

**DE**

**HAFTUNGS-AUSSCHLUSS**

Die Bedingungen und Methoden bei Installation, Betrieb, Verwendung und Wartung dieses Produkts können von der energy inside GmbH nicht überwacht werden. Daher übernimmt die energy inside GmbH keinerlei Haftung für Verluste, Schäden oder Kosten, die sich aus fehlerhafter Verwendung und Betrieb ergeben oder in irgendeiner Weise damit zusammenhängen. Soweit gesetzlich zulässig ist die Verpflichtung von Schadenersatz, gleich aus welchem Rechtsgrund, begrenzt auf den Rechnungswert unserer unmittelbar an dem Ereignis beteiligten Warenmenge. Es gelten die üblichen Gewährleistungsbedingungen. So darf das Produkt nur ordnungsgemäß verwendet und nicht geöffnet werden.

**© COPYRIGHT**

energy inside GmbH: Jede Veröffentlichung, Weitergabe oder kommerzielle Verwendung bedarf unserer schriftlichen Genehmigung. Alle in dieser Gebrauchsanweisung aufgeführten Artikelnamen und Abbildungen sind Eigentum des jeweiligen Herstellers. Für Druckfehler, Änderungen und Irrtümer wird keine Haftung übernommen.

**KONFORMITÄTSEKTLÄRUNG**

Hiermit erklärt die energy inside GmbH, dass sich das Produkt XCELL WORK COMPACT 10W LED FLOOD LIGHT in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der EG-Richtlinie Niederspannung (2006/95/EG), der EMV-Richtlinie (2004/108/EG) und der RoHS-Richtlinie (2011/65/EU) befindet.

Die ausführliche Konformitätserklärung kann unter folgender Postadresse angefordert werden:

energy inside GmbH  
Ludwig-Elsbett-Straße 8  
D-97616 Salz  
WEEE-Reg.-Nr. DE 95037264

energy inside GmbH  
Ludwig-Elsbett-Straße 8  
D-97616 Salz  
WEEE-Reg.-Nr. DE 95037264

**GB/USA**

**DISCLAIMER**

The conditions and methods of installation, operation, use and maintenance of this product can not be monitored by the energy inside GmbH. Therefore, the energy inside GmbH assumes no responsibility for any loss, damage or expense arising from the improper use or operation of or relating in any way. Where permitted by law, the obligation of compensation, regardless of the legal reason, limited to the invoice value of our goods quantity directly involved in the event. The usual warranty terms are applied. Thus, the product may only be used properly and not be opened.

**© COPYRIGHT**

energy inside GmbH: Any publication, distribution or commercial use requires our written permission. All products names and diagrams in this manual are the property of their respective owners. No liability is accepted for printing errors, changes and errors.

**DECLARATION OF CONFORMITY**

Hereby the energy inside GmbH declares that the product XCELL WORK COMPACT 10W LED FLOOD LIGHT in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the EC Low-Voltage Directive (2006/95/EC), the EMC Directive (2004/108 / EC) and the RoHS Directive (2011/65/EU) is located.

The detailed declaration of conformity available at the following Postal address be requested:

energy inside GmbH  
Ludwig-Elsbett-Straße 8  
D-97616 Salz  
WEEE-Reg.-Nr. DE 95037264

**Art.Nr. 142507**



**XCell®**  
**WORK COMPACT**



**DE**

**10W LED ARBEITSLEUCHE**

Hierbei handelt es sich um eine tragbare und aufladbare 10 W LED-Arbeitsleuchte. Der schnurlose Akkubetrieb ermöglicht eine maximale Freiheit in nahezu allen Einsatzgebieten!

**WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE**

**Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig vor Inbetriebnahme!**

**WARNUNG!** Um Stromschläge, Verletzungen an Menschen und Schäden am Produkt zu vermeiden, beachten Sie bitte folgende Hinweise:

- Schauen Sie nicht direkt ins Licht bzw. leuchten Sie niemandem direkt in die Augen, dies kann zu erheblichen Sehschäden führen.
- Um einen Stromschlag zu vermeiden, tauchen Sie die Leuchte oder das Zubehör nie in eine Flüssigkeit. Das Gerät ist spritzwassergeschützt aber NICHT WASSERDICHT!
- Bewahren Sie die Leuchte an einem sauberen und trockenen Ort auf.
- Schützen Sie die LED-Linse vor Beschädigungen und Kratzern, damit die Leuchtkraft nicht beeinträchtigt wird.
- Seien Sie besonders aufmerksam, wenn die Leuchte in der Nähe von Kindern verwendet wird!

**GB/USA**

**10W LED FLOOD LIGHT**

This is a portable and rechargeable 10 W LED Flood Light. The internal rechargeable and cordless operation allows for complete portability.

**IMPORTANT SAFEGUARDS**

**Read all instructions before operating.**

**WARNING:** (to reduce the risk of electric shock, injury, or damage to this product)

- Do not look directly at the light; may cause injury to your eyes.
- To reduce the risk of electric shock, do not submerge the unit or its accessories in any liquid. Unit is water resistant but not waterproof (IP65).
- Store in a clean dry place when not in use.
- Protect LED lens from damage and scratching.
- Administer close supervision when using around children.





**1 EIN-/AUS-SCHALTER**

Der Ein-/Aus-Schalter hat 4 Stufen: HIGH (1100 Lumen), LOW (550 Lumen), AUS und eine SOS-Funktion. Mit einmaligem Drücken erreichen Sie die höchste Leuchtstufe (HIGH). Bei zweimaligem Drücken innerhalb von 10 Sekunden, gelangen Sie in die niedrigere Leuchtstufe (LOW). Nachdem Sie die Lampe länger als 10 Sekunden in einer Leuchtstufe betrieben haben, können Sie diese mit nur einem Klick ausschalten. Halten Sie den Ein-/Aus-Schalter zwei Sekunden gedrückt (egal in welcher Leuchtstufe Sie sich befinden) schalten Sie in den SOS-Blinkmodus.



