



**NL - Montage - Installatie aanwijzingen**

- Het aansluiten van verlichtingsarmaturen dient altijd door een erkend installateur te worden uitgevoerd. Zorg ervoor dat de stroomvoorziening afgesloten is voordat u met de installatie begint. U dient zich ervan te verzekeren dat met betrekking tot de aarding op de elektrische leiding de lokale voorschriften zijn nageleefd. Zorg voor een stevige fundering.
- Boorgaten aftekenen op de fundering. Boor de benodigde gaten in de fundering. Plaats de pluggen.
- Trek de strip met het aansluitblok uit de lamp. Bevestig de draden en houd bij aansluiting de juiste kleuren in acht: Blauwe kabel = Nul (N). Bruin of Zwarte kabel = Fase (L). Geel/ Groene kabel = Massa (niet bij armaturen van klasse II). Let er op dat: de (bruine) draad L1 correspondeert met de hoofdleidingskabel L (of de kroonsteen gemarkeerd met symbool L); de (blauwe) draad N1 correspondeert met de neutrale kabel N (of de kroonsteen gemarkeerd met symbool N); de (geel/groene) draad  $\perp$  1 correspondeert met de aardekabel  $\perp$  (of de kroonsteen met symbool  $\perp$ ). Plaats de strip terug in de lamp. En monteer de lamp op de fundering.
- Zorg ervoor dat u een lichtbron plaatst dat overeenstemt met het type en wattage zoals staat aangegeven op de verpakking. Vervolgens draait u de kap weer terug op de paal.
- De lamp is nu gereed voor gebruik. Schakel de netstroom weer in.

*Onderhoud: Het verdient de aanbeveling om de buitenverlichting regelmatig schoon te maken. Gebruik hiervoor 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. Voor een lange levensduur dienen de lampen altijd boven de grond te worden geplaatst. Bij beschadiging of breuk van het beschermglas de beglazing direct vervangen om de IP waarde te waarborgen. Zorg bij vervanging van de lichtbron dat de stroom is uitgeschakeld en de lamp is afgekoeld.*

**D - Montage - Installationsanleitung**

- Leuchten anschließen sollte immer von einem zugelassenen Installateur erfolgen. Bevor Sie mit die Installation beginnen, zuerst sicherstellen Sie, dass das Netzteil beendet wird. Sie müssen sicherstellen, dass in Bezug auf die Erde, auf der elektrischen Leitung die örtlichen Vorschriften eingehalten werden. Legen Sie eine solide Grundlage für die Laterne.
- Positionieren Sie die Montageplatte auf dem Boden. Bohren Sie auf dem Fundament Silhouette. Bohren Sie die notwendigen Löcher. Stecken Sie die Dübel.
- Ziehen Sie den Streifen mit dem Terminal Block von der Lampe. Befestigen Sie die Drähte und behalten den Anschluss der richtigen Farben beachten: Blaues Kabel = Null (N). Braun oder Schwarzes Kabel = Phase (L). Gelbgrünes Kabel = Erde ( nicht bei doppelter Isolierung). Beachten Sie, dass: die (braun) Kabel L1 zu der Netzleitung L (oder der Verbinder mit dem Symbol L markiert) entspricht, entspricht die (blau) Kabel N1 mit dem Neutralleiter N (oder der Verbinder mit dem Symbol N markiert) die (gelb / grün) Kabel  $\perp$  1 entspricht dem Erdungskabel  $\perp$  (oder der Steckverbinder mit Symbol  $\perp$ ). Setzen Sie die Streifen wieder in die Lampe. Sie können jetzt die Lampe auf dem Fundament montieren.
- Stellen Sie sicher, Sie setzen eine Lichtquelle entsprechend der Art und Leistung wie auf der Verpackung angegeben. Dann drehen Sie den Deckel in der Lampe.
- Die Leuchte ist einsatzbereit. Hauptstrom einschalten.

