

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser Solar-LED-Wandleuchte.

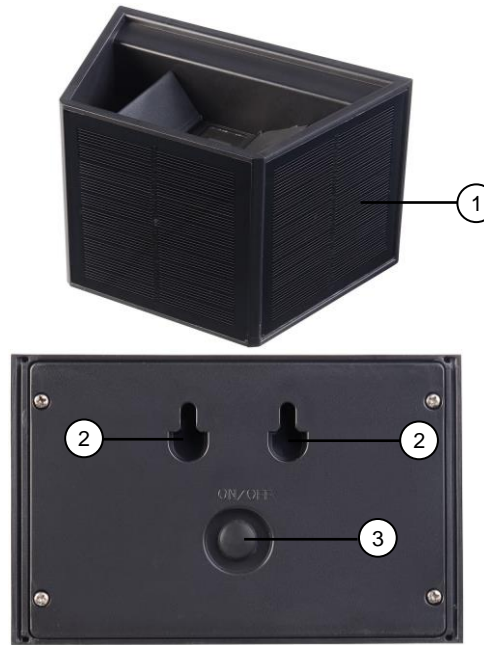
Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Solar-LED-Wandleuchte optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Solar-LED-Wandleuchte
- Montagematerial
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Input Solar	5V DC 0,9A*3
Li-Ion-Akku	3,7V DC 1.200mAh 4.44Wh
Farbtemperatur	warmweiß
Schutzart	IP54
Maße	155 x 97 x 97 mm
Gewicht	435 g

Produktdetails

1. Solarpanel
2. Ösen
3. ON/OFF-Taste

Allgemeine Hinweise für Produkte mit Solarpanel

- Witterung und Jahreszeit können bei Produkten, die mit Solarenergie betrieben werden, zu einer verminderten Leuchtkraft und/oder Leuchtdauer führen. Für eine optimale Ladung halten Sie das Solarpanel staub- und schneefrei.
- Überprüfen Sie in regelmäßigen Abständen, ob das Solarpanel noch optimal zur Sonne ausgerichtet ist.
- Um die Lebensdauer des Akkus zu verlängern und eine Tiefentladung zu verhindern, empfiehlt es sich das Produkt über die Wintersaison mit möglichst vollgeladenem Akku und im ausgeschalteten Zustand frostsicher einzulagern.

**HINWEIS:**

Bitte beachten Sie, dass es nach längerem Nichtgebrauch dennoch möglich sein kann, dass Sie Ihr Produkt vor Inbetriebnahme erneut aufladen müssen.

Inbetriebnahme**Montage****HINWEIS:**

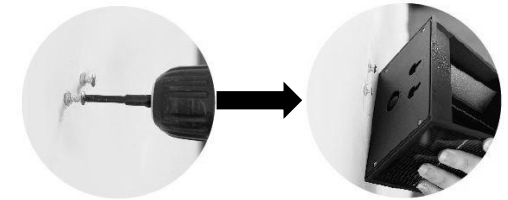
Platzieren Sie Ihre Solar-LED-Wandleuchte an einem Ort, wo sie tagsüber möglichst viel Sonnenlicht ausgesetzt ist. Jedes Hindernis, welches das Solarpanel beschattet, beeinträchtigt die Helligkeit und Leuchtdauer Ihrer Solar-LED-Wandleuchte.

1. Messen Sie den Abstand zwischen den beiden Ösen an Ihrer Solar-LED-Wandleuchte aus und markieren Sie zwei entsprechende Bohrlöcher am Montageort.

**HINWEIS:**

Achten Sie darauf, dass am Montageort keine Rohre und Leitungen verlaufen!

2. Bohren Sie die Löcher.
3. Setzen Sie in jedes Bohrloch je einen Dübel und eine Schraube ein. Drehen Sie die Schrauben nicht komplett ein, sondern lassen Sie sie ein Stück aus der Wand rausgucken.
4. Richten Sie die Ösen Ihrer Solar-LED-Wandleuchte an den Schrauben aus und hängen Sie Ihre Solar-LED-Wandleuchte auf.

**Lichtkegel ausrichten**

- Verstellen Sie die Blätter, um die Lichtkegel nach Bedarf auszurichten.



