

**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.



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.