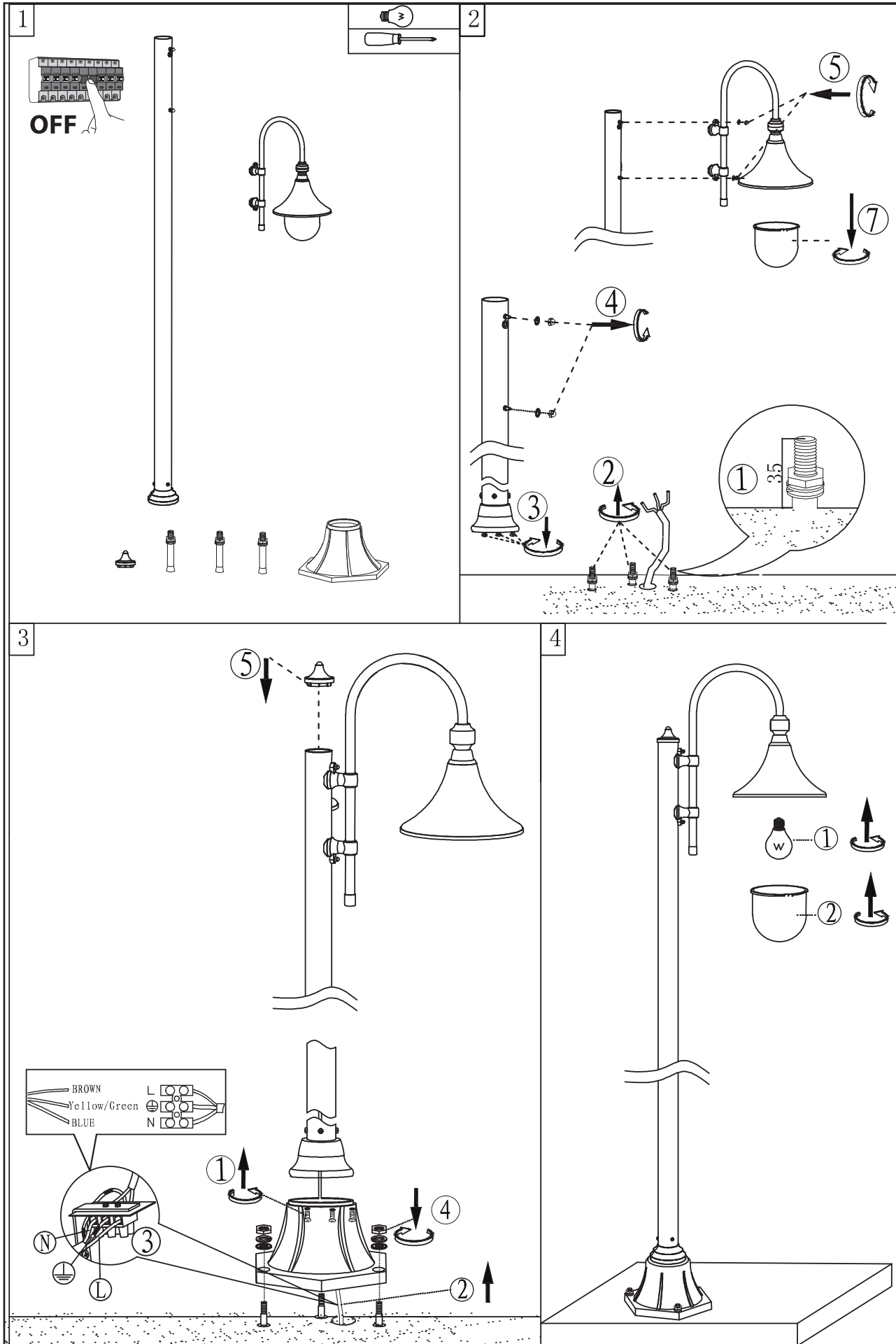


Rimini| 1-lichts Lantaarn 5047-5047S4



NL - Montage - Installatie aanwijzingen

Het aansluiten van verlichtingsarmaturen dient altijd door een erkend installateur te worden uitgevoerd.

1. *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.*
2. *Zorg voor een stevige fundering. Boor de benodigde gaten en plaats de ankers. Breng het draad door het gat in paal en monteer de arm van de lamp aan de mast.*
3. *Plaats het voetstuk op de fundering. Voorkom vocht op alle onderdelen. Zorg voor een waterdichte verbinding bij het aansluiten van de draden vanuit de grond, via de kroonsteen, aan het snoer van de lantaarnpaal. Houd bij aansluiting de juiste kleuren in acht: Blauwe kabel = Nul (N) Bruin of Zwarte kabel = Fase (L) Gele/Groene kabel = Massa (niet bij armaturen van klasse II) Let er op dat: de (bruine) draad L1 correspondeert met De hoofdleiding kabel 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 $\frac{\perp}{1}$ correspondeert met de aardekabel $\frac{\perp}{1}$ (kroonsteen met symbool $\frac{\perp}{1}$) Plaats de mast met kap op de voet. Maak vast met behulp van de bijgeleverde schroeven.*
4. *Zorg ervoor dat u een lichtbron plaatst dat overeenstemt met het type en wattage zoals staat aangegeven op de verpakking. Bevestig vervolgens het venster.*
5. *De lantaarnpaal is nu gereed voor gebruik. U kunt het netstroom nu weer inschakelen.*

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.