Akku aufladen

- Laden Sie Ihre Solar-LED-Wandleuchte per Sonnenenergie über das integrierte Solarpanel. Bitte beachten Sie hierzu die Hinweise im Abschnitt „Allgemeine Hinweise für Produkte mit Solarpanel“.

Verwendung

- Drücken Sie die ON-/OFF-Taste, um den Lichtsensor Ihrer Solar-LED-Wandleuchte einzuschalten. Bei aktiviertem Lichtsensor schaltet sich Ihre Solar-LED-Wandleuchte bei Sonnenuntergang automatisch ein und bei Sonnenaufgang automatisch aus.

**HINWEIS:**

Platzieren Sie die Solar-LED-Wandleuchte nicht in der Nähe einer Lichtquelle, wie z. B. einer Straßenlaterne, da diese Lichter das automatische Einschalten Ihrer Solar-LED-Wandleuchte beeinträchtigen könnten.

- Drücken Sie die ON-/OFF-Taste erneut, um Ihre Solar-LED-Wandleuchte auszuschalten.

Wartung und Pflege

Eine unsachgemäße Reinigung kann zu Schäden am Produkt führen. Reinigen Sie Ihre Solar-LED-Wandleuchte mit einem feinen, nebelfeuchten Tuch. Verwenden Sie keine scharfen, ätzenden oder scheuernden Reinigungsmittel. Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeit in das Produkt gelangt, und trocknen Sie alle Teile vor Inbetriebnahme gründlich ab.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Geben Sie sie an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Das Produkt, sein Zubehör und die Verpackung stellen kein Spielzeug für Kinder dar. Halten Sie deshalb Kinder davon fern. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen am Produkt oder seinem Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Öffnen Sie das Produkt nie eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Überprüfen Sie das Produkt vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Benutzen Sie das Produkt niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn es ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zum Akku und seiner Entsorgung

- Akkus gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Erhitzen Sie den Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den Akku nicht kurz.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen.
- Bleiben Sie beim Laden des Akkus in der Nähe und kontrollieren Sie regelmäßig dessen Temperatur.
- Setzen Sie den Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.

- Brechen Sie den Ladevorgang bei starker Überhitzung sofort ab. Ein Akku, der sich beim Aufladen stark erhitzt oder verformt, ist defekt und darf nicht weiterverwendet werden.
- Achten Sie beim Aufladen des Akkus unbedingt auf die richtige Polarität des Ladesteckers. Bei falschem Ladestecker-Anschluss, ungeeignetem Ladegerät oder vertauschter Polarität besteht Kurzschluss- und Explosionsgefahr!
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Soll der Akku längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität von ca. 30 % des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL GmbH, dass sich das Produkt ZX-8587-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befinden.

Kurtasz A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-8587 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

www.lunartec.de

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette applique. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Spot mural solaire à LED
- Matériel de montage
- Mode d'emploi

Caractéristiques techniques

Entrée solaire	5V DC 0,9 A*3
Batterie lithium-ion	3,7 V DC 1200 mAh 4,44 Wh
Température de couleur	Blanc chaud
Indice de protection	IP54
Dimensions	155 x 97 x 97 mm
Poids	435 g

Description du produit

1. Panneau solaire 3. Touche ON/OFF
2. Oeillets

Consignes générales pour les produits avec panneau solaire

- Les conditions météorologiques et la saison peuvent diminuer la luminosité et/ou la durée d'éclairage des produits fonctionnant à l'énergie solaire. Pour une charge optimale, maintenez toujours le panneau solaire à l'abri de la poussière et de la neige.
- Vérifiez à intervalles réguliers que le panneau solaire est toujours orienté de manière optimale par rapport au soleil.
- Afin de prolonger la durée de vie de la batterie et d'éviter tout déchargement profond, il est recommandé de stocker le produit pendant la saison hivernale avec la batterie la plus chargée possible et à l'abri du gel lorsqu'elle est éteinte.

**NOTE :**

Notez qu'après une longue période de non-utilisation, il est possible que vous deviez recharger votre produit avant de l'utiliser.

