

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

vielen Dank für den Kauf dieses wetterfesten LED-Fluters, der mit seiner robusten Bauart selbst widrigem Wetter standhält. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen LED-Fluter optimal einsetzen können.

**Lieferumfang**

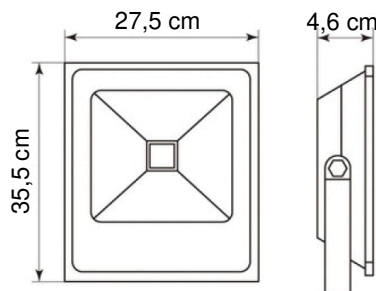
- LED-Fluter
- Bedienungsanleitung

Zusätzlich benötigt: Montagematerial

**Technische Daten**

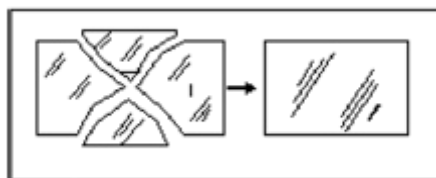
Stromversorgung	220-240 V AC, 50/60 Hz
Nennleistungsaufnahme	150 W
Nennlichtstrom	13.500 lm
Abstrahlwinkel	110°
Energieeffizienzklasse	A+
Farbtemperatur	6.500 K
Glasscheibe	Transparent
Schutzklasse IP65	Strahlwassergeschützt
höchste Betriebstemperatur ta	40°C
Anschluss	kein Stecker
Verwendbar in Innenräumen	✓
Max. Montagehöhe	5 m
Bereich der Montagehöhe	3-5 m
Stromkabel-Typ	H05RN-F 3 x 1,0 mm <sup>2</sup>
Schutzart IP65	Strahlwasserschutz
Maße	35,5 x 27,5 x 4,6 cm
Gewicht	2,92 kg

**Produktdetails**



**ACHTUNG!**

**Die Leuchte darf nur mit einem intakten Schutzglas betrieben werden. Stellen Sie die Nutzung ein, wenn die Abdeckung beschädigt ist und ersetzen Sie diese.**



**Montage**

Nehmen Sie den Fluter sorgsam aus der Verpackung.



**ACHTUNG!**

**Installations-, Montagearbeiten und Arbeiten am elektrischen Anschluss dürfen nur von einer zugelassenen Elektrofachkraft durchgeführt 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!**

**Schalten Sie die Stromversorgung bzw. die Anschlussleitung spannungsfrei, bevor Sie jegliche Arbeiten vornehmen! Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags mit Todesfolge!**



**HINWEIS:**

*Montieren Sie den Fluter nicht auf einer Oberfläche, die Vibrationen ausgesetzt ist.*

1. Befestigen Sie den Fluter mit der Wandhalterung. Der Fluter darf nicht nach oben oder zur Seite hin zeigend montiert werden.



**HINWEIS:**

*Der Abstand zwischen Fluter und anderen Objekten muss mindestens einen Meter betragen.*

2. Markieren Sie die Position der Bohrlöcher für die Befestigung der Wandhalterung.



**HINWEIS:**

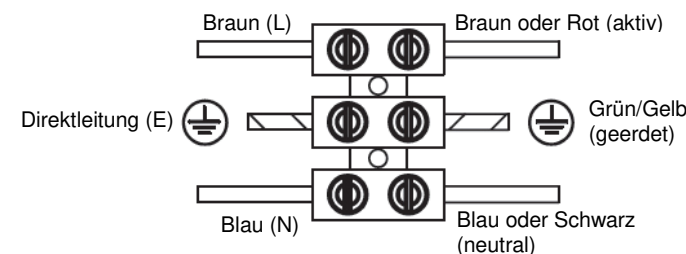
*Die maximale Montagehöhe beträgt 5 m.*



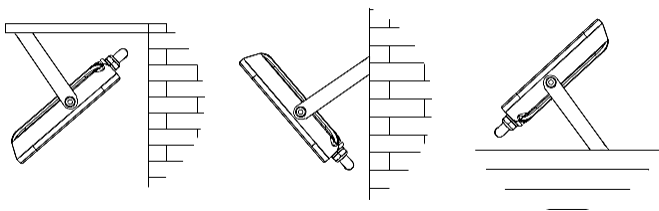
**ACHTUNG!**

**Vergewissern Sie sich, dass hinter der gewünschten Bohrstelle keine Kabel oder Leitungen verlaufen. Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen.**

3. Bohren Sie Löcher und stecken Sie je einen Dübel in jedes Bohrloch.
4. Schrauben Sie die Wandhalterung an.
5. Schließen Sie die Hauptanschlussleitung an.



6. Lockern Sie die seitliche Schraube leicht. Stellen Sie die gewünschte Position Ihres Fluters ein und ziehen Sie die Schrauben fest.



### Reinigung

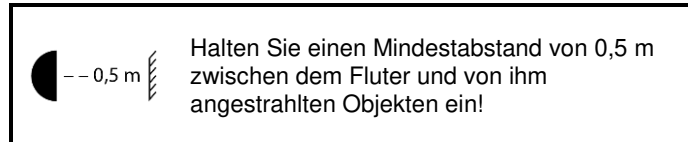
Reinigen Sie Ihren Fluter mit einem leicht angefeuchteten Tuch. Trocknen Sie es anschließend mit einem fusselfreien, trockenen Tuch ab.



