

DE Instruction

Achtung 1. ziehen Sie vor jeder Manipulation den Netzstecker oder das Anschlusskabel aus der Steckdose! **2.** Schauen Sie nicht direkt in die Lichtquelle. **3.** Berühren Sie die LED-Diode nicht direkt. **4.** Verwenden Sie den LED-Streifen nur auf normalen oder nicht brennbaren Oberflächen. **5.** Die Verwendung von Nola kann in Feuchtgebieten gemäß seinem Schutzindex erfolgen. **6.** Umgebungstemperatur für Installation und Betrieb: zwischen -20°C und +45°C. **7.** Die Lichtquellen in diesem Band können nicht ersetzt werden.

Pflege 1. Schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie die Leuchte reinigen. **2.** Verwenden Sie ein weiches, trockenes Tuch, um Staub von der Oberfläche der Beleuchtung abzuwischen. **3.** verbieten Sie die Verwendung von Reinigungsmitteln oder Wasser.

Garantie 1. Für dieses Produkt gilt eine beschränkte Garantie von 5 Jahren. **2.** Bitte bewahren Sie Ihren Kaufbeleg für alle Garantieansprüche auf. **3.** Bei Fragen oder Problemen mit dem Produkt wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice oder Ihren Händler.

Standards für die Konformität 1. Dieses Produkt wurde getestet und entspricht den europäischen Normen für elektrische Sicherheit. **2.** Für weitere Informationen zur Konformität kontaktieren Sie uns bitte.

EN Instructions

Caution 1. disconnect the power supply or connection cable before carrying out any work! **2.** Do not look directly at the light source. **3.** Do not touch the LED diode directly **4.** Use this LED ribbon only on normal or non-flammable surfaces. **5.** Nola can be used in wetlands in accordance with its protection index. **6.** Installation and operating ambient temperature: between -20°C and +45°C. **7.** The light sources in this ribbon cannot be replaced.

Maintenance 1. switch off the power supply before cleaning the lighting. **2.** Use a soft, dry cloth to wipe dust from the surface of the lighting. **3.** Do not use any cleaning products or water.

Warranty 1. This product is covered by a 5-year limited warranty. **2.** Please retain your proof of purchase for any warranty claim. **3.** If you have any questions or problems with the product, please contact our customer service department or your dealer.

Compliance Standards 1. This product has been tested and found to comply with European electrical safety standards. **2.** For further information on compliance, please contact us.

FR Instruction

Attention 1. Débranchez l'alimentation ou le câble de raccordement avