern auf die Schrauben setzen.
- Richten Sie das Produkt aus und ziehen Sie die Schrauben in den Befestigungslöchern fest.

Himmelsrichtung:

Optimal ist eine Ausrichtung nach Süden. Wählen Sie eher eine

- Solarzelle
- LEDs für Akzentbeleuchtung

● Lieferumfang

1 x LED-Solarleuchte mit Bewegungsmelder
1 x Montagematerial
1 x Montage- und Bedienungsanleitung

● Technische Daten

Solarzelle: Monokristallin, 0,8 W
Li-Ion-Akku: 3,7 V , 1200 mAh (nicht austauschbar)

Leuchtmittel: 2 x warmweiße LED (Akzentbeleuchtung)
8 x kaltweiße LED (Frontbeleuchtung)

Bemessungsaufnahme: 3 VV

Bewegungsmelder: Reichweite: max. 5 m
Erfassungswinkel: ca. 90°

Leuchtdauer: Die Leuchtdauer beträgt ca. 12,5 Stunden (gilt nur für die Akzentbeleuchtung). Der Strahler (8 LEDs) leuchtet für 15 Sekunden nach Wahrnehmung von Bewegung. Die Leuchtdauer beträgt 1 Stunde, wenn alle LEDs leuchten.
IP65 (staubdicht und geschützt gegen Strahlwasser)

Schutzgrad:

DE/AT/CH

Ausrichtung mit leichten Abweichungen nach Westen als mit einer leichten Abweichung nach Osten.

● Inbetriebnahme

● Produkt ein-/ ausschalten

- Drücken Sie den EIN-/AUS-Schalter , um das Produkt einzuschalten. Der Bewegungsmelder reagiert und schaltet den LED-Strahler ein, sobald das Umgebungslicht < 30 lx (Lux) ist.
- Drücken Sie den EIN-/AUS-Schalter erneut, um das Produkt auszuschalten.

● Reinigung und Lagerung

- Schalten Sie das Produkt durch Drücken des EIN-/AUS-Schalters aus, wenn Sie das Produkt nicht benutzen und lagern wollen.
- Untersuchen Sie den Bewegungssensor und die Solarzelle regelmäßig auf Verschmutzungen. Beseitigen Sie diese, um eine einwandfreie Funktion des Produkts zu gewährleisten.
- Halten Sie das Produkt, insbesondere die Solarzelle , im Winter schnee- und eisfrei.
- Reinigen Sie das Produkt mit einem fusselfreien, leicht angefeuchteten Tuch und mildem Reinigungsmittel.

● Fehlerbehebung

- = Fehler
- ⊙ = Ursache
- = Lösung

- = Das Produkt schaltet nicht ein.
- ⊙ = Das Produkt ist ausgeschaltet.
- = Drücken Sie den EIN-/AUS-Schalter , um das Produkt einzuschalten.

DE/AT/CH

Applique murale solaire à LED

● Introduction



Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouvel appareil. Vous avez opté pour un produit de haute qualité. Veuillez lire cette notice d'utilisation entièrement et avec soin. Cette notice fait partie du produit et comporte des indications importantes concernant la mise en service et le maniement. Respectez toujours toutes les consignes de sécurité. Si vous avez des questions ou des doutes concernant l'utilisation de l'appareil, veuillez contacter votre revendeur ou le service après-vente. Veuillez conserver cette notice avec soin et remettez-la le cas échéant à un tiers.

● Utilisation conforme

Ce produit est un produit spécial dans la mesure où il peut être utilisé à des températures inférieures - 20° C et remplir sa fonction.

La lampe solaire à LED avec détecteur de mouvement est prévue pour un éclairage automatique en extérieur (par ex. jardin, terrasse, etc.). La lampe ne doit pas être montée dans des locaux intérieurs, la batterie ne pouvant alors pas être rechargée. La lampe ne convient pas pour l'éclairage ambiant de domicile. L'appareil est exclusivement destiné à une utilisation domestique.