#### **ACHTUNG!**

**Das Leuchtmittel kann nicht ersetzt werden. Ersetzen Sie den Fluter bei Beschädigungen vollständig.**

### 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 gegebenenfalls an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Dieser Fluter ist für den Einsatz in Innenräumen geeignet.
- Installations-, Montagearbeiten und Arbeiten am elektrischen Anschluss dürfen nur von einer zugelassenen Elektrofachkraft durchgeführt werden. 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 extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Hängen und befestigen Sie nichts an dem Produkt.
- Halten Sie Kinder von dem Produkt fern.
- Die Leuchte darf nur mit einem intakten Schutzglas betrieben werden.
- Betreiben Sie das Produkt nur, wenn es einwandfrei funktioniert.
- Schalten Sie die Stromversorgung bzw. die Anschlussleitung spannungsfrei, bevor Sie jegliche Arbeiten vornehmen! Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlags mit Todesfolge!
- Vermeiden Sie während und kurz nach des Betriebs jeden Körperkontakt mit der Lampe. Verbrennungsgefahr.
- Überprüfen Sie nach Wartungsarbeiten die Intaktheit der Siegel.
- Halten Sie das Produkt fern von entflammaren Materialien.
- Blicken Sie nicht direkt in den Lichtstrahl des Fluters.
- Decken Sie das Gerät während des Betriebs nicht ab.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in Umgebungen in denen Temperaturen über 45°C herrschen.
- Das Gerät verfügt über keine durch den Anwender zu wartenden Teile.
- Transportieren Sie das Gerät nie am Kabel.
- Überprüfen Sie das Gerät vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Wenn es beschädigt ist, darf das Gerät nicht benutzt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es eine Fehlfunktion hatte oder heruntergefallen ist.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel nicht geknickt, eingeklemmt, überfahren wird oder mit Hitzequellen oder scharfen Kanten in Berührung kommt.
- Stellen Sie vor dem Anschließen an die Stromversorgung sicher, dass die auf dem Typenschild angegebene elektrische Spannung mit der Spannung Ihrer Anschlussleitung übereinstimmt.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Benutzen Sie das Gerät niemals nach einer Fehlfunktion, z.B. wenn das Gerät ins Wasser oder heruntergefallen ist oder auf eine andere Weise beschädigt wurde.

- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- 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-3950-675 in Übereinstimmung mit der Ökodesignrichtlinie 2009/125/EG, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU befindet.

*Kurtasz, A.*

Qualitätsmanagement  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

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

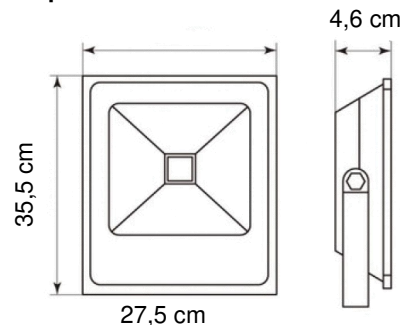
**Contenu**

- Projecteur à LED
- Mode d'emploi

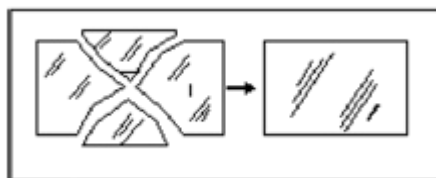
**Accessoires requis :** matériel de montage (non fournis)

**Caractéristiques techniques**

Alimentation	220-240 V AC, 50/60 Hz
Puissance nominale	150 W
Flux lumineux	13 500 lm
Angle de rayonnement	110°
Classe d'efficacité énergétique	A+
Température de couleur	6500 K
Vitre en verre	Transparente
Indice de protection IP65	Protégé contre les jets d'eau
Température de fonctionnement maximale	40 °C
Branchement	Pas de connecteur
Utilisable en intérieur	✓
Hauteur de montage max.	5 mètres
Hauteur de montage recommandée	De 3 à 5 mètres
Type de câble d'alimentation	H05RN-F 3 x 1,0 mm <sup>2</sup>
Indice de protection IP65	Protégé contre les jets d'eau
Dimensions	35,5 x 27,5 x 4,6 cm
Poids	2,92 kg

**Description du produit**

**ATTENTION !**

**La lampe doit être utilisée uniquement avec un verre de protection intact. Si le cache est endommagé, cessez d'utiliser cet appareil, et remplacez-le.**


**Montage**

Déballez le projecteur avec précaution.


**ATTENTION !**

**Les travaux d'installation, de montage et de branchement au système électrique ne doivent être effectués que par des électriciens qualifiés.**


**NOTE :**

*Veillez 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 d'effectuer des travaux, coupez l'alimentation électrique en mettant le circuit hors tension ! Risque de choc électrique ! Danger de mort !**


**NOTE :**

*N'installez pas le projecteur à un endroit exposé aux vibrations.*

1. Fixez le projecteur à l'aide du support mural. Le projecteur ne doit pas être installé en étant orienté vers le haut ou vers un côté.


**NOTE :**

*La distance entre le projecteur et tout autre objet doit être d'au moins 1 mètre.*

2. Marquez la position des trous à percer pour la fixation du support mural.

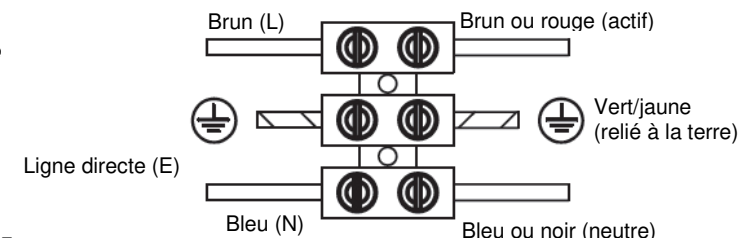

**NOTE :**

*La hauteur de montage maximale est de 5 m.*

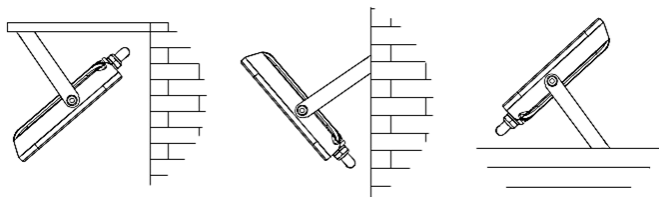

**ATTENTION !**

**Avant de percer un mur, assurez-vous qu'aucun câble ou canalisation ne passe derrière l'endroit où vous voulez percer ! Cela pourrait causer des blessures physiques et/ou des dommages matériels !**

3. Percez les trous et enfoncez une cheville dans chacun d'eux.
4. Vissez le support mural.
5. Branchez la ligne principale.



6. Desserrez légèrement la vis latérale. Réglez la position souhaitée pour le projecteur et serrez fermement les vis.



### Nettoyage

Nettoyez le projecteur avec un chiffon légèrement humide. Séchez-le ensuite à l'aide d'un chiffon sec ne peluchant pas.

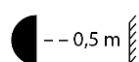


#### ATTENTION !

**L'ampoule ne peut pas être remplacée.**

**En cas d'endommagement, remplacez l'ensemble du projecteur.**

### Consignes de sécurité



Maintenez une distance d'au moins 0,5 m entre le projecteur et les objets qu'il éclaire !

- 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. Transmettez-le 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 lors de l'utilisation.
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Ce projecteur est conçu pour une utilisation en intérieur.
- Les travaux d'installation, de montage et de branchement au système électrique ne doivent être effectués que par des électriciens qualifiés. 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 l'appareil à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- Ne suspendez et ne fixez aucun objet au produit.
- Maintenez le produit hors de portée des enfants.
- La lampe doit être utilisée uniquement avec un verre de protection intact.
- Utilisez le produit uniquement s'il fonctionne parfaitement.
- Avant d'effectuer des travaux, coupez l'alimentation électrique en mettant le circuit hors tension ! Risque de choc électrique ! Danger de mort !
- Pendant et juste après l'utilisation, évitez tout contact corporel avec la lampe. Risque de brûlures !
- Après des travaux de maintenance, vérifiez que le scellage est intact.
- Maintenez le produit à distance de tous matériaux inflammables.
- Ne regardez jamais directement dans le faisceau lumineux.
- Ne couvrez pas l'appareil pendant l'utilisation.
- N'utilisez pas l'appareil dans des environnements dont la température est supérieure à 45 °C.
- L'appareil n'est pas équipé de pièces qui nécessitent un entretien par l'utilisateur.
- Ne transportez jamais l'appareil en le tenant par le câble.
- Vérifiez le bon état de l'appareil avant chaque utilisation. Si l'appareil est endommagé, il ne doit pas être utilisé. N'utilisez pas l'appareil s'il est tombé ou s'il présente un dysfonctionnement.
- Veillez à ne pas plier, écraser, pincer le câble d'alimentation, ni à l'exposer à des sources de chaleur ou des objets pointus ou tranchants.
- Avant le branchement à l'alimentation, assurez-vous que l'indication de tension électrique inscrite sur l'appareil correspond bien à celle de votre câble d'alimentation.
- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire uniquement. Cet appareil ne convient pas pour un usage industriel.
- N'utilisez jamais l'appareil s'il présente un dysfonctionnement, s'il a été plongé dans l'eau, s'il est tombé ou a été endommagé d'une autre manière.
- Le fabricant n'est pas responsable en cas de mauvaise utilisation due au non-respect du mode d'emploi.
- Conservez le produit hors de la portée des enfants !
- 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.
- **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 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, NX-3950, conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2009/125/CE (du Parlement européen et du Conseil), 2011/65/UE, 2014/30/UE et 2014/35/UE.

Service Qualité  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse <https://www.pearl.fr/support/notices> ou sur simple demande par courriel à [qualite@pearl.fr](mailto:qualite@pearl.fr).