

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser hochwertigen LED-Solar-Wandleuchte. Dank Dämmerungssensor und Bewegungserkennung arbeitet diese Leuchte äußerst sparsam. Der Akku lädt sich dabei ganz von selbst über das Solar-Panel auf. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue Wandleuchte optimal einsetzen können.

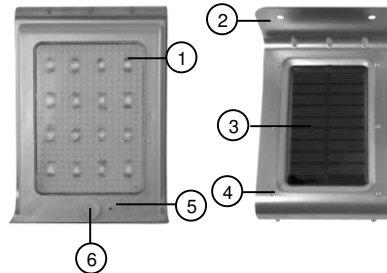
### Lieferumfang

- LED-Solar-Wandleuchte inkl. Akku
- Montagematerial
- Schalt-Nadel
- Bedienungsanleitung

### Technische Daten

Li-Po-Akku	3,7 V / 500 mAh
Solar-Panel	5,3 x 8,4 cm 4,5 V / 90 mA
<b>Bewegungsmelder</b>	
Erfassungsbereich	bis 7 m
Erfassungswinkel	100°
Lichtquelle	16 x SMD LED
Lichtstrom	16 x 3 lm
Maße	9,1 x 13 x 6,5 cm
Gewicht	185 g

### Produktdetails



1. SMD-LEDs
2. Montage-Platte
3. Solar-Panel
4. Akkufach-Schraube
5. Ein/Aus-Taste
6. Sensor

### Inbetriebnahme

#### Montage

1. Wählen Sie einen geeigneten Anbringungsort aus. Das Solar-Panel der Leuchte sollte möglichst lange möglichst direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein. Es dürfen sich keine anderen Lichtquellen in der Nähe befinden, da sich die Leuchte sonst nicht einschaltet.

2. Nehmen Sie die Montage-Platte als Schablone und markieren Sie zwei Bohr-löcher. Nehmen Sie eine Wasserwaage zu Hilfe.



#### ACHTUNG!

**Achten Sie darauf, dass an der gewählten Bohrstelle keine Leitungen oder Rohre verlaufen. Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen!**

3. Bohren Sie an den markierten Stellen zwei Löcher.
4. Setzen Sie Dübel in die Bohrlöcher.
5. Schrauben Sie die Leuchte an.



#### HINWEIS:

*Bitte beachten Sie, dass das mitgelieferte Montagematerial für den gewünschten Anbringungsort möglicherweise nicht geeignet ist. Passendes Montagematerial erhalten Sie im Baumarkt.*

#### Akku laden

Lassen Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch einen sonnigen Tag lang über das Solar-Panel laden.

### Verwendung

1. Drücken Sie mit der Schalt-Nadel auf die Ein/Aus-Taste, um die Leuchte einzuschalten.
2. Das Licht schaltet sich bei Dunkelheit ein. Das Licht wird heller, sobald eine Bewegung registriert wird und verbleibt so für 20-30 Sekunden.
3. Drücken Sie mit der Schalt-Nadel erneut auf die Ein/Aus-Taste, um die Leuchte auszuschalten.

### 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.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig, außer zum Akku-Wechsel. 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 Feuchtigkeit und extremer Hitze.

- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Reinigen Sie das Solar-Panel regelmäßig mit einem weichen Tuch von Staub und Schmutz.
- Es dürfen sich keine anderen Lichtquellen in der Nähe der Leuchte befinden.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

### 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 NC-3950 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

*Kurtasz, A.*

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
07.07.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NC-3950 ein.

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

**[www.luminea.info](http://www.luminea.info)**

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

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette applique murale à LED pour extérieur. Grâce aux capteurs de mouvement et d'obscurité, la lampe est extrêmement économique. La batterie se recharge d'elle-même via le panneau solaire.

Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et aspects suivantes.

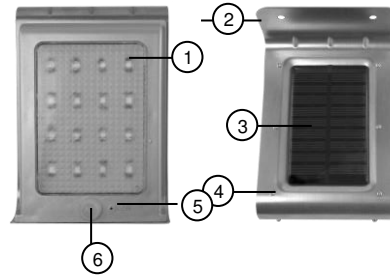
## Contenu

- Applique murale solaire à LED avec batterie intégrée
- Matériel de montage
- Épinglette
- Mode d'emploi

## Caractéristiques techniques

Batterie li-po	3,7 V / 500 mAh
Panneau solaire	5,3 x 8,4 cm 4,5 V / 90 mA
<b>Détecteur de mouvement</b>	
Zone de détection	jusqu'à 7 m
Angle de détection	100°
Éclairage	16 LED SMD
Flux lumineux	16 x 3 lm (48 lm)
Dimensions	9,1 x 13 x 6,5 cm
Poids	185 g

## Description du produit



1. LED SMD
2. Plaque de montage
3. Panneau solaire
4. Vis du compartiment à batterie
5. Bouton Marche/Arrêt
6. Capteur

## Mise en marche

### Installation

1. Choisissez un endroit approprié. Le panneau solaire de la lampe doit être placé le plus longtemps possible au rayon direct du soleil. Aucune autre source lumineuse ne doit se trouver à proximité de la lampe, sinon elle ne s'allumera pas.
2. Prenez la plaque de montage comme gabarit et marquez les emplacements des 2 trous à percer. Pour vous aider, prenez un niveau à bulle.



## ATTENTION !

**Assurez-vous qu'aucun câble ou conduit ne se trouve à l'endroit où vous avez choisi de percer. Cela pourrait causer des blessures et/ou des dommages matériels !**

3. Percez deux trous aux endroits marqués.
4. Insérez la cheville dans les trous.
5. Vissez ensuite la lampe.



## NOTE :

*Veillez noter que le matériel fourni pour le montage mural peut ne pas correspondre au matériau de l'endroit où vous souhaitez fixer le support. Vous trouverez un matériel de fixation approprié dans une quincaillerie ou un magasin d'outillage, par exemple.*

## Charger la batterie

Avant la première utilisation, chargez la batterie en laissant le panneau solaire au soleil pendant une journée.

## Utilisation

1. À l'aide de l'épingle, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour allumer la lampe.
2. La lumière s'allume dans l'obscurité. La lumière devient plus claire dès qu'un mouvement est détecté, puis elle reste allumée durant 20 à 30 secondes.
3. Pour éteindre la lampe, appuyez à nouveau sur le bouton Marche/Arrêt à l'aide d'épingle fournie.

## Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le précieusement afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- 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.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessures !
- N'ouvrez jamais l'appareil vous-même, hormis pour remplacer la batterie. Ne tentez jamais de réparer vous-même le produit sous peine de perdre toute garantie !

- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez pas le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais le produit dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Nettoyez régulièrement le panneau solaire avec un chiffon doux pour retirer la poussière et la saleté.
- Aucune autre source lumineuse ne doit se trouver à proximité de la lampe.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants !
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux de la lampe. Ne pointez pas la lampe directement dans les yeux d'une personne ou un animal.
- 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 concernant 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 NC-3950 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.



Service Qualité  
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
07.07.2016