

**Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,**

vielen Dank für den Kauf dieses wetterfesten LED-Fluters. Seine robuste Bauart hält selbst widrigsten Wetter stand. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie den wetterfesten LED-Fluter optimal einsetzen können.

**Lieferumfang**

- Wetterfester LED-Fluter
- Bedienungsanleitung

**Zusätzlich benötigt:**

- Befestigungsmaterial (Dübel, Schrauben) für Wand und Decke.

Produkt nummer	Leistung	Farbtemperatur	Anschluß
NX-2005	10 W	3.000 K	30 cm, kein Stecker
NX-2006	10 W	5.400 K	30 cm, kein Stecker
NX-2008	30 W	3.000 K	Lüsterklemmen
NX-2009	30 W	5.000 K	Lüsterklemmen
NX-2010	30 W	3.000 K	2 m, Schuko-Stecker
NX-2011	30 W	5.400 K	2 m, Schuko-Stecker
NX-2013	50 W	3.000 K	Lüsterklemmen
NX-2014	50 W	5.000 K	Lüsterklemmen
NX-2015	50 W	3.000 K	2 m, Schuko-Stecker
NX-2016	50 W	5.400 K	2 m, Schuko-Stecker

**Montage der LED-Fluter mit Schuko-Stecker**

**ACHTUNG!**

**Die LED-Fluter ohne Schuko-Stecker (NX-2005, -2006, -2008, -2009, -2013, -2014) dürfen ausschließlich von Fachleuten montiert und an die Stromversorgung angeschlossen werden!**


**HINWEIS:**

Nutzen Sie unbedingt geeignetes Befestigungsmaterial für die Wand, an der der LED-Fluter montiert werden soll. Die Wand sollte möglichst stabil sein. Wenn Sie sich über die Beschaffenheit Ihrer Wand nicht sicher sind, ziehen Sie bitte Fachpersonal zu Rate. Nicht jedes Material ist für jede Wand geeignet. Befestigungsmaterial erhalten Sie beispielsweise im Baumarkt.


**ACHTUNG:**

**Vergewissern Sie sich, dass hinter der gewünschten Bohrstelle keine Kabel oder Leitungen verlaufen. Elektroschockgefahr!**

1. Nutzen Sie die Halterung des LED-Fluters als Schablone, um die Position der Bohrlöcher z.B. mit einem Bleistift zu markieren.
2. Bohren Sie drei Löcher in einem für die verwendeten Dübel geeigneten Durchmesser und setzen Sie die Dübel in die Löcher.
3. Schrauben Sie den LED-Fluter mit den Schrauben fest.
4. Stecken Sie den Stecker in eine Steckdose.

**Technische Daten**

Arbeitstemperatur	-25°C bis +60°C
Schutzklasse	IP 65

**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. 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!

**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 die Produkte NX-2005, NX-2006, NX-2008, NX-2009, NX-2010, NX-2011, NX-2013, NX-2014, NX-2015 und NX-2016 in Übereinstimmung mit der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der RoHS Richtlinie 2011/65/EU befinden.

Qualitätsmanagement  
 Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
 14.03.2016

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer 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 ce projecteur à LED résistant aux intempéries, même fortes. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

**Contenu**

- Projecteur à LED résistant aux intempéries, boîtier métal
- Mode d'emploi

**Accessoires requis (non fournis) :**

- Matériel de fixation (vis, chevilles) pour mur ou plafond.

Référence du produit	Puissance	Température de couleur	Branchement
NX-2005	10 W	3000 K	30 cm, pas de connecteur
NX-2006	10 W	5400 K	30 cm, pas de connecteur
NX-2008	30 W	3000 K	Dominos
NX-2009	30 W	5000 K	Dominos
NX-2010	30 W	3000 K	2 m, connecteur SchuKo
NX-2011	30 W	5400 K	2 m, connecteur SchuKo
NX-2013	50 W	3000 K	Dominos
NX-2014	50 W	5000 K	Dominos
NX-2015	50 W	3000 K	2 m, connecteur SchuKo
NX-2016	50 W	5400 K	2 m, connecteur SchuKo

**Montage des projecteurs à LED avec connecteur SchuKo**

**ATTENTION !**

**Les projecteurs à LED sans connecteur SchuKo (NX-2005, -2006, -2008, -2009, -2013, et -2014) doivent être installés et reliés au réseau électrique par un professionnel qualifié uniquement ! Ne les**

**installez jamais vous-même, adressez-vous à un professionnel !**

**NOTE :**

*Veuillez utiliser uniquement un matériel de fixation approprié pour le mur auquel vous souhaitez fixer le projecteur à LED. Il faut que le mur soit le plus stable possible. Si vous n'êtes pas sûr du type de mur, veuillez demander conseil à un professionnel. Chaque type de matériel correspond à un type de mur. Vous pourrez trouver un matériel de fixation approprié dans une quincaillerie ou un magasin d'outillage, par exemple.*


**ATTENTION !**

**Avant de percer un mur, assurez-vous qu'aucun câble ou canalisation ne passe derrière l'endroit où vous voulez percer ! Risque de choc électrique !**

1. Utilisez le support du projecteur à LED comme gabarit afin de marquer avec précision les endroits à percer, avec un crayon à papier, par exemple.
2. Percez trois trous d'un diamètre correspondant aux chevilles utilisées, puis enfoncez les chevilles dans les trous.
3. Vissez fermement le projecteur à LED avec les vis.
4. Branchez la fiche d'alimentation à une prise murale.

**Caractéristiques techniques**

Température de fonctionnement	-25 °C à +60 °C
Indice de protection	IP 65

**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 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, 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.
- Surveillez les enfants pour vous assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- 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.
- 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 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 ces produits NX-2005, NX-2006, NX-2008, NX-2009, NX-2010, NX-2011, NX-2013, NX-2014, NX-2015 et NX-2016 conformes aux directives 2011/65/UE, 2014/30/UE et 2014/35/UE actuelles du Parlement Européen.

Service Qualité  
 Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
 14.03.2016