

### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses High-Power-Baustrahlers.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen High-Power-Baustrahler optimal einsetzen können.

### Lieferumfang

- Baustrahler
- USB-C-Kabel
- Anleitung

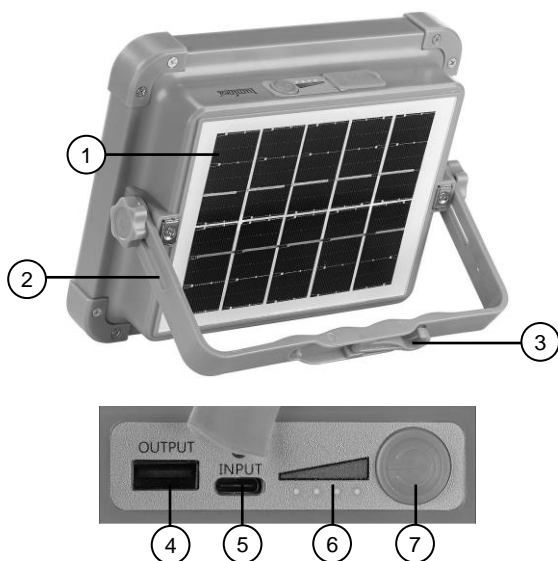
### Optionales Zubehör

- USB-Netzteil

### Technische Daten

Input	5 V DC 2A
Output	5 V DC 2A
Li-Ion-Akku	8.400 mAh 31.08 Wh
Schutzart	IPX5
Helligkeit	bis 5.000 Lumen
Farbtemperatur	3500 - 6500 K
Maße	21 x 17 x 5,5 cm
Gewicht	1 kg

### Produktdetails



1. Solarpanel
2. Klappbein
3. Haken
4. USB-Buchse (Typ A)
5. USB-Ladebuchse (Typ C)
6. Ladestandanzeige
7. Power-Taste

### Inbetriebnahme

Verbinden Sie das mitgelieferte USB-C-Ladekabel mit der USB-Ladebuchse des Baustrahlers und einem geeigneten USB-Netzteil. Während des Ladevorgangs blinken die LEDs der Ladestandanzeige grün. Sobald der Baustrahler vollständig aufgeladen ist, leuchten die LEDs durchgehend grün.

Alternativ können Sie den Baustrahler über das Solarpanel aufladen. Die Energiemenge, die das Solarpanel erzeugt ist abhängig von Wetterbedingungen, geografischer Lage sowie jahreszeitlichen Veränderungen.

### Verwendung

Drücken Sie wiederholt die Power-Taste, um zwischen den einzelnen Leucht-Modi des Baustrahlers zu wechseln:

1x drücken	kaltweißes Licht
2x drücken	warmweißes Licht
3x drücken	tageslichtweißes Licht
4x drücken	SOS-Licht
5x drücken	AUS



### HINWEIS:

Halten Sie bei allen 3 Farbtemperaturen die Power-Taste einige Sekunden lang gedrückt, um die Helligkeit stufenlos zu dimmen. Im SOS-Licht-Modus kann die Helligkeit nicht angepasst werden.

### Powerbank-Funktion

Schließen Sie das zu ladende Gerät per USB-Kabel an der USB-Buchse (Typ A) an.

### 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 an Nachbenutzer weiter.
- Bitte beachten Sie beim Gebrauch die Sicherheitshinweise.
- 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.
- Öffnen Sie das Produkt nie 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 das Produkt ZX-6388-675 in Übereinstimmung mit der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863 und der EMV-Richtlinie 2014/30/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 ZX6388 ein.

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

**[www.luminea.de](http://www.luminea.de)**

Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer oder den Artikelnamen ein.

## Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ce projecteur. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

### Contenu

- Projecteur de chantier
- Câble USB-C
- Mode d'emploi

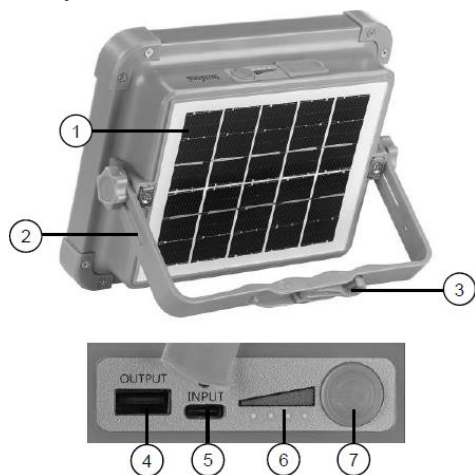
Accessoire en option, disponible séparément sur [www.pearl.fr](http://www.pearl.fr) :

- Adaptateur secteur USB

### Caractéristiques techniques

Entrée	5 V DC 2A
Sortie	5 V DC 2A
Batterie lithium-ion	8400 mAh / 31,08 Wh
Indice de protection	IPX5
Luminosité	Jusqu'à 5000 lm
Température de couleur	3500 à 6500 K
Dimensions	21 x 17 x 5,5 cm
Poids	1 kg

### Description du produit



1. Panneau solaire	5. Port de chargement USB-C
2. Pied pliable	6. Affichage du niveau de charge
3. Crochet	7. Touche Power
4. Port USB-A	

### Mise en marche

Branchez le câble de chargement USB-C fourni au port de chargement du projecteur. Branchez l'autre extrémité à un adaptateur secteur USB approprié. Pendant le chargement, les LED

de chargement clignotent en vert. Dès que le projecteur de chantier est complètement rechargé, les LED brillent en vert en continu. Vous pouvez également recharger le projecteur de chantier à l'aide du panneau solaire. La quantité d'énergie produite par le panneau solaire dépend des conditions météorologiques, de la situation géographique ainsi que des variations saisonnières.

### Utilisation

Appuyez plusieurs fois sur le bouton d'alimentation pour passer d'un mode d'éclairage à l'autre du projecteur de chantier :

Appuyer 1 fois	lumière blanc froid
Appuyer 2 fois	lumière blanc chaud
Appuyer 3 fois	blanc lumière du jour
Appuyer 4 fois	Lumière SOS
Appuyer 5 fois	Éteint



#### NOTE :

*Pour les 3 températures de couleur, maintenez la touche Power enfoncée pendant quelques secondes pour faire varier l'intensité lumineuse en continu. En mode SOS Light, la luminosité ne peut pas être ajustée.*

### Fonction batterie d'appoint

Branchez l'appareil à charger sur la prise USB-A à l'aide d'un câble USB.

### Consignes de sécurité

- 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. Le cas échéant, transmettez-le avec le produit 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 pendant l'utilisation.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- 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 le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez l'appareil ni dans l'eau ni dans un autre liquide.
- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.

- 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 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 ce produit ZX-6388 conforme aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : 2011/65/UE et 2015/863, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, et 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique.

*Kurtas, A.*

Service Qualité

Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtas

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).

