

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

vielen Dank für den Kauf dieses COB-LED-Solar-Wandstrahlers. Helles Licht im vorbeigehen – mit Solarkraft. Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Wandstrahler optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Wandstrahler mit Kabel
- Solar-Panel mit Kabel
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Li-Ion-Akku	2.200 mAh	
Solar-Panel	10 V / 5 W	
Sensor-Reichweite	bis zu 12 m	
Erfassungswinkel	120°	
COB-LED	1	
Helligkeit	600 lm	
Leuchtdauer	10-230 s	
Schutzart	IP44	
Solarpanel-Kabellänge	4,9 m	
Für den Außenbereich	✓	
Maße (cm)	Strahler	12 x 15 x 14
	Solarpanel	16 x 18 x 2
Gewicht	Strahler	800 g
	Solarpanel	450 g

Inbetriebnahme

Bringen Sie den Wandstrahler und das Solar-Panel mithilfe von Schrauben an den Spangen an der Hinterseite an. Achten Sie darauf, dass Sie für das Solar-Panel einen sonnigen Platz auswählen. Verbinden Sie die beiden Kabel miteinander und schalten Sie den Kippschalter unterhalb der Leuchte auf ein.

Verwendung

Der Wandstrahler verfügt auf der Unterseite über 3 verschiedene Einstellungsmöglichkeiten:



Über SENS stellen Sie die Sensibilität des PIR Sensors ein, mit TIME stellen Sie die Zeitverzögerung (von 10 Sekunden zu 5 Minuten) ein und mit LUX stellen Sie ein, wie Dunkel es sein muss, bevor sich der Wandstrahler anschaltet.

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 extremer Hitze.
- Das Produkt ist gegen Spritzwasser geschützt. Tauchen Sie es niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Erhitzen Sie den integrierten Akku nicht über 60 °C und werfen Sie ihn nicht in Feuer: Feuer-, Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie den integrierten Akku nicht kurz.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu öffnen.

- Setzen Sie den integrierten Akku keinen mechanischen Belastungen aus. Vermeiden Sie das Herunterfallen, Schlagen, Verbiegen oder Schneiden des Akkus.
- Entladen Sie den Akku nie vollständig, dies verkürzt seine Lebenszeit.
- Soll der Akku längere Zeit aufbewahrt werden, empfiehlt sich eine Restkapazität von ca. 30% des Ladevolumens.
- Vermeiden Sie am Lagerort direkte Sonneneinstrahlung. Die ideale Temperatur beträgt 10 – 20 °C.
- 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-3430-675 in Übereinstimmung mit der RoHS Richtlinie 2011/65/EU und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befindet.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanager
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer NX-3430 ein.

Informationen und Antworten auf häufige Fragen (FAQs) zu vielen unserer Produkte sowie ggfs. aktualisierte Handbücher finden Sie auf der Internetseite:

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 spot mural solaire à LED COB : profitez d'une lumière claire grâce à l'énergie solaire. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Spot mural avec câble
- Installation solaire avec câble
- Mode d'emploi

Mise en marche

À l'aide de vis, fixez le spot mural et l'installation solaire aux agrafes situées sur l'arrière. Veillez à choisir un emplacement ensoleillé pour l'installation solaire. Reliez les deux câbles entre eux et placez l'interrupteur situé sous la lampe sur 1.

Utilisation

Sur la face inférieure, le spot mural dispose de 3 possibilités de réglage différentes :



Sur SENS, vous réglez la sensibilité du capteur PIR, sur TIME, vous réglez la temporisation (de 10 secondes à 5 minutes) et sur LUX, vous réglez le niveau d'obscurité à partir duquel le spot mural s'allume.

Caractéristiques techniques

Batterie lithium-ion	2200 mAh	
Panneau solaire	10 V / 5 W	
Portée du capteur	Jusqu'à 12 m	
Angle de détection	120°	
LED COB	1	
Luminosité	600 lm	
Durée d'éclairage	10-230 s	
Indice de protection	IP44	
Câble du panneau solaire	4,9 m	
Pour une utilisation en extérieur	✓	
Dimensions (cm)	Spot	12 x 15 x 14
	Panneau solaire	16 x 18 x 2
Poids	Spot	800 g
	Panneau solaire	450 g

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, 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 une chaleur extrême.
- Le produit est protégé contre les projections d'eau. Ne le plongez jamais dans l'eau ni dans un autre liquide.

- Ne laissez pas la batterie intégrée chauffer à plus de 60 °C et ne la jetez pas dans le feu : Risque d'explosion, de feu et d'incendie !
- Ne court-circuitez pas la batterie intégrée.
- N'essayez jamais d'ouvrir la batterie.
- N'exposez pas la batterie intégrée à des contraintes mécaniques. Évitez de faire tomber, de frapper, de tordre ou de couper la batterie.
- Veillez à ne jamais décharger complètement la batterie ; cela diminue sa durée de vie.
- Si vous pensez ne pas utiliser la batterie durant une longue période, nous vous recommandons de la laisser charger à environ 30 % de sa capacité.
- Ne stockez pas la batterie dans un endroit exposé au rayonnement direct du soleil. La température idéale est comprise entre 10 et 20 °C.
- Ne regardez jamais directement le rayon lumineux du spot.
- Ne pointez pas le spot directement dans les yeux d'une personne ou d'un animal.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.

- 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-3430 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
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.