

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieser LED-Leuchte mit Bewegungserkennung. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre neue LED-Leuchte optimal einsetzen können.

Lieferumfang

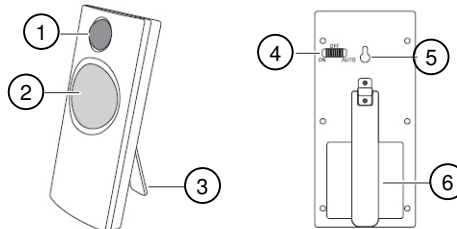
- LED-Leuchte
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: 4 x Batterien Typ AA

Technische Daten

Stromversorgung	4 x Batterie AA
LEDs	6 x 0,06 W
Helligkeit	40 lm
Umgebungslicht	<10 LUX
Sensoren	PIR-/Lichtsensoren
Erfassungswinkel	Horizontal: 120° Vertikal: 100°
Erfassungsbereich	3 m
Maße	160 x 75 x 30 mm
Gewicht	108 g

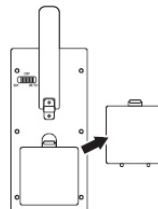
Produktdetails



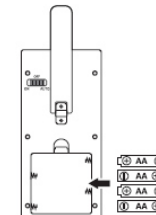
1. Bewegungs- und Lichtsensor
2. 6 LEDs
3. Standfuß
4. Ein/Aus-Schalter
5. Befestigungsloch
6. Batteriefach

Batterien einsetzen

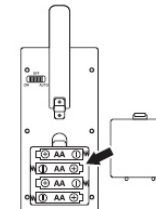
Klappen Sie den Standfuß nach oben und öffnen Sie das Batteriefach auf der Rückseite Ihrer LED-Leuchte.



Setzen Sie die 4 Batterien ein, achten Sie dabei auf die korrekte Polarität.



Schließen Sie das Batteriefach wieder.



Verwendung

- Sie können Ihre LED-Leuchte an einer Wand montieren oder auf eine ebene Oberfläche stellen, indem Sie den Standfuß ausklappen.
- Stellen Sie die Position Ihrer LED-Leuchte ein.
- Schieben Sie den Schalter auf der Rückseite auf die Position **ON**, um Ihre LED-Leuchte dauerhaft einzuschalten.

- Schieben Sie den Schalter auf der Rückseite auf die Position **AUTO**, damit sich Ihre LED-Leuchte automatisch einschaltet, sobald im Dunkeln eine Bewegung erkannt wird. Ihre LED-Leuchte schaltet sich dann automatisch nach einer Leuchtdauer von ca. 25 Sekunden wieder aus.
- Sie können Ihre LED-Leuchte dauerhaft ausschalten, indem Sie den Schalter auf der Rückseite auf die Position **OFF** schieben.

Wandmontage

1. Markieren Sie das Loch für die Halterung an der Wand, indem Sie die Halterung als Schablone verwenden.
2. Bohren Sie das entsprechende Loch und setzen Sie einen Dübel ein.
3. Schrauben Sie die Halterung mit der entsprechenden Schrauben fest.



ACHTUNG!

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



HINWEIS:

Falls Sie über keine Erfahrung mit Montagearbeiten verfügen, lassen Sie die Montage von einem Fachmann vornehmen.

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 Batteriewechsel. 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.
- Achtung Verletzungsgefahr! Schauen Sie nicht direkt in die Lichtquelle.
- 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 NX-5738 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
25.11.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-5738 ein.

Weitere Infos und FAQs zu LUNARTEC-Produkten finden Sie auf:
www.lunartec.de

Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi cette lampe à LED avec détecteur de mouvement. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Lampe à LED
- Mode d'emploi

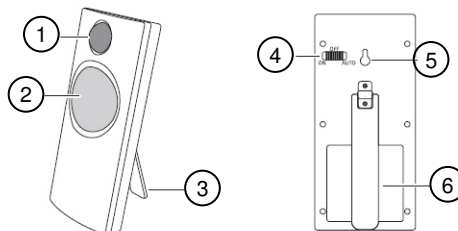
Accessoires requis (non fournis)

4 piles AA

Caractéristiques techniques

Alimentation	4 piles AA
LED	6 x 0,06 W
Luminosité	40 lm
Luminosité environnante	< 10 lux
Capteurs	PIR / luminosité
Angle de détection	Horizontal : 120°
	Vertical : 100°
Zone de détection	3 m
Dimensions	160 x 75 x 30 mm
Poids	108 g

Description du produit

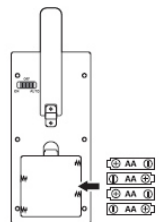
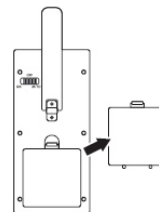


1. Capteur de mouvement ou de luminosité
2. 6 LED
3. Socle
4. Bouton ON/OFF
5. Trou de fixation
6. Compartiment à piles

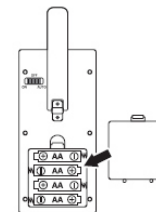
Mise en place des piles

Rabattez le socle vers le haut, et ouvrez le compartiment à piles situé à l'arrière de la lampe à LED.

Insérez 4 piles en veillant à respecter la polarité.



Refermez ensuite le compartiment à piles.



Utilisation

- Vous pouvez fixer la lampe à LED sur un mur, ou sur une autre surface plane, en rabattant le socle.
- Réglez la position de la lampe à LED.
- Placez le bouton ON/OFF (situé à l'arrière de lampe) sur la position **ON** pour que la lampe brille en continu.
- Placez le bouton ON/OFF (situé à l'arrière de lampe) sur la position **AUTO** pour que la lampe brille en continu.
- La lampe à LED s'éteint alors automatiquement après avoir brillé pendant environ 25 secondes.
- Vous pouvez également éteindre la lampe en plaçant le bouton sur la position **OFF**.

Montage sur un mur

1. Marquez l'emplacement du trou à percer pour le montage mural en utilisant le support comme gabarit.

2. Faites le trou correspondant et insérez-y une cheville adaptée.
3. Vissez le support à l'aide des vis correspondantes.

**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 !

**NOTE :**

Si vous n'avez aucune expérience dans les travaux d'installation, préférez faire effectuer le montage par un spécialiste.

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 blessure !
- N'ouvrez jamais le produit, sauf pour remplacer les piles. 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 le produit à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Attention, risque de blessure ! Ne regardez jamais directement dans la source de lumière.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants ! Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil. 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 NX-5738 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.

Kurtasz, A.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
25.11.2016