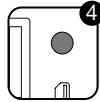
**2 SCHUTZABDECKUNG**

Die Schutzabdeckung bewahrt die Anschlussbuchsen und die Indikator-LED vor Beschädigung. Diese kann durch sanftes Anheben geöffnet werden. Die Wasserdichtigkeit wird durch die geöffnete Schutzabdeckung stark beeinträchtigt. Halten Sie die Arbeitsleuchte fern von Wasser, wenn die Schutzabdeckung nicht vollständig verschlossen ist.



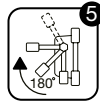
**3 AUFLADEN DER LED-ARBEITSLEUCHE**

Zum Aufladen der LED-Arbeitsleuchte stecken Sie das Ladekabel in die Ladebuchse der Lampe. Das andere Ende des Ladekabels verbinden Sie mit einem der beiden mitgelieferten USB-Ladeadapter (12 V / 230 V) und stecken diesen in eine dafür geeignete Stromquelle. Die Lampe darf nur im ausgeschalteten Zustand aufgeladen werden. Ein Betrieb während des Ladens kann den Akku schädigen!



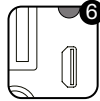
**4 LED LADEANZEIGE**

Der Status des Ladevorgangs wird über eine LED angezeigt. Während des Ladevorgangs blinkt die LED rot. Ist der Ladevorgang abgeschlossen, leuchtet die LED dauerhaft rot.



**5 DREHBARER STAND- UND TRAGEBÜGEL**

Durch die im Stand- und Tragebügel eingebaute Arretierung kann dieser in nahezu jeder beliebigen Stellung fixiert werden. Wenn Sie den Bügel ganz nach oben drehen, erhalten Sie einen praktischen Tragegriff.



**6 USB-AUSGANG**

Der USB-Port ist kompatibel mit allen gängigen USB-Typ-A-Ladekabeln (nicht im Lieferumfang enthalten). Über diesen USB-Port können Sie Ihre Geräte mit Ihrem Ladekabel mit einem Ladestrom von 0,5 A laden. Über den Micro-USB-Port können Sie die Leuchte mit einem Micro-USB-Ladekabel aufladen (nicht im Lieferumfang enthalten).

**TECHNISCHE INFORMATIONEN**

SPECIFICATIONS	
LED	10 Watt
AKKU	3,7 V, 6600 mAh 24,42 Wh Li-Ion Akku
230 V AC/DC LADEGERÄT	Eingangsspannung: 230 V AC - 50/60 Hz Ausgangsspannung: 5 V DC - 1000 mA
12 V DC KFZ-LADEGERÄT	Eingangsspannung: 12-24 V DC Ausgangsspannung: 5 V DC - 500 mA
BAUART	Wetterfestes Aluminium, Kunststoff, Gummi
ABMESSUNGEN (mit Sockel)	171 x 47,5 x 126 mm

LADEZEITEN	Vollständige Ladedauer	Leuchtdauer
230 V AC Ladegerät (enthalten)	ca. 8 Stunden	4 Std. (HIGH) / 7 Std. (LOW)



**1 POWER SWITCH**

The power switch has four settings: HIGH (1100 lumens), LOW (550 lumens), OFF and SOS. One press high, within 10 seconds press for low, over 10 seconds press for off and if you need low you must press two press within 10 seconds. If you keep the switch pressed for two seconds SOS mode will be activated.



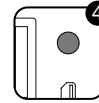
**2 PROTECTIVE COVER**

The protective cover keeps the ports and indicator safe from any damaging elements. To open, gently lift outward from the bottom. Resistance to water is reduced when the protective cover is in the open position. Keep this unit away from water when the protective cover is in the open position.



**3 CHARGING POWER INPUT**

Using the charger provided, connect the power cable into the charging port, and plug the charging adapter into a wall outlet or other power source. Use only the provided A/C charger when charging this light. Use of an incorrect charge may damage the light. Please switch off the light before charging. Otherwise the battery could be damaged!



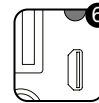
**4 LED CHARGE INDICATOR**

Once connected, the charging indicator on the adapter will blink red to indicate that it is charging. Once the light is fully charged (approx. 8 hours), the adapter indicator will turn steady red light.



**5 ROTATING STAND AND HANDLE**

The built-in stand pivots away from the light, providing support at any angle. When fully rotated to the top the stand can also be used as a handle to carry the light easily.



**6 USB OUTPUT CHARGING PORT**

The USB port is compatible with any outbound USB cable. To begin outbound charging. USB output (you can charge for your device with your own cable with 5 V 500 mA), Input hole (include 100 – 240 V adaptor and 12 V DC car charger). USB input (you can charge for the light with your own cable with 5 V) Indicator light (When the indicator is flashing, you should better charge it).

**TECHNICAL INFORMATION**

SPECIFICATIONS	
LED BULBS	10 Watt
RECHARGEABLE BATTERY	3.7 V, 6600 mAh 24.42 Wh Li-Ion battery
230 V AC/DC WALL CHARGER	Input: 230 V AC - 50/60 Hz Output: 5 V DC - 1000 mA
12 V DC VEHICLE CHARGER	Input: 12-24 V DC Output: 5 V DC - 500 mA
CONSTRUCTION	Weather resistant aluminium, plastic, rubber
DIMENSIONS (with base)	171 x 47.5 x 126 mm

CHARGING TIMES	Full Charge Time	Operating Times
230 V AC charger (included)	approx. 8 hours	4 h (HIGH) / 7 h (LOW)