● Description des composants

- Trous de fixation
- Détecteur de mouvement
- Projecteur à LED
- Interrupteur MARCHE/ARRÊT

FR/CH

Abmessungen: ca. B=9,5 cm x H=15,7 cm x T=7,8 cm

Gewicht: ca. 200 g

Lichtstrom (Akzentbeleuchtung): ca. 6 lm

Lichtstrom (bei ausgelöstem Bewegungsmelder): ca. 200 lm

Empfohlene Installationshöhe: 2–4 m

Modellnummer: BMSL1249

Sicherheitshinweise

- WARNUNG! LEBENS- UND UNFALL- GEFAHR FÜR KLEINKINDER UND KINDER!** Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern.
- LEBENSGEFAHR!** Halten Sie Kinder während der Montage vom Arbeitsbereich fern. Zum Lieferumfang gehört eine Vielzahl von Schrauben und anderen Kleinteilen. Diese können beim Verschlucken oder Inhalieren lebensgefährlich sein.
- Dieses Produkt kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Produkts unterwiesen wurden und

DE/AT/CH

- ⊙ = Der Bewegungssensor ist verschmutzt.
- = Reinigen Sie den Bewegungssensor .
- ⊙ = Der Akku ist entladen.
- = Laden Sie den Akku auf (siehe Kapitel „Akku aufladen“).

- = Das Licht flackert.
- ⊙ = Der Akku ist fast entladen.
- = Laden Sie den Akku auf (siehe Kapitel „Akku aufladen“).

- = Der Akku entlädt sich innerhalb von kurzer Zeit.
- ⊙ = Die Solarzelle ist verschmutzt.
- = Reinigen Sie die Solarzelle .

● Entsorgung

- 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.

- Werfen Sie Ihr Produkt, wenn es ausgedient hat, im Interesse des Umweltschutzes nicht in den Hausmüll, sondern führen Sie es einer fachgerechten Entsorgung zu. Über Sammelstellen und deren Öffnungszeiten können Sie sich bei Ihrer zuständigen Verwaltung informieren.

DE/AT/CH

Niveau de protection : IP 65 (étanche à la poussière et protégée contre les projections d'eau)

Dimensions : Lg 9,5 cm x H 15,7 cm x P 7,8 cm environ

Poids : env. 200 g

Flux lumineux (éclairage d'accentuation) : env. 6 lm

Flux lumineux (en cas de déclenchement du détecteur de mouvement) : env. 200 lm

Hauteur d'installation 2–4 m recommandée :

Numéro du modèle : BMSL1249

Consignes de sécurité

- AVERTISSEMENT ! DANGER DE MORT ET D'ACCIDENT POUR LES ENFANTS EN BAS-ÂGE ET LES ENFANTS !** Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigt mit dem Verpackungsmaterial. Es besteht Erstickungsgefahr durch Verpackungsmaterial. Kinder unterschätzen häufig die Gefahren. Halten Sie Kinder stets vom Produkt fern.
- LEBENSGEFAHR!** Ne laissez jamais les enfants jouer sans surveillance avec l'emballage. Ils risquent de s'étouffer. Les enfants n'ont souvent pas conscience des dangers. Maintenez toujours les enfants à distance du produit.
- DANGER DE MORT !** Eloignez les enfants lors du montage. L'emballage contient de nombreuses vis et autres

FR/CH

Légende des pictogrammes utilisés	
	Lire la notice d'utilisation !
	Courant continu
	Respecter les avertissements et les consignes de sécurité !
	Danger de mort et d'accident pour les enfants !
	Risque d'explosion !
	Porter des gants de protection !
	Recyclez l'emballage et l'appareil dans le respect de l'environnement !
	Atteinte à l'environnement en raison d'un recyclage incorrect des batteries !
	Ce symbole indique que le produit fonctionne avec une basse tension de protection (TBTS / TBTP).
	Ne convient pas pour l'éclairage intérieur.
	Champ de détection env. 2-5 m
	Angle de détection du capteur de détection : env. 90°

FR/CH

DE/AT/CH

DE/AT/CH

CE IP65