Mise en marche**Montage****NOTE :**

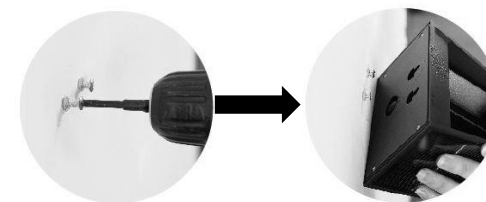
Placez votre applique murale solaire à LED à un endroit où elle sera exposée le plus possible à la lumière du soleil pendant la journée. Tout obstacle qui fait de l'ombre au panneau solaire diminue la luminosité et la durée d'éclairage de votre applique murale solaire à LED.

1. Mesurez la distance entre les deux œillets de votre applique murale solaire à LED et marquez l'emplacement des deux trous correspondants sur le lieu de montage.

**NOTE :**

Veillez à ce qu'il n'y ait pas de tuyaux ou de câbles sur le lieu de montage.

2. Percez les trous.
3. Insérez une cheville et une vis dans chaque trou. Ne vissez pas complètement les vis : laissez-les dépasser un peu du mur.
4. Alignez les œillets de votre applique murale solaire à LED avec les vis et accrochez votre applique murale solaire à LED.

**Orientation**

- Ajustez les pales pour orienter les faisceaux lumineux selon vos besoins.

**Charger la batterie**

- Chargez votre applique murale LED solaire à l'énergie solaire via le panneau solaire intégré. Veuillez consulter à ce sujet les indications figurant au paragraphe "Indications générales pour les produits avec panneau solaire".

Utilisation

- Appuyez sur le bouton ON/OFF pour activer le capteur de lumière de votre applique murale solaire à LED. Lorsque le capteur de lumière est activé, votre applique murale solaire à LED s'allume automatiquement au coucher du soleil et s'éteint automatiquement au lever du soleil.

**NOTE :**

Ne placez pas le panneau solaire à proximité d'une source de lumière, comme un lampadaire, car ces lumières pourraient interférer avec l'allumage automatique de votre produit.

- Appuyez à nouveau sur le bouton ON/OFF pour éteindre la lampe de table.

Maintenance et entretien

Un nettoyage inapproprié peut endommager le produit. Nettoyez votre applique murale solaire à LED avec un chiffon fin et humide. N'utilisez pas de produits de nettoyage agressifs, corrosifs ou abrasifs. Veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans le produit et séchez soigneusement toutes les pièces avant de les utiliser.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit à l'utilisateur suivant.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Respectez les consignes de sécurité pendant l'utilisation.
- Le produit, ses accessoires et leur emballage ne sont pas des jouets. Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- N'ouvrez pas le produit. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit !
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas l'appareil à une chaleur extrême.
- Ne plongez l'appareil ni dans l'eau ni dans un autre liquide.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que le produit n'est pas endommagé. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- N'utilisez pas le produit après un dysfonctionnement, par exemple s'il est tombé dans l'eau ou s'il a été endommagé.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger. N'utilisez pas l'appareil tant que la réparation n'a pas été effectuée.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe.
- Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal.
- Tenir hors de la portée et de la vue des enfants.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur.

Consignes importantes sur les batteries

- Maintenez les batteries hors de portée des enfants.
- Ne laissez pas la batterie chauffer à plus de 60 °C et ne la jetez pas dans le feu : Risque d'explosion et d'incendie !
- Ne court-circuitez pas la batterie.
- N'essayez jamais d'ouvrir les batteries.
- Restez à proximité de la batterie lors du chargement et contrôlez régulièrement sa température.
- N'exposez pas la batterie à des charges mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper la batterie.
- Interrompez immédiatement le processus de chargement en cas de forte surchauffe. Une batterie qui chauffe fortement ou se déforme au cours du chargement est défectueuse. Vous ne devez pas continuer à l'utiliser.
- Respectez obligatoirement la bonne polarité du connecteur pour le chargement des accumulateurs. Un mauvais branchement du connecteur de chargement, un chargeur inadapté ou une polarité inversée créent un risque de court-circuit et d'explosion !
- Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie ; cela diminue sa durée de vie.
- Si vous pensez ne pas utiliser la pile/batterie durant une longue période, nous vous recommandons de la laisser chargée à environ 30 % de sa capacité.
- Ne la stockez pas dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil. La température idéale du lieu de stockage est comprise entre 10 et 20 °C.

Consignes importantes pour le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.

Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ce produit ZX-8587 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

Kurtasz, A.

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse www.pearl.fr/support/notices ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.

