

### **Gebruiksaanwijzing 850BRO1340**

Lees voor het gebruik de instructies zorgvuldig door

Controleer de inhoud van deze verpakking:

**1x Licht armatuur met zonnepaneel**

**1x grondpin**

**Schroeven voor het bevestigen**

### **Installatie Zonnepaneel**

1) Het zonnepaneel moet worden geïnstalleerd op een plek waar het maximaal zonlicht ontvangt, indien mogelijk, het zonnepaneel op het zuiden plaatsen. Alles wat schaduw veroorzaakt op het zonnepaneel zal de hoeveelheid stroom beïnvloeden wat resulteert in minder energie opslag in de batterij. Plaats het zonnepaneel niet in de buurt van een lichtbron zoals portiek verlichting, straatverlichting, etc. Dit omdat deze de schemerschakeling kan beïnvloeden waardoor de lamp niet automatisch inschakelt. De interne Li-ion batterij wordt overdag opgeladen door het zonnepaneel.

2) De lamp kan bevestigd worden aan een muur of in de grond. Uiterst geschikt om tuin, oprit, bouwplaats, gevel of reclameborden te verlichten.

### **Installatie van de lamp**

1) Bevestig de lamp aan de muur met de meegeleverde schroeven en pluggen of steek de pin in de grond waar verlichting nodig is.

2) Stel de hoek van het zonnepaneel in met behulp van het scharnierpunt.

3) Stel de hoek van de lamp in met behulp van het scharnierpunt.

### **In gebruik nemen**

De licht / donker sensor zit verwerkt in het zonnepaneel. Bij het in gebruik nemen en testen of de lamp werkt dient u (overdag) het zonnepaneel af te dekken

Druk vervolgens op de knop op de achterzijde van de lamp.

Elke keer dat u op de knop drukt, worden de bedieningswijze gewijzigd.

Deze lamp heeft 5 lichtstanden:

Knopje 1 x indrukken: De lamp gaat aan en brandt op 100% van zijn lichtsterkte (1e stand)

Knopje 2 x indrukken: De lamp brandt op 60% van zijn lichtsterkte

Knopje 3x indrukken: De lamp brandt op 30% van zijn lichtsterkte

Knopje 4 x indrukken: De lamp brandt in een 'flash' stand (knipperstand)

Knopje 5 x indrukken: De lamp brandt in de 'SOS' stand

### **Overige belangrijke informatie**

Het langdurig niet gebruik van de lamp kan ervoor zorgen dat de capaciteit van de batterij afneemt. Gebruik de lamp regelmatig.

### **Technische gegevens**

Zonnepaneel: 5.5V 1.6Watt

Batterij type: 3.7V 2000mAh lithium batterij

Lichtsterkte: 90 Lumen

Waterdicht : IP65

Materiaal: ABS

De licht / donker sensor zit verwerkt in het zonnepaneel. Bij het in gebruik nemen en testen of de lamp werkt dient u (overdag) het zonnepaneel af te dekken

Acculaad-tijd: 8 uur bij volledig zonlicht

Accugebruiksduur: Geeft tussen de 4 en 8 uur licht. Hangt af van de lichtstand

Afmeting solarpaneel: ca. 140x82x12 mm

Afmeting LED paneel: ca. 95x120 mm

Lengte grondpin: ca. 178 mm

### **Onderhoud van de batterij**

Deze oplaadbare batterij heeft een lange levensduur. Zodra de opslagcapaciteit afneemt dient u contact op te nemen met uw dealer.

### **Opmerking m.b.t. verwijdering**

Oude apparatuur, gemarkeerd met het 'niet weggooien in container' logo mogen niet met het huishoudelijk afval worden verwijderd. U dient dit in te leveren bij een verzamelpunt voor oude apparatuur (raadpleeg uw plaatselijke autoriteiten) of bij de dealer waar u het heeft aangeschaft. Hierdoor is een milieuvriendelijke afvalwerking gegarandeerd.

### **Onderhoud en garantie**

Ontkoppel het product van eventuele andere componenten alvorens schoon te maken; gebruik geen agressieve reinigingsmiddelen. Dit product is zorgvuldig gecontroleerd op defecten. Mocht u echter toch klachten hebben, stuur het product samen met het aankoopbewijs a.u.b. naar ons op. Wij verstrekken een garantie van 1 jaar vanaf aankoopdatum. Wij zijn niet aansprakelijk voor schade als gevolg van incorrecte hantering, onjuist gebruik of slijtage. Wij behouden het recht technische modificaties aan te brengen.