



INbkd008_DE_IT

B30-008

*EN*_Charge under the sun for 4 hours before the first use.
*DE*_Vor dem Erstgebrauch 4 Stunden lang in der Sonne aufladen



IMPORTANT, RETAIN FOR FUTURE REFERENCE: READ CAREFULLY

ASSEMBLY & INSTRUCTION MANUAL

Parameter

Model No	TC-G088
Solar Panel	Monocrystalline silicon 5V/3.7W
Battery	18650# Lithium Battery 3.7V/4400mAh
LED Source	70pcs LED2835
Charging Time	5-6 Hours
Working Time	10-12 Hours
IP Grade	IP65
Function	Light control
Power	3W
Main Material	Aluminum Lamp Body+PC

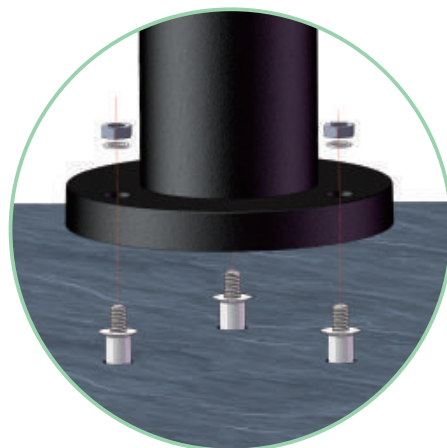
Dimensions:



Installation Instructions:

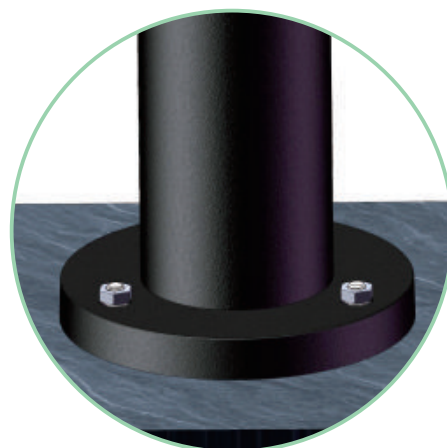
1

Drill three holes into the ground aligning with the screw holes on the base. Insert the expansion screw.



2

Align the base with the expansion screw sleeve and tighten the nut.



3

When turning on the toggle switch, the lamp will turn on.



Installing:

- 1 Cover the solar panel completely and keep the switch open. If the lamp still works, continue installing.
- 2 Ensure the lamp is under direct sunlight for a stronger light.

Product in maintenance:



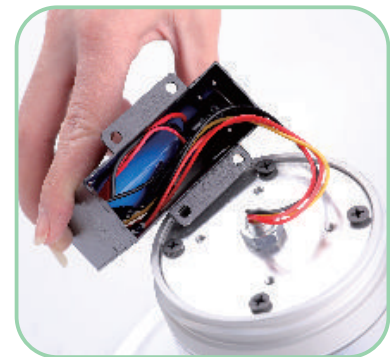
①

Loosen and take the screw out using the hexagonal screwdriver, then open the product.



②

Take the battery box out from the upper part of the product using a normal screw driver.



③

Open the plug-in connector from the battery. Take out the old battery and replace with a new one. Put the product back together.

NOTE:

1. Place the lamp under direct sunlight for full power.
2. Occasionally clean the solar panel for better charging.
3. The power of the lamp and its working time could differ in rainy conditions. Keep the lamp away from fire or other heat sources to prevent an explosion hazard.

Parameter

Modell-Nr.	TC-G088
Solarmodul	Monokristallines Silizium 5 V/3,7 W
Akku	18650# Lithium-Akku 3,7 V/4.400 mAh
LED-Quelle	70 Stück LED2835
Ladezeit	5-6 Stunden
Betriebsdauer	10-12 Stunden
IP-Grad	IP65
Funktion	Lichtsteuerung
Leistung	3 W
Haupt-Material	Aluminium Leuchtgehäuse + PC

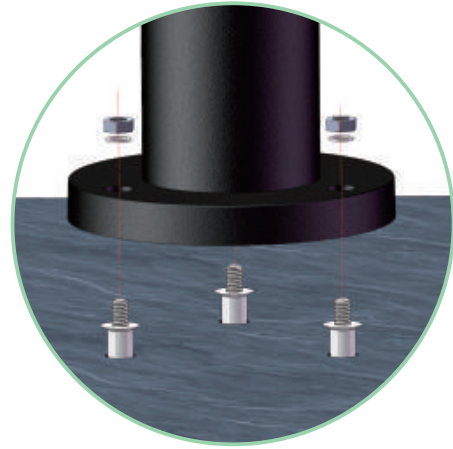
Abmessungen:



Installationsanleitung:

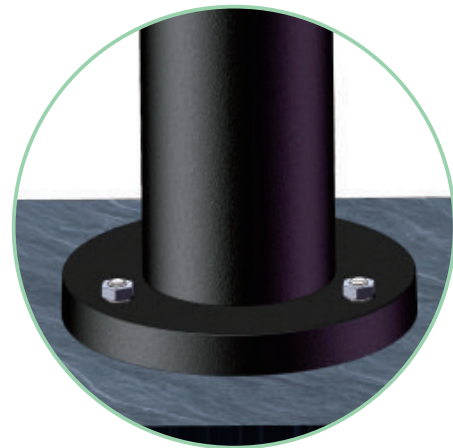
1

Bohren Sie drei Löcher in den Boden, die mit den Schraubenlöchern am Sockel übereinstimmen. Setzen Sie die Dehnschraube ein.



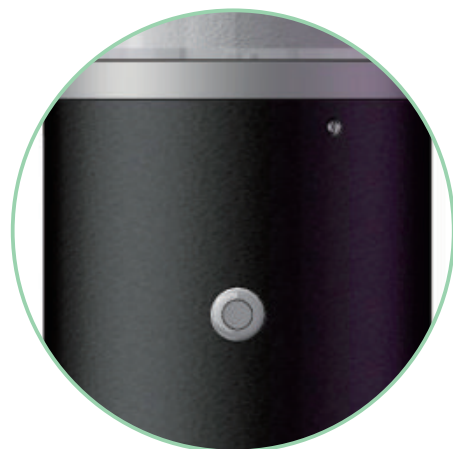
2

Richten Sie den Sockel mit der Dehnschraubenhülse aus und ziehen Sie die Mutter fest.



3

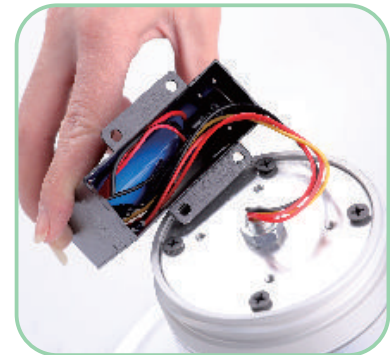
Wenn Sie den Kippschalter einschalten, schaltet sich die Leuchte ein.



Installieren:

1. Das Solarmodul vollständig abdecken und den Schalter offen halten. Wenn die Leuchte noch funktioniert, fahren Sie mit der Installation fort.
2. Stellen Sie sicher, dass die Leuchte in direktem Sonnenlicht steht, um ein stärkeres Licht zu erhalten.

Produktwartung:



- 1 Lösen und entfernen Sie die Schraube mit dem Sechskantschraubendreher und öffnen Sie das Produkt.
- 2 Das Akkufach mit einem normalen Schraubendreher aus dem oberen Teil des Geräts herausnehmen.
- 3 Öffnen Sie den Steckverbinder des Akkus. Nehmen Sie den alten Akku heraus und ersetzen Sie ihn durch einen neuen. Setzen Sie das Gerät wieder zusammen.

HINWEIS:

1. Legen Sie die Leuchte in direktes Sonnenlicht, um die volle Leistung zu erhalten.
2. Reinigen Sie das Solarpanel von Zeit zu Zeit, um eine bessere Aufladung zu erreichen.
3. Die Leistung der Leuchte und ihre Betriebszeit können bei Regen unterschiedlich sein. Halten Sie die Leuchte von Feuer oder anderen Wärmequellen fern, um eine Explosionsgefahr zu vermeiden.

Parametri

N. Modello	TC-G088
Pannello solare	Silicio monocristallino 5V/3,7W
Batteria	18650# Batteria a litio 3,7V/4400mAh
Fonte LED	LED2835 70 pz
Tempo di carico	5-6 Ore
Tempo di lavoro	10-12 Ore
Grado IP	IP65
Funzione	controllo di luce
Potenza	3W
Materiale principale	Corpo lampada in alluminio +PC

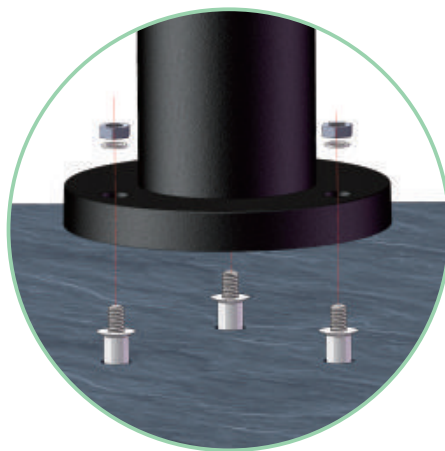
Dimensioni:



Istruzioni per Installazione:

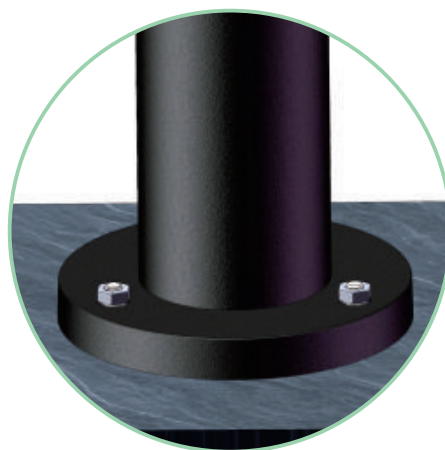
1

Praticare tre fori nel terreno allineandoli con i fori delle viti sulla base. Inserire le viti di espansione.



2

Allineare la base con i manicotti a vite e serrare con i dadi.



3

Attivare l'interruttore e la lampada si accende.



Installazione:

1. Coprire completamente il pannello solare e tenere l'interruttore attivato. Se la lampada funziona ancora, continua l'installazione.
2. Assicurarsi che la lampada sia esposta alla luce solare diretta per una luce più forte.

Manutenzione del prodotto:



- 1 Allentare ed estrarre la vite utilizzando la chiave esagonale, e aprire il prodotto.



- 2 Estrarre il vano batterie dalla parte superiore del prodotto utilizzando un normale cacciavite.



- 3 Aprire il connettore a innesto dalla batteria. Estrarre la vecchia batteria e sostituirla con una nuova. Rimontare il prodotto.

NOTA:

1. Posizionare la lampada sotto la luce diretta del sole per la massima potenza.
2. Pulire regolarmente il pannello solare per una migliore ricarica.
3. La potenza della lampada e il suo tempo di lavoro potrebbero variare in condizioni di pioggia. Tenere la lampada lontana dal fuoco o da altre fonti di calore per evitare il rischio di esplosione.