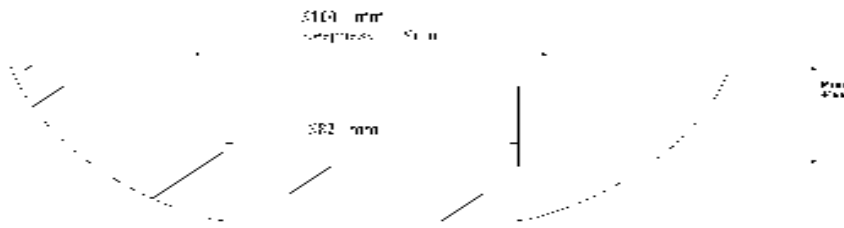
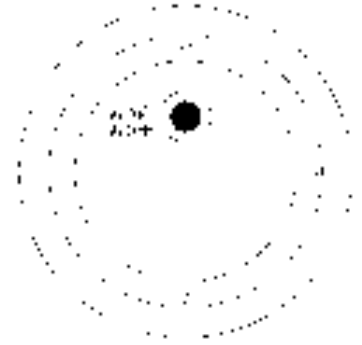


1



2



3



NL Montage – Installatie aanwijzingen

Let erop dat de plek waar u de solar grondspot gaat installeren voldoende zonlicht heeft. Controleer de benodigde afmetingen ten behoeve van de installatie. Afb. 1
Zet de solar grondspot in werking door het knopje in te drukken op ON. Afb. 2
Plaats de solar grondspot.
Het zonnepaneel slaat overdag de zonne-energie op waardoor de LED automatisch brandt als het donker is. Voor een optimale werking dient de solar grondspot 8 zonnuren per dag te ontvangen.

Onderhoud: Het verdient de aanbeveling om de buitenverlichting regelmatig schoon te maken met water en een spons. Zonder gebruik van agressieve schoonmaak middelen. Houd de lampen vooral zoutvrij en zuurvrij, dit tast het armatuur aan.
Het regelmatig inwrijven met autowas zorgt voor een langere levensduur van het armatuur.

Indien het zonnepaneel vies of beschadigd is, kan de batterij zich niet goed opladen. Bij beschadiging of breuk van het beschermglas het glas direct vervangen om de IP waarde te waarborgen.

Vervanging van de batterij is alleen mogelijk met een soortgelijke oplaadbare batterij. Type Ni-Mh AA 1500mAh 1.2V. Open de spot door de vier schroeven los te draaien en de glasplaat eraf te halen. Afb. 3

D Montage - Installationsanleitung

Stellen Sie sicher, dass der Ort, an dem Sie die Solar bodenleuchte installieren, ausreichend Sonnenlicht hat.
Überprüfen Sie die erforderlichen Abmessungen für die Installation. Abb. 1
Aktivieren Sie den Solar Ground Spot durch Drücken der Taste ON. Abb. 2
Platzieren den solaren Bodenspot.
Das Solarpanel speichert die Sonnenenergie tagsüber, so dass die LED bei Dunkelheit automatisch aufleuchtet. Für einen optimalen Betrieb muss der Solar Ground Spot 8 Sonnenstunden pro Tag erhalten.

Wartung: Wir empfehlen Sie die Außenbeleuchtung regelmäßig zu reinigen. Verwenden Sie Wasser und Schwamm ohne aggressive Reinigungsmittel.
Halten Sie die Lampen vor allem salzfrei und säurefrei, dies wirkt sich auf das Armatur. Reiben sie die regelmäßig mit Carwash aber dann ist eine längere Lebensdauer des Armatur gewährleistet.

Wenn das Solarmodul verschmutzt oder beschädigt ist, kann der Akku nicht ordnungsgemäß geladen werden.
Bei Beschädigung oder Bruch des Schutzglases ersetzte das Glas direkt jeden IP-Wert.

Der Austausch der Batterie ist nur mit einer ähnlichen wiederaufladbar Batterie möglich. Typ Ni-Mh AA 1500mAh 1,2 V. Öffnen Sie die Stelle, indem Sie die vier Schrauben lösen und die Glasplatte entfernen. Abb. 3

GB Assembly and installation instructions

Make sure that you install the solar ground fixture at a place with sufficient sunlight. Check the required dimensions for the installation. Fig. 1
Activate the solar ground spot by pressing the button ON. Fig. 2
Place the solar ground spot.
The solar panel stores the solar energy during the day so that the LED automatically lights up when it is dark. For optimum operation, the solar ground spot must receive 8 sun hours per day.

Maintenance requirements: It is recommended that the surface is rubbed regularly with a neutral oil or water without cleaning agents and then wiped with a soft cloth. Keep the armature free from a salty environment, coastal location and an acid free environment, this affects the armature. Rub it regularly with Carwash, it ensures a longer lifetime of the armature.
If the solar panel is dirty or damaged, the battery can't charge properly.
In case of damage or breakage of the protective glass, replace the glass immediately to ensure the IP value. In case of damage or fracture of the protective glass, replace the glass directly to insure the IP value.

Replacement of the battery is only possible with a similar rechargeable battery. Type Ni-Mh AA 1500mAh 1.2V. Open the spot by unscrewing the four screws and removing the glass plate. Fig. 3

F Instructions de montage

Assurez-vous que l'endroit où vous installez la place au sol est suffisamment ensoleillé. Vérifiez les dimensions requises pour l'installation. Fig. 1
Activez le point de masse solaire en appuyant sur le bouton ON. Fig. 2
Placez la tache au sol solaire.
Le panneau solaire stocke l'énergie solaire pendant la journée de sorte que la LED s'allume automatiquement lorsqu'il fait sombre. Pour un fonctionnement optimal, le spot solaire doit recevoir 8 heures de soleil par jour.

Entretien: Il mérite la recommandation de nettoyer régulièrement l'éclairage extérieur. Pour ce faire, utilisez l'eau et une éponge sans l'utilisation d'agents de nettoyage agressifs. Garder les lampes surtout sans sel et sans acide, cela influe sur l'armature. Frotter que régulièrement assure une durée de vie plus longue de l'armature de lave-auto.
Si le panneau solaire est sale ou endommagé, la batterie ne peut pas se charger correctement. En cas d'endommagement ou de rupture de la vitre de protection, remplacez immédiatement la vitre pour garantir la valeur IP. En cas de dommages ou de fracture du verre protecteur le verre directement remplacé chaque valeur de la propriété intellectuelle.

Le remplacement de la batterie n'est possible qu'avec une rechargeable batterie similaire. Type Ni-Mh AA 1500mAh 1.2V. Ouvrez le spot en dévissant les quatre vis et en retirant la plaque de verre. Fig. 3