

Sehr geehrte Kunden,

vielen Dank für den Kauf dieser Außenleuchte. Diese Leuchte können Sie kabellos genau dort montieren, wo Sie Licht benötigen.
Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die darin enthaltenen Hinweise und Tipps, damit Sie das Produkt optimal nutzen können.

Batterien einlegen

Drehen Sie die Vorderseite der Lampe gegen den Uhrzeigersinn und nehmen Sie sie ab. Öffnen Sie dann die Abdeckung des Batteriefachs und legen Sie drei Batterien des Typs D (HR-20 / AM1) ein. Beachten Sie dabei den Hinweis zur Polarität am Boden des Batteriefachs. Schließen Sie das Batteriefach wieder.

Lichtstärke einstellen

Neben dem Batteriefach befinden sich zwei Schalter. Mit dem linken Schalter „SW2“ können Sie die Lichtstärke regeln. Stellen Sie den Schalter nach vorne, um eine schwächere Beleuchtung einzustellen, oder nach hinten, um eine stärkere Beleuchtung einzustellen.

Beleuchtungsdauer einstellen

Neben dem Batteriefach befinden sich zwei Schalter. Mit dem rechten Schalter „SW1“ können Sie die Dauer der Beleuchtung regeln. Stellen Sie den Schalter nach vorne, um eine Beleuchtung von 30 Sekunden einzustellen, oder nach hinten, um eine Beleuchtung von 2 Minuten einzustellen.

Montage

Setzen Sie den Pfeil an der Vorderseite der Lampe auf den Pfeil am Gehäuse und drehen Sie die Vorderseite mit dem Uhrzeigersinn wieder fest an. Lösen Sie die Schraube am Standfuß der Außenleuchte. Nehmen Sie den Standfuß ab. Befestigen Sie den Standfuß mit den mitgelieferten Schrauben und Dübeln an einer stabilen Wand oder Vorrichtung. Stecken Sie dann die Außenleuchte auf den Standfuß und ziehen Sie die Schraube wieder fest an. Mit der zweiten Schraube können Sie den Winkel der Außenleuchte einstellen.



HINWEIS:

Die Außenleuchte ist staubdicht und wasserdicht (gegen starkes Strahlwasser, IP-Schutzklasse 66).

PIR – was ist das?

PIR steht für Passiv Infrarot und ist die häufigste Form eines Bewegungsmelders. Ein PIR-Sensor reagiert auf die dynamische Wärmestrahlung von Menschen, Tieren und Gegenständen wie beispielsweise Autos mit warmem Motor. Auf die so genannte statische Wärmestrahlung, wie beispielsweise Erwärmung durch Sonnenstrahlen reagiert ein PIR-Sensor nicht.

PIR-Sensoren selbst senden keine Strahlung aus, sie reagieren lediglich auf die Wärmestrahlung in der Umgebung.

(h)Sicherheitshinweise

Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher stets 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. 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.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

(h)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.

Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

- Batterien gehören NICHT in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.
- Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.
- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-6041 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.

PEARL.GmbH • PEARL-Str. 1-3 • D-79426 Buggingen



Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
Leiter Qualitätswesen
07.12.2012

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de. Klicken Sie auf der linken Seite auf den Link **Support (FAQ, Treiber & Co.)**. Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NC-6041 ein.

Chère cliente, Cher client,

Nous vous remercions pour l'achat de cette lumière extérieure. Montez facilement cette lumière à l'endroit voulu sans avoir à tirer de câbles. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Installer les piles

Dévissez l'avant de la lampe. Ouvrez le couvercle du logement et insérez trois piles de type D (HR-20 / AM1). Respectez les consignes de polarité inscrites ans le socle du logement. Refermez le logement.

Régler la luminosité

Deux interrupteurs se trouvent à côté du logement piles. L'interrupteur de gauche „SW2“ permet de régler la luminosité. Placez l'interrupteur vers l'avant pour diminuer l'intensité de la lumière ou vers l'arrière pour augmenter l'intensité de la lumière.

Régler la durée d'éclairage

Deux interrupteurs se trouvent à côté du logement piles. L'interrupteur de droite „SW1“ permet de régler la durée. Placez l'interrupteur vers l'avant pour régler la durée d'éclairage sur 30 secondes ou vers l'arrière régler la durée d'éclairage sur 2 minutes.

Montage

Placez la flèche à l'avant de la lampe sur la flèche du boîtier et vissez. Desserrez les vis du pied de la lampe. Sortez le pied. Fixez le pied sur un mur ou un support stable à l'aide des vis et chevilles fournies. Insérez la lampe sur le pied puis resserrez les vis. Utilisez la deuxième vis pour régler l'angle.

**NOTE:**

La lampe est étanche contre la poussière et les projections d'eau (classe IP66).

PIR – c'est quoi?

PIR signifie InfraRouge Passif et est la forme la plus courante de détecteur de mouvement. Un détecteur PIR réagit aux déplacements de chaleur émis par les personnes, les animaux et les objets (voiture avec moteur chaud). Le détecteur PIR ne réagit pas aux variations de chaleurs dus à la météo (rayonnement du soleil).

Les capteurs PIR n'envoient aucun signal, ils ne font que réagir aux rayonnements de chaleurs alentours.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez-le afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Concernant 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.
- Un démontage ou une modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Ne démontez pas l'appareil, sous peine de perdre toute garantie!
- 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, peuvent 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.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts dus à une mauvaise utilisation.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Conseils importants 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.

Conseils importants sur les piles et leur recyclage

- Les piles ne doivent PAS être jetées dans la poubelle ordinaire. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les piles/batteries usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet.
- Vous pouvez déposer vos piles dans les déchetteries municipales et dans les lieux où elles sont vendues.
- Les accus délivrent parfois une tension plus faible que les piles alcalines.
- Dans la mesure du possible, utilisez l'appareil avec des piles alcalines plutôt que des accus.
- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses.
- Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les batteries/piles, ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables.
- Attention : risque d'explosion !
- N'utilisez ensemble que des piles du même type, et remplacez-les toutes en même temps !
- Retirez les piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

Déclaration de conformité

La société PEARL.GmbH déclare ce produit NC-6041 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2004/108/CE, relative au rapprochement des législations des États membres concernant la compatibilité électromagnétique, et 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

PEARL.GmbH • PEARL-Str. 1-3 • D-79426 Buggingen

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
Directeur Service Qualité
07.12.2012

Le formulaire de conformité détaillé est disponible sur www.pearl.de. Sur le côté gauche de la page, cliquez sur **Support (FAQ, Treiber & Co.)**. Saisissez dans le champ de recherche la référence de l'article, NC-6041.