

Numove

LED Akku-Solarleuchte

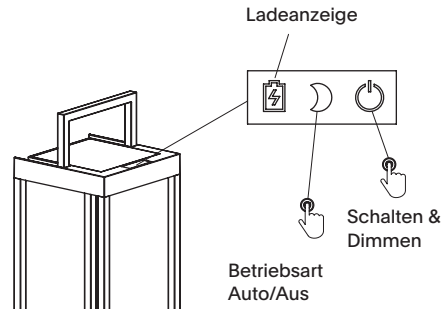
Bedienungsanleitung

1. Benutzung

Dieses Produkt dient ausschließlich Beleuchtungszwecken und darf keinen starken mechanischen Belastungen oder starken Verschmutzungen ausgesetzt werden. Die Leuchte ist spritzwassergeschützt nach Schutzart IP54.

2. Technische Daten

- Leistung: 2,2 W
- Betriebsspannung: 3,7 V DC
- Lichtstrom: 172 lm
- Lichtfarbe: 2.700 K
- CRI: 85
- Anzahl LED: 25
- Akku: Li-Ion, 3.600 mAh
- Akku Ladezeit: ~6 h USB, ~11 h Sonnenlicht
- Leuchtdauer: bis zu 12 h
- Schutzklasse: III, SELV
- Schutzart: IP54, regen- und spritzwassergeschützt
- Dimmbar: Ja

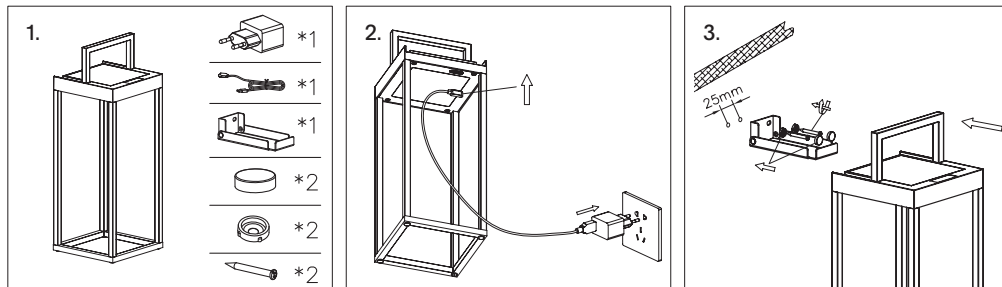


3. Ladegerät

Eingang: 100–240 V AC, 50/60 Hz Ausgang: 5 V, 1 A Magnetisches Ladekabel: 1,2 m

4. Anleitung

- 1) Vor dem ersten Gebrauch bitte erst die Schutzhülle entfernen und den Akku am Netzgerät vollständig aufladen.
- 2) Während des Ladevorgangs leuchtet die Ladeanzeige rot. Wenn der Ladevorgang beendet ist, schaltet sich die Anzeige grün.
- 3) Tippen schaltet die Leuchte ein/aus oder den Automatikbetrieb ab. Bei dauerhafter Berührung dimmt die Leuchte heller oder dunkler.
- 4) Tippen aktiviert den Automatikbetrieb, die Fläche glimmt blau. Bei Dunkelheit schaltet die Leuchte sich automatisch ein um sich bei zunehmender Helligkeit wieder abzuschalten. Schaltschwelle des Dämmerungsschalters: 50 Lux
- 5) Die Solarzelle lädt den Akku mit 2W bei direkter Sonneneinstrahlung automatisch über ca. 11 Stunden. Die Ladezeit wird beeinflusst von der Helligkeit und dem Standort.
- 6) Mit dem beiliegenden Wandmontageset wird aus der Stehleuchte eine Wandleuchte, Südlage bevorzugt.



5. Wichtige Hinweise

- Während der Verwendung darf der Neigungswinkel der Leuchte nicht mehr als 15° betragen, da die Leuchte sonst kippt.
- Der Akku verfügt über einen Überladeschutz und kann ausgetauscht werden.
- Die LED der Leuchte sind nicht austauschbar.
- Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzgerät zur Ladung!



Numove

Rechargeable LED solar lamp

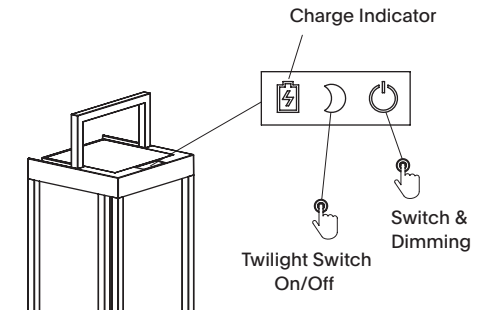
Instructions for use

1. Use purpose

This product is meant to be used for lighting only. It must not be exposed to heavy mechanical load or strong pollution. The lamp is splash-proof according to ingress protection code IP54.

2. Technical Specification

- Power: 2.2 W
- Voltage: 3.7 V DC
- Luminous flux: 172 lm
- Luminous colour: 2,700 K
- CRI: 85
- Number of LED: 25
- Rechargeable battery: Li-ion, 3,600 mAh
- Charging time: ~6 h USB, ~11 h Sunlight
- Battery life: up to 12 h
- Protection class IEC: III, SELV
- Ingress protection code: IP54, splash water protected
- Dimmable: Yes

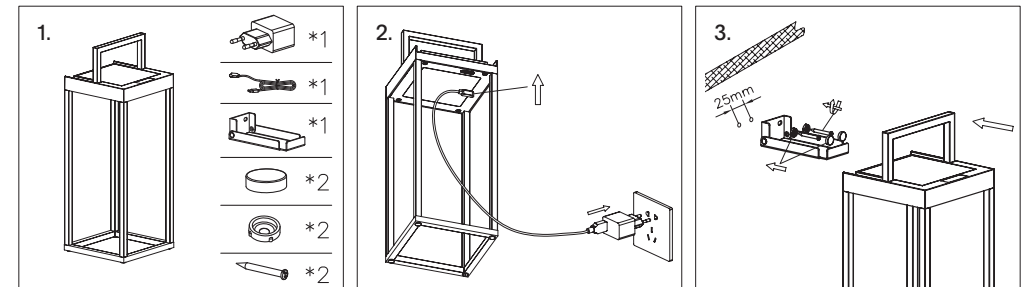


3. Charger

Input: 100–240 V AC, 50/60 Hz Output: 5 V, 1 A Length of cable: 1.2 m

4. Use instructions

- 1) Before using for the first time, please remove the protective cover and fully charge the battery using the power supply unit.
- 2) During charging, the charging indicator lights up red. When charging is complete, this indicator turns green.
- 3) Tapping turns the light on/off or turns off automatic mode. If touched continuously, the light dims brighter or darker.
- 4) Tapping activates automatic mode, the area glows blue. In the dark, the light switches on automatically switch off again when the brightness increases. Switching threshold of the twilight switch: 50 lux
- 5) The solar cell automatically charges the battery with 2W in direct sunlight for approx. 11 hours. The charging time is affected by the brightness and the location.
- 6) With the included wall mounting set, the floor lamp is converted into a wall lamp, southern exposure preferred.



5. Important notice

- The support surface for the lamp must not exceed a 15° tilt or it will fall.
- The battery has an overcharge protection and can be replaced.
- In case of need of repair, return to your local dealer.
- Only use the supplied power supply unit for charging!



Numove

Lampe solaire à batterie LED

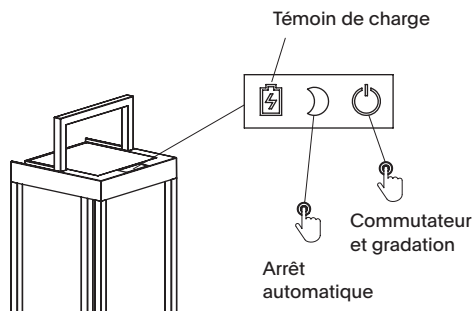
Mode d'emploi

1. L'utilisation

Ce produit est destiné uniquement à l'éclairage et ne doit pas être exposé à de lourdes charges mécaniques ou à des salissures importantes. Il est étanche aux projections d'eau selon le code d'indice de protection IP54.

2. Les données techniques

- Puissance: 2,2 W
- Tension: 3,7 V DC
- Flux lumineux : 172 lm
- Température de couleur: 2.700 K
- CRI: 85
- Nombre de LED: 25
- Batterie: Li-ion, 3.600 mAh
- Temps de chargement de la batterie: ~6 h USB, ~11 h lumière du soleil
- Durée de fonctionnement avec une batterie pleine: jusqu'à 12 h
- Classe de protection CEI: III, SELV
- Code d'indice de protection: IP54, résistant à la pluie et aux éclaboussures
- Dimmable: Oui

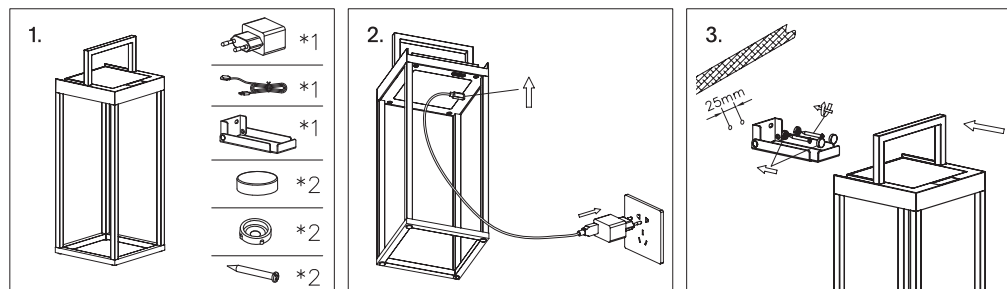


3. Chargeur

Entrée: 100–240 V AC, 50/60 Hz Sortie: 5 V, 1 A Câble de charge magnétique: 1,2 m

4. Les instructions

- 1) Avant la première utilisation, veuillez retirer le couvercle de protection et charger complètement la batterie à l'aide du bloc d'alimentation.
- 2) Pendant la charge, le voyant de charge s'allume en rouge. Lorsque la charge est terminée, le voyant devient vert.
- 3) Tapoter allume/éteint la lumière ou désactive le mode automatique. Si vous le touchez en continu, la lumière devient plus claire ou plus sombre.
- 4) Tapoter active le mode automatique, la zone s'allume en bleu. Dans l'obscurité, la lumière s'allume automatiquement s'éteindre à nouveau lorsque la luminosité augmente. Seuil de commutation de l'interrupteur crépusculaire : 50 lux
- 5) La cellule solaire charge automatiquement la batterie avec 2W en plein soleil pendant environ 11 heures. Le temps de charge est affecté par la luminosité et l'emplacement.
- 6) Avec le kit de montage mural inclus, le lampadaire est converti en applique murale, orientée sud de préférence.



5. Notes importantes

- Pendant l'utilisation, l'angle d'inclinaison de la lampe ne doit pas dépasser 15°, sinon la lampe tombera.
- La batterie dispose d'une protection contre la surcharge et peut être remplacée.
- Les LED de la lampe ne sont pas remplaçables.
- Utilisez uniquement le bloc d'alimentation fourni pour la charge!



Numove

Luce solare a batteria LED

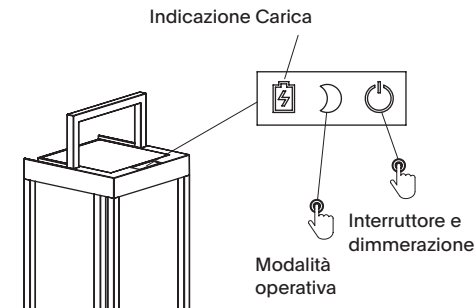
Istruzioni d'uso

1. Uso

Questo prodotto è solo per l'illuminazione e non deve essere sottoposto a forti sollecitazioni meccaniche. La lampada è resistente agli spruzzi d'acqua secondo il codice di protezione ingresso IP54.

2. Dati tecnici

- Potenza: 2,2 W
- Tensione: 3,7 V DC
- Flusso luminoso: 172 lm
- Colore della luce: 2.700 K
- CRI: 85
- Quantità LED: 25
- Batteria: Li-ion, 3.600 mAh
- Tempo di carica della batteria: ~6 h USB, ~11 h luce del sole
- Tempo di funzionamento con batteria caricata: fino a 12 ore
- Classe di protezione IEC: III, SELV
- Codice di protezione ingresso: IP54, resistente alla pioggia e agli spruzzi d'acqua
- Dimmerabile: Sì

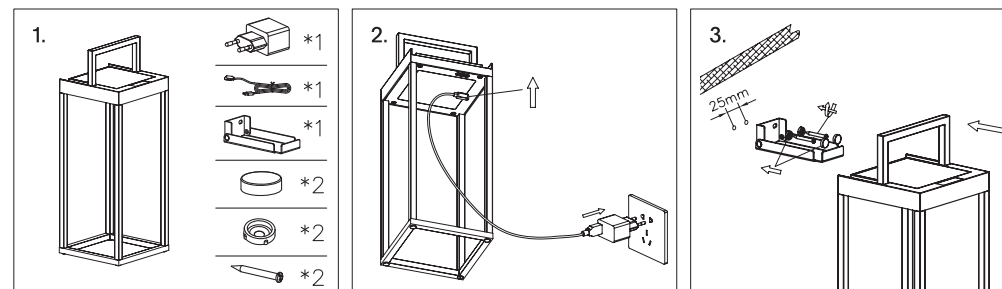


3. Caricabatterie

Ingresso: 100–240 V AC, 50/60 Hz Uscita: 5 V, 1 A Cavo di carica magnetico: 1,2 m

4. Istruzioni

- 1) Prima del primo utilizzo, rimuovere il coperchio di protezione e caricare completamente la batteria utilizzando l'alimentatore.
- 2) Durante la carica, l'indicatore di carica si accende in rosso. Quando la carica è completa, l'indicatore diventa verde.
- 3) Toccando si accende/spegne la luce o si disattiva la modalità automatica. Se toccata continuamente, la luce diventa più chiara o più scura.
- 4) Toccando si attiva la modalità automatica, l'area diventa blu. Quando fa buio, la luce si accende automaticamente e si spegne di nuovo all'aumentare della luce. Soglia di commutazione dell'interruttore crepuscolare: 50 lux
- 5) La cella solare carica automaticamente la batteria con 2 W alla luce diretta del sole per circa 11 ore. Il tempo di ricarica è influenzato dalla luminosità e dalla posizione.
- 6) Con il set di montaggio a parete incluso, la lampada da terra si trasforma in una lampada da parete, preferibilmente esposta a sud.



5. Note importanti

- Durante l'uso, l'angolo di inclinazione della lampada non deve superare i 15°, altrimenti la lampada cadrà.
- La batteria ha una protezione da sovraccarico e può essere sostituita.
- I LED della lampada non sono sostituibili.
- Usare solo l'alimentatore in dotazione per la ricarica!