D - Montage - Installationsanleitung

Der Anschluss von Beleuchtungskörpern muss immer von einem zertifizierten Installateur durchgeführt werden.

1. 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.
2. Sorgen Sie für eine solide Grundlage. Bohren Sie die erforderlichen Löcher und platzieren Sie die Anker. Führen Sie den Draht durch das Loch im Pfosten und befestigen Sie den Lampenarm am Pfosten. |
3. Stellen Sie den Sockel auf das Fundament. Vermeiden Sie Feuchtigkeit an allen Teilen. Achten Sie auf eine wasserdichte Verbindung, wenn Sie die Erdungskabel über die Klemmenleiste mit dem Kabel des Laternenpfahls verbinden. Achten Sie beim Anschließen auf die richtigen Farben Acht: Blaues Kabel = Neutralleiter (N) Braunes oder schwarzes Kabel = Phase (L) Gelbes/grünes Kabel = Erde (nicht für Leuchten der Klasse II) Bitte beachten Sie, dass: der (braune) Draht L1 dem Hauptleitungskabel L (bzw der mit dem Symbol L gekennzeichnete Klemmenblock); der (blaue) Draht N1 entspricht dem Neutralleiter N (oder dem mit dem Symbol N gekennzeichneten Klemmenblock); Die (gelb/grüne) Ader $\frac{\perp}{1}$ entspricht dem Erdungskabel $\frac{\perp}{1}$ (Klemmenblock), mit Symbol $\frac{\perp}{1}$) Setzen Sie den Mast mit Haube auf den Sockel. Mit den mitgelieferten Schrauben befestigen.
4. Stellen Sie sicher, dass Sie eine Lichtquelle platzieren, die dem Typ entspricht und Wattzahl wie auf der Verpackung angegeben. Dann bestätigen Sie es Fenster.
5. Der Laternenpfahl ist jetzt betriebsbereit. Sie können nun wieder Netzstrom nutzen

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.

GB - Assembly and installation instructions

The installation of lighting fixtures must always be carried out by a certified installer.

1. Ensure that the power supply is disconnected before starting the installation. You must ensure that local regulations have been complied with regard to installation.
2. Provide a solid foundation. Drill the necessary holes and place the anchors. Insert the wire through the hole in the pole and mount the arm of the lamp to the pole.
3. Place the base on the foundation. Prevent moisture on all parts. Ensure a watertight connection when connecting the wires from the ground, via the terminal block, to the cord of the lamp post. Observe the correct colours when connecting: Blue cable = Neutral (N) Brown or Black cable = Live (L) Yellow/Green cable = Earth (not for class II fixtures) Please note that: the (brown) wire L1 corresponds to the main line cable L (or the terminal block marked with the symbol L); the (blue) Wire N1 corresponds to the neutral cable N (or the terminal block marked with Symbol N); the (yellow/green) wire $\frac{\perp}{1}$ corresponds to the earth cable $\frac{\perp}{1}$ (terminal block with symbol $\frac{\perp}{1}$) Place the mast with hood on the base. Fasten using the screws supplied.
4. Make sure you place a light source that corresponds to the type and wattage as indicated on the packaging. Then attach the window.
5. The lamppost is now ready for use. You can now switch the mains power on again.

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.

F - Instructions de montage

L'armature doit être installée par un électricien professionnel. Couper le courant Le raccordement des luminaires doit toujours être effectué par un installateur certifié.

1. Assurez-vous que l'alimentation électrique est débranchée avant d'utiliser le l'installation commence. Vous devez vous assurer qu'en ce qui concerne jusqu'à ce que la mise à la terre sur la ligne électrique soit conforme aux réglementations locales.
2. Fournissez une base solide. Percez les trous nécessaires et placez les ancrages. Faites passer le fil à travers le trou du poteau et montez le bras de la lampe sur le poteau.
3. Placez la base sur la fondation. Empêcher l'humidité sur toutes les pièces. Assurer une connexion étanche lors du raccordement des fils de la terre, via le bornier, au cordon du lampadaire. Lors de la connexion, gardez à l'esprit les bonnes couleurs huit : Câble bleu = Neutre (N) Câble marron ou noir = Phase (L) Câble jaune/vert = Terre (pas pour les luminaires de classe II) Attention : le fil (marron) L1 correspond au câble de ligne principale L (ou le bornier marqué du symbole L); le Fil (bleu) N1 correspond au fil neutre N (ou au bornier marqué du Symbole N) ; le fil (jaune/vert) $\frac{\perp}{1}$ correspond au câble de terre $\frac{\perp}{1}$ (bornier avec symbole $\frac{\perp}{1}$) Placer le mât avec capot sur la base. Fixez à l'aide des vis fournies.
4. Assurez-vous de placer une source de lumière qui correspond au type et puissance indiquée sur l'emballage. Puis confirmez-le fenêtre.
5. Le lampadaire est maintenant prêt à l'emploi. Vous pouvez désormais utiliser à nouveau l'alimentation secteur activer.
- 6.

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.



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.