

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses 2er-Sets-LED-Lampen. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihre Lampen optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

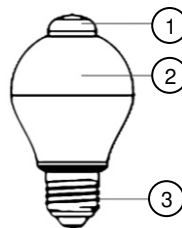
- 2er-Set Lampen
- Bedienungsanleitung

### Technische Daten

Stromversorgung	230 V AC, 50 Hz
Leistungsaufnahme	10 W
Helligkeit	1.055 lm
Farbtemperatur	3.000 K
Fassungstyp	E27
Energieeffizienzklasse	F
Abstrahlwinkel	200°
Nennlebensdauer	25.000 Std.
Anzahl Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall	10.000
Anlaufzeit bis zum Erreichen von 60 % des vollen Lichtstroms	< 1 Sek.

Elektrischer Leistungsfaktor	0,5
Zündzeit	0,5 Sek.
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer	95,8 %
Farbkonsistenz	< 6 SDCM
Schutzklasse	2
Erfassungsbereich Bewegungsmelder	120°, max. 8 m
Betriebstemperatur	-20 – 45°C
Montagehöhe	3 – 4 m
Maße (ØxH)	60 x 118 mm
Gewicht	40 g

### Produktdetails



1. Bewegungssensor
2. LED
3. E27-Gewinde

### Inbetriebnahme

Bevor Sie das Produkt in eine Lampe schrauben, schalten Sie diese am Netzschalter aus und trennen Sie sie vom Stromnetz. Schrauben Sie das Produkt in die Lampe in einer Montagehöhe von 3 – 4 m. Verbinden Sie sie wieder mit dem Stromnetz und schalten Sie sie ein. Nach ca. 15 Sekunden schaltet sich das Produkt ein. Anschließend ist der Bewegungssensor aktiviert.

### Verwendung



#### **ACHTUNG!**

**Die Lampe wird im Betrieb heiß. Verbrennungsgefahr! Blicken Sie nie direkt in das Licht.**

Der Bewegungsmelder reagiert auf Wärmequellen und schaltet die Lampe ein. Wird innerhalb von 30 Sekunden keine Bewegung erfasst, schaltet sie sich automatisch aus.

### Reinigung

Schalten Sie das Stromnetz ab und lassen Sie die Lampe auskühlen, bevor Sie sie reinigen oder austauschen. Andernfalls besteht Verbrennungsgefahr! Reinigen Sie sie niemals mit Wasser oder einer anderen Flüssigkeit! Stromschlaggefahr! Verwenden

Sie für die Reinigung ein trockenes fusselfreies Tuch.

### Problemlösungen

- **Keine Funktion der Lampe trotz Dunkelheit und Bewegung.**

Die Fassung der Lampe ist defekt oder führt keine Spannung. Überprüfen Sie dies mithilfe einer anderen Glühbirne.

- **Der Bewegungssensor reagiert nicht auf Bewegung.**

Reinigen Sie den Sensor mit einem trockenen Tuch. Prüfen Sie, ob der Sensor im Erfassungsbereich von z.B. Möbeln oder Lampenschirmen abgedeckt ist. Durch warme Kleidung im Winter bzw. einer hohen Raumtemperatur von über 30°C im Sommer kann der Sensor ggf. die Körperwärme nicht richtig erkennen.

### Allgemeine Sicherheitshinweise

- Lesen Sie die Gebrauchsanweisung aufmerksam. Sie enthält wichtige Hinweise für den Gebrauch, die Sicherheit und die Wartung des Gerätes. Sie soll sorgfältig aufbewahrt und gegebenenfalls an Nachbenutzer weitergegeben werden.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!

- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- 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.
- Das Gerät darf nur für den vorgesehenen Zweck, gemäß dieser Gebrauchsanweisung, verwendet werden.
- Beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- Überprüfen Sie vor der Inbetriebnahme das Gerät auf Beschädigungen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Gerät ist nur zur Verwendung in Innenräumen in trockenen und geschlossenen Räumen geeignet.
- Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- 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.
- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt werden, wenn sie durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt werden oder von ihr Anweisungen zum sicheren Gebrauch erhielten und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.
- Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.
- Achten Sie darauf, dass die Netzspannung der benötigten Spannung des Produktes entspricht.
- Das Produkt ist nicht dimmbar!

- 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-3073-675 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 befinden.

*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-3073 ein.

### Zeichenerklärung



Das Produkt darf nicht im Hausmüll entsorgt werden.



Das Produkt erfüllt alle für dieses Produkt gültigen EG-Richtlinien.



Diese Hinweise geben Ihnen Informationen zum sicheren Gebrauch.

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 ces deux ampoules LED. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

### Contenu

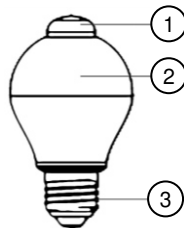
- 2 ampoules LED
- Mode d'emploi

### Caractéristiques techniques

Alimentation	230 V AC, 50 Hz
Puissance	10 W
Flux lumineux	1055 lm
Température de couleur	3000 K
Culot	E27
Classe d'efficacité énergétique	F
Angle de rayonnement	200°
Durée de vie nominale	Jusqu'à 25000 h
Nombre de cycles avant défaillance prématurée	Jusqu'à 10000
Temps de démarrage avant d'atteindre 60 % du flux lumineux total	< 1 s

Facteur de puissance	0,5
Temps d'allumage	0,5 s
Maintien du flux lumineux en fin de vie nominale	95,8 %
Consistance des couleurs	< 6 SDCM
Classe de protection	2
Zone de détection du détecteur de mouvement	120°, max. 8 m
Température de fonctionnement	-20 – 45°C
Hauteur de montage	3 – 4 m
Dimensions (ØxH)	60 x 118 mm
Poids	40 g

### Description du produit



1. Détecteur de mouvement
2. LED
3. Culot E27

### Mise en marche

Avant de visser le produit dans un luminaire, éteignez-le avec l'interrupteur, puis débranchez-le de l'alimentation. Vissez le produit dans le luminaire à une hauteur de montage de 3 – 4 m. Branchez-le ensuite à nouveau à l'alimentation, puis allumez-le. Le produit s'allume au bout d'environ 15 secondes. Le détecteur de mouvement s'active ensuite.

### Utilisation



#### ATTENTION !

**L'ampoule devient chaude en fonctionnement. Risque de brûlures ! Ne regardez jamais directement dans le faisceau lumineux.**

Le détecteur de mouvement réagit aux sources de chaleur et allume le luminaire. Si aucun mouvement n'est détecté dans un intervalle de 30 secondes, il s'éteint automatiquement.

### Nettoyage

Coupez l'alimentation et laissez l'ampoule refroidir avant de la nettoyer ou de la remplacer. Dans le cas contraire, il existe un risque de brûlures ! Ne la nettoyez

jamais à l'eau ou avec tout autre liquide !  
Risque de choc électrique ! Pour le nettoyage, utilisez un chiffon sec non pelucheux.

### Dépannage

- **L'ampoule ne fonctionne pas malgré l'obscurité et le mouvement.**

Le culot de l'ampoule est défectueux ou ne permet pas le passage d'une tension. Vérifiez ceci à l'aide d'une autre ampoule.

- **Le détecteur de mouvement ne réagit pas aux mouvements.**

Nettoyez le capteur à l'aide d'un chiffon sec. Vérifiez si l'angle de détection du capteur n'est pas obstrué par un meuble ou par un abat-jour, par exemple. Le port de vêtements chauds en hiver ou une température ambiante élevée (plus de 30 °C) en été peut empêcher le capteur de détecter correctement la chaleur corporelle.

### Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Lisez attentivement le mode d'emploi. Il comporte des informations importantes concernant l'utilisation, la sécurité et l'entretien de l'appareil. Il doit

être conservé soigneusement, et si besoin cédé 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.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention, risque de blessure !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez jamais l'appareil dans l'eau ni dans aucun autre liquide.
- N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il est conçu.
- Respectez les consignes de sécurité lors de l'utilisation.
- Avant chaque utilisation, vérifiez que l'appareil n'est pas endommagé.

- Cet appareil est conçu pour un usage domestique ou similaire uniquement. Cet appareil ne convient pas pour un usage industriel.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- Cet appareil est uniquement conçu pour une utilisation en intérieur, dans des pièces sèches et closes.
- 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.
- Assurez-vous que la tension secteur correspond à la tension requise du produit.
- 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.
- L'intensité lumineuse du produit n'est pas variable !
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux du luminaire.

- Ne pointez pas le luminaire directement dans les yeux d'une personne ou d'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 le produit NX-3073 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2009/125/CE, établissant un cadre pour la fixation d'exigences en matière d'écoconception applicables aux produits liés à l'énergie, 2011/65/UE, relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/35/UE, concernant la mise à disposition sur le marché du matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension.

*Kurtasz, A.*

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).

### Explication des symboles



Le produit ne doit pas être jeté dans la poubelle de déchets ménagers.



Le produit est conforme à toutes les directives européennes en vigueur relatives à ce produit.



Ces indications comportent les informations pour une utilisation en toute sécurité.