

NL Installatie- en gebruikershandleiding

LED-lamp voor buiten

Art. nr. 35829

Allereerst hartelijk bedankt voor de aanschaf van onze lampen.

Onze LED-lamp is gemaakt van robuust en hoogwaardig materiaal en zorgt voor een maximaal lichtcomfort. De lamp kan zowel binnen als buiten worden gebruikt.

Lees aandachtig de gebruikers- en installatiehandleiding door en bewaar deze zorgvuldig.

Wij zijn niet aansprakelijk voor materiële en/of lichamelijke schade die voortvloeit uit het niet opvolgen van de instructies zoals omschreven in deze handleiding, het onjuist gebruik of het aanbrengen van veranderingen aan het product.

Inhoud van de verpakking:

- 1 LED-lamp
- installatie- en gebruikershandleiding

Technische gegevens:

Artikel	Afmetingen	Aansluiting	Lamp	Besch. gr.	Beschermingsklasse
35829	800x124x124 mm	230 V ~, 50 Hz	LED-lamp 9W niet te vervangen 3000Kelvin,250lm	IP 54	I

Veiligheidsinstructies en waarschuwingen:

- Kijk niet rechtstreeks in de LED-lichtbron – vooral niet voor een langere tijd. Richt de lichtstralen niet op andere personen.
- Controleer de lamp eerst op beschadigingen die tijdens het transport kunnen zijn ontstaan voordat u deze in gebruik neemt. Bij beschadigingen aan de kabel of elektrische onderdelen mag de lamp niet gebruikt worden. Reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door een erkende vakman.
- Verpakkingsmateriaal buiten het bereik van kinderen en huisdieren houden. Verstikkingsgevaar!
- Let op! De verpakking bevat kleine onderdelen die door peuters kunnen worden ingeslikt.
- Laat kinderen niet zonder toezicht in de buurt van de lamp of andere elektrische apparaten spelen.
- Stel de lampen nooit bloot aan een directe waterstraal (bijv. tuinslang of hogedruk reiniger) en plaats de lampen nooit in het water of in andere vloeistoffen!
- Tijdens het gebruik wordt de lamp heet. De behuizing wordt ook heet. Raak de lamp tijdens het gebruik niet met blote handen aan.
- Het product mag niet veranderd of omgebouwd worden. De garantie vervalt onmiddellijk indien er veranderingen aan het product zijn aangebracht.

Onderhoud:

- Controleer eerst of de stroomtoevoer onderbroken is voordat u met het reinigen begint.
- Gebruik voor het reinigen een droge of lichtvochtige doek.
- Gebruik geen chemicaliën, brandbare reinigingsmiddelen of schuurmiddelen. Deze kunnen krassen op het oppervlak veroorzaken en/of de isolaties van de lamp beschadigen.

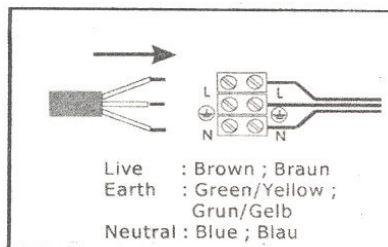
Heitronic®
H. Vollmer GmbH
Allmendring 29
D-75203 Königsbach-Stein

Verwijdering:

- Afgedankte elektrische en elektronische apparaten moeten gescheiden van het huishoudelijk afval naar een officieel inzamelpunt worden gebracht.

Installatie:

- Dit product mag uitsluitend worden geïnstalleerd door een gekwalificeerde vakman.
- Vergelijk de aansluitgegevens op het typeplaatje met die van de huisinstallatie. Deze moeten overeenstemmen.
- De lamp dient voor de installatie spanningsloos geschakeld te worden en beveiligd te worden tegen het per ongeluk inschakelen. Hiervoor dient u de betreffende zekering van de elektrische huisinstallatie uit te zetten.
- Indien u de lamp buiten wilt gebruiken, raden wij aan om de wandlamp te beveiligen met een aardlekschakelaar.
- Controleer of de lamp niet op een plek staat waar zich water verzamelt
- Bepaal de plaats van de montage. De lampen zijn geschikt voor onderbouw. Monteer eerst de onderbouwhouders. Controleer of de ondergrond en het bevestigingsmateriaal stevig genoeg zijn om het gewicht van de lamp te dragen.
- Voer de stroomkabels door de openingen in de behuizing.
- Sluit vervolgens de aansluitkabels van de huisinstallatie aan op de schroefklemmen van de lamp. Sluit eerst de groen-gele aardingskabel aan en vervolgens de twee andere kabels. De bruine (of zwarte) kabel is normaal gesproken de fasegeleider. Sluit deze aan op de met "L" gekenmerkte klem. De blauwe geleider moet worden aangesloten op de met „N“ gekenmerkte klem.



- Kabels niet buigen; let er bij het leggen van de kabels op dat er geen trek- en draaikrachten optreden. Bescherf alle kabels en isolaties tegen eventuele beschadigingen.
- Let op een stabiele en betrouwbare bevestiging.
- Zet de betreffende zekering van de huisinstallatie weer aan.
- Het typeplaatje mag niet verwijderd worden.



D Installations- und Bedienungsanweisung

LED Außenleuchte

Art. Nr. 35829

Herzlichen Dank, dass Sie sich für den Kauf unserer Leuchten entschieden haben.

Unsere LED-Leuchte ist aus robusten und hochwertigen Materialien hergestellt und ermöglicht Ihnen eine ansprechende Beleuchtung. Der Einsatz kann sowohl im Innenbereich als auch im Außenbereich erfolgen.

Lesen Sie diese Installations- und Bedienungsanweisung sorgfältig durch und bewahren Sie diese zum späteren Nachschlagen gut auf.

Bei Sach- und Personenschäden durch Nichtbeachten der Anleitung, durch unsachgemäße Handhabung oder für vorgenommene Änderungen am Produkt übernehmen wir keine Haftung.

Verpackungsinhalt:

- 1 LED-Leuchte
- Installations- und Bedienungsanweisung

Technische Daten:

Artikel	Maße	Anschluss	Leuchtmittel	Schutzart	Schutzklasse
35829	800x124x 124 mm	230 V ~,50 Hz	LED-Leuchtmittel 9W nicht auswechselbar 3000Kelvin,250lm	IP 54	I

Sicherheits- und Warnhinweise:

- Möglichst nicht direkt ungeschützt in die LED-Strahlung blicken – vor allem nicht über längere Zeiträume. LED-Strahlung sollte nicht in die Augen von anderen Personen gerichtet werden.
- Bevor Sie die Leuchte in Betrieb nehmen, versichern Sie sich, dass diese auf dem Transportweg nicht beschädigt wurde. Bei Beschädigung am Kabel oder elektrischen Teilen darf die Leuchte nicht betrieben werden. Reparaturen dürfen ausschließlich durch den Elektro-Fachmann ausgeführt werden.
- Verpackungsmaterial von Kindern und Haustieren fernhalten. Erstickungsgefahr!
- Vorsicht. Die Packung enthält Kleinteile, die von Kindern verschluckt werden könnten.
- Kinder nicht unbeaufsichtigt im Bereich der Leuchten oder anderen elektrischen Geräten spielen lassen.
- Setzen Sie die Leuchten niemals einem direkten Wasserstrahl (z.B. Gartenschlauch oder Hochdruckreiniger) aus und tauchen Sie die Leuchten niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten!
- Während des Betriebes wird das Leuchtmittel heiß. Auch das äußere Lampengehäuse wird heiß. Berühren Sie die Leuchte während des Betriebes nicht mit bloßen Händen.
- Das gesamte Produkt darf nicht verändert oder umgebaut werden. Veränderungen an der Leuchte führen zum Erlöschen der Garantie (Gewährleistung).

Pflege und Wartung:

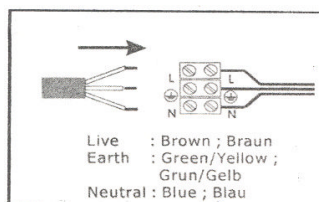
- Vor der Reinigung müssen Sie sicherstellen, dass die Stromzufuhr unterbrochen ist.
- Zur Reinigung verwenden Sie ein trockenes oder leicht angefeuchtetes Tuch.
- Niemals Chemikalien, brennbare Reiniger oder Scheuermittel verwenden. Diese können die Oberflächen und/oder die Isolierungen der Leuchte beschädigen.

Entsorgung:

- Elektronik-Altgeräte müssen den öffentlichen Sammelstellen zugeführt werden und dürfen nicht als Hausmüll entsorgt werden.

Installation:

- Dieses Produkt darf ausschließlich von einer qualifizierten Elektrofachkraft installiert werden.
- Stellen Sie sicher, dass die Anschlusswerte Ihrer Hausinstallation der Stromzufuhr zur Leuchte mit den Daten am Typenschild dieser Leuchte übereinstimmen.
- Vor der Installation müssen die gebäudeseitigen Anschlussleitungen spannungsfrei geschaltet und gegen Wiedereinschalten gesichert werden. Lösen Sie hierzu den entsprechenden Sicherungsautomaten der Hausinstallation aus.
- Beim Betrieb im Außenbereich wird empfohlen, die Wandleuchte mit einem Fehlerstromschutzschalter abzusichern.
- Stellen Sie sicher, dass sich am Befestigungsort der Leuchte kein Wasser ansammeln kann.
- Bestimmen Sie den Ort der Anbringung. Die Leuchten sind zum Anbau geeignet. Montieren Sie zunächst die Anbauhalterung.
- Achten Sie darauf, dass der Untergrund geeignet ist das Gewicht der Leuchte dauerhaft und zuverlässig zu tragen.
- Führen sie die Zuleitungen der Stromzufuhr durch die Öffnungen im Einbaugehäuse.
- Schließen Sie nun die Anschlussleitungen der Hausinstallation an die Schraubklemmen der Leuchte an. Schließen Sie zuerst den grün-gelben Schutzleiter und danach die beiden anderen Leitungen an. In der Regel ist das braune (oder schwarze) Kabel der Phasenleiter, schließen Sie diesen an die mit „L“ gekennzeichnete Klemme an. Der blaue Leiter muss an die mit „N“ gekennzeichnete Klemme angeschlossen werden.



- Kabel nicht knicken; bitte darauf achten, dass die Kabel und Stecker frei von Zug- und Drehkräften sind. Schützen Sie alle Kabel und Isolierungen vor eventuellen Beschädigungen
- Achten Sie auf eine stabile und zuverlässige Befestigung.
- Schalten Sie den Sicherungsautomaten der Hausinstallation wieder ein.
- Das Typenschild darf nicht entfernt werden.



Heitronic®
H. Vollmer GmbH
Allmendring 29
D-75203 Königsbach-Stein

F Instruction d'installation et de maniement

Luminaire LED extérieur

N° d'article : 35829

Merci d'avoir fait l'acquisition de l'un de nos luminaires.

Notre luminaire LED est fabriqué dans des matériaux robustes et de haute qualité et vous offre un éclairage approprié. L'utilisation peut aussi bien avoir lieu à l'intérieur qu'à l'extérieur.

Lisez attentivement cette instruction d'installation et de maniement et conservez-la précieusement afin de pouvoir la consulter ultérieurement.

Nous ne sommes en aucun cas responsables des dommages sur des objets et des personnes résultant d'un maniement non conforme ou de modifications effectuées sur le produit.

Contenu de l'emballage :

- 1 luminaire LED
- Instruction d'installation et de maniement

Caractéristiques techniques :

Article	Dimensions	Branchemet	Ampoule	Classe de protection	Classe de protection
35829	800x124x 124 mm	230 V ~, 50 Hz	ampoules LED 9W non remplaçables 3000Kelvin, 250lm	IP 54	I

Indications de sécurité et d'avertissement :

- Ne pas fixer du regard directement et sans protection le rayonnement LED, en particulier pendant une durée de temps élevée. Le rayonnement LED ne doit pas être dirigé vers les yeux d'autres personnes.
- Avant de mettre le luminaire en service, assurez-vous que celui-ci n'a pas été abîmé lors de son transport. En cas de détériorations sur le câble ou des éléments électriques, le luminaire ne doit plus être utilisé. Les réparations ne doivent être effectuées que par un spécialiste.
- Gardez le matériau d'emballage hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Danger de suffocation!
- Attention. L'emballage contient des petites pièces pouvant être avalées par les enfants.
- Ne pas laisser jouer les enfants sans surveillance à proximité immédiate du luminaire ou d'autres appareils électriques.
- N'exposez jamais les luminaires à un jet d'eau direct (par exemple tuyau de jardin ou nettoyeur à haute pression) et ne plongez jamais les luminaires dans l'eau ou d'autres fluides !
- L'ampoule chauffe pendant le fonctionnement. Le boîtier extérieur du luminaire chauffe également. Ne touchez jamais à mains nues le luminaire pendant le fonctionnement.
- Le produit dans sa totalité ne doit pas être modifié ou transformé. Toute modification sur le luminaire conduit à une annulation de la garantie (condition de garantie).

Entretien et maintenance :

- Avant le nettoyage, veillez à ce que le courant soit coupé.
- Utilisez pour le nettoyage un linge sec ou légèrement humide.
- Ne jamais utiliser de produits chimiques, de nettoyants inflammables ou de produits abrasifs. Ceux-ci pourraient détériorer les surfaces et/ou les isolations du luminaire.

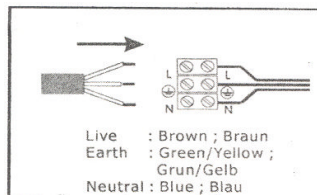
Elimination :

- Les appareils électroniques usagés doivent être déposés aux points de collecte publics et ne doivent pas être éliminés avec les déchets ménagers.

Heitronic®
H. Vollmer GmbH
Allmendring 29
D-75203 Königsbach-Stein

Installation :

- Ce produit ne doit être installé que par un spécialiste qualifié.
- Assurez-vous que les paramètres d'alimentation électrique de l'installation domestique vers le luminaire correspondent bien aux données présentes sur la plaque signalétique de ce produit.
- Avant l'installation, les lignes de connexion du bâtiment doivent être mises hors tension et sécurisées contre une remise en marche. Désactivez pour cela les automates de fusibles de l'installation électrique.
- En cas de fonctionnement à l'extérieur, il est recommandé de sécuriser le luminaire mural avec un disjoncteur à courant de défaut.
- Veillez à ce que de l'eau ne puisse pas s'accumuler à l'endroit de fixation prévu.
- Déterminez le lieu de montage. Les luminaires sont compatibles avec un montage en applique. Montez tout d'abord les supports de montage en applique. Veillez à ce que la surface de support et les matériaux de fixation puissent supporter pendant une longue durée et en toute fiabilité le poids du luminaire.
- Veillez à ce que la surface de support puisse supporter pendant une longue durée et en toute fiabilité le poids du luminaire.
- Passez les câbles électriques dans les ouvertures du boîtier de montage.
- Connectez les lignes de connexion de l'installation électrique aux pinces à vis du luminaire. Connectez tout d'abord le fil de protection vert-jaune et ensuite les deux autres fils. En général, le câble marron (ou noir) est le fil de phase. Connectez celui-ci à la borne caractérisée par un "L". Le fil bleu doit être connecté à la borne marquée d'un "N".



- Ne pas plier les câbles ; veiller à ce que les câbles et prises ne soient pas soumis à des forces de traction et de torsion. Protégez tous les câbles et les isolations de détériorations éventuelles.
- Veillez à ce que la fixation soit stable et fiable.
- Réactivez l'automate de fusibles de l'installation électrique.
- La plaque signalétique ne doit pas être retirée.



GB Installation and operating instructions

LED outside light

Art. No. 35829

Many thanks for deciding to buy our lights.

Our LED light is made out of sturdy, high value materials and will provide you with quality lighting. The light can be used both indoors and also outdoors.

Please read through installation and operation instructions carefully and keep these in a safe place for future reference.

We do not accept liability for damage to persons or property caused by non observation of the instructions, improper handling or for unauthorized changes made to the product.

Package contents:

- 1 LED light
- Installation and operating instructions

Technical data:

Article	Size	Connection	Illuminant	Protection type	Protection Class
35829	800x124x124 mm	230 V ~, 50 Hz	LED illuminants 9W cannot be changed 3000Kelvin,250lm	IP 54	I

Safety and warning notes:

- Do not look directly into the LED - especially for longer periods of time - without protecting your eyes. A LED beam should not be directed into other people's eyes.
- Make sure, before using the light that it has not been damaged during transportation. Do not operate the light if the cable or the electrical parts are damaged. Repairs may only be done by a specialist electrician.
- Keep packaging materials well away from children and pets. Danger of suffocation!
- Be careful. The packaging contains small parts which can be swallowed by children.
- Do not leave children unattended in the area of the lights or other electrical appliances.
- Never expose the lights to a direct jet of water garden hose or high pressure cleaner, for example) and never immerse the lights into water or other liquids !
- The illuminant is hot when it is in operation. The outer lamp housing will also be hot. Do not touch the light with your bare hands when it is being operated.
- The entire product must neither be changed nor converted. Changes made to the light lead to annulment of the guarantee (warranty).

Care and servicing:

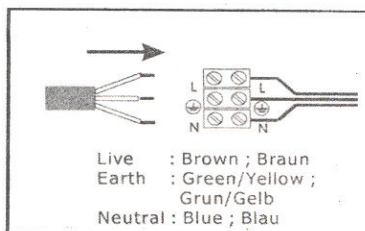
- You must make sure that the power supply is disconnected before cleaning.
- Use a dry, or slightly damp cloth for cleaning.
- Never use chemicals, inflammable cleaners or abrasives for cleaning. These can damage the surface and / or the insulations of the light.

Disposal:

- Old electronic equipment must be brought to public connection points and must not be disposed of as household waste.

Installation:

- This product may only be installed by a qualified specialist electrician.
- Make sure that the connection values of your building installation for the power supply to the light comply with the data stated on the name plate of this light.
- Before the installation is done, the connection lines to the building must be switched free from voltage and protected against being switch on again. Take the appropriate automatic circuit breakers out of the junction box in the building.
- Protection of the wall light with a default current circuit breaker is recommended when it is being used outdoors.
- Make sure that no water can collect at the place where the light is fastened.
- Decide on the location where installation has to take place. The lights are suitable for surface mounting. Mount the brackets for surface mounting. Make sure that the base and the fastening material are suitable and the weight of the lights can be supported permanently and reliably.
- Make sure that the base is suitable to support the weight of the light permanently and reliably.
- Feed the supply lines for the power supply through the openings in the installation casing.
- Now connect the connection lines at building installation to the screw terminals of the light. Connect up the yellow-green ground wire first of all and then the other two lines. The brown (or black) cable is usually the phase conductor, connect this to the terminal marked with an "L". The blue conductor must be connected to the terminal marked with an "N".



- Do not bend the cable, make sure that the cable and the plug are free from strain and rotational forces. Protect all cables and insulations from possible damage.
- Make sure you have a stable and reliable fastening.
- Switch on the circuit breakers of the junction box in the building again.
- The name plate must not be removed.