*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. Für eine lange Lebensdauer Lampen sollten immer über dem Boden platziert werden. Bei Beschädigung oder Bruch des Schutzglases ersetze das Glas direkt jeden IP-Wert. Vorsicht beim Austausch der Lampe, der das Gerät ausgeschaltet ist und die Lampe abgekühlt hat.*

**GB - Assembly and installation instructions**

- The light fitting must be installed by a qualified electrician. The main supply must be disconnected at the fuse box before starting installation. Before starting with installation, use a voltage tester to make sure the wiring is off circuit. It is not sufficient just to turn off the power at the switch. You also need to ensure that in relation to the earthing on the electrical lead the local regulations are observed. Make sure you have a solid foundation.
- Place the pole on the ground. Boreholes silhouetted on the foundation. Drill the necessary holes. Insert the plugs.
- Pull the strip with the terminal block from the lamp. Attach the wires and keep the correct colors in track: Blue lead = Neutral (N). Brown or Black lead = Live (L). Yellow/Green lead = Earth (not on class II light fittings). Note that: the (brown) wire L1 corresponds to the mains cable L (or the connector marked with the symbol L), the (blue) wire N1 corresponds to the neutral conductor N (or the connector marked with the symbol N), the (yellow / green) wire  $\perp$  1 corresponds to the earth cable  $\perp$  (or the luster terminal with symbol  $\perp$ ). Place the strip back into the lamp. The lamp is now ready for installation on the foundation.
- Make sure you put a light bulb corresponding to the type and wattage as indicated on the packaging. Then turn the hood on the post.
- The light is now ready for use. Switch on the main supply.

*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. For a long life lamps should always be placed above the ground. In case of damage or fracture of the protective glass, replace the glass directly to insure the IP value. Make sure when replacing the lamp that the power is off and the lamp has cooled down.*

**F - Instructions de montage**

- L'armature doit être installée par un électricien professionnel. Couper le courant principal avant de commencer l'installation. Mettre l'interrupteur sur la position d'arrêt ne suffit pas. Et s'assurer de l'absence de courant à l'aide d'un testeur de tension. Vous devez également veiller à ce que par rapport à la terre sur le fil électrique les réglementations locales sont respectées. Fournir une base solide. Retirer le verre, l'anneau de caoutchouc et le haut de la lampe.
- Placez le poteau sur le terrain. Forages silhouetted sur la fondation. Percez les trous nécessaires. Insérez les chevilles. Tirez la bande sur la bloc de connexion de la lampe. Attachez les fils effectuer l'installation électrique: Câble blue = Zéro (N). Câble brun = Phase (L). Câble jaune/vert = Terra (Les armatures ne sont pas de classe II). Notez que: le fil L1 (brun) correspond à la L câble d'alimentation (ou le connecteur marqué avec le symbole L), le fil (bleu) N1 correspond au conducteur de neutre N (ou le connecteur marqué avec le symbole N), le (jaune / vert) fil  $\perp$  1 correspond au câble de masse  $\perp$  (ou le bornier avec le symbole  $\perp$ ). Placer la bande dans la lampe. Vous pouvez maintenant monter la lampe sur la Fondation.
- Veillez à placer une source lumineuse correspondant au type et de puissance indiquée sur l'emballage. Ensuite, tournez le capuchon sur le poteau.
- La lanterne est maintenant prête à être utilisée. Brancher le courant principal.

*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. Pour la longue vie lampes toujours doivent être placés au-dessus du sol. En cas de dommages ou de fracture du verre protecteur le verre directement remplacé chaque valeur de la propriété intellectuelle.*



*De tekeningen zijn slechts ter illustratie. Het model van de lamp kan afwijkend zijn. Die Zeichnungen sind nur zur Illustration. Sie können in Modell der Lampe variieren. The drawings are for illustrative purposes only. They may vary in model of the lamp. Les dessins ne sont donnés qu'à des fins d'illustration. Elles peuvent varier dans le modèle de la lampe.*

