

De solar verlichting laadt gedurende het daglicht op en zal bij invallende duisternis automatisch vanzelf gaan branderschakelaar op on). Plaats solar paneel zo veel mogelijk op het dak of op een andere zonnige plek. Het opladen van de batterij duurt 8 tot 12 uur, wanneer de batterij volledig is opgeladen. Batterij niet weggeven maar inleveren als klein chemisch afval.

FR - Cet éclairage solaire se recharge pendant la journée et s'allume automatiquement la nuit grâce à la photocellule intégrée (si l'interrupteur est on). Placez le panneau solaire autant que possible sur le toit (du soleil). Le chargement de la batterie prend 8 à 12 heures. Quand la batterie est entièrement chargée, l'éclairage peut rester allumé pendant +/- 6 heures. Ne pas jeter la batterie mais la déposer avec les autres déchets chimiques.

DE - Diese Solarleuchte wird während des Tages aufgeladen und bei eintrifflendem Sonnenlicht automatisch eingeschaltet. Das Aufladen der Batterie dauert 8-12 Stunden. Wenn die eingebauten Fotozelle von selbst zu leuchten beginnen (Schalter auf on). Die Solarleuchte sollte so weit wie möglich auf dem Dach platziert werden. Das Aufladen der Batterie dauert 8 bis 12 Stunden. Batterie nicht wegwerfen, sondern als chemischen Abfall in den Hausmüll entsorgen.

EN - This solar light charges up during the day and switches on automatically at dusk (switch set to on) due to the action of the built-in photocell. Position the solar panel so that it captures as much light (sunlight) as possible. The battery recharges in 8 to 12 hours. When the battery is fully charged, the light will shine for approximately 6 hours. Batteries should not be thrown in the regular waste bin but should be treated as household chemical waste.

Battery: 1,2V - 600mAh - 1 AAA
Solar Panel: 2V-120 mA

MADE IN P.R.C.
COEN BAKKER DECO
SMEETSWEG 4
1738 DK WAARLAND (NL)

Itemnr.: 739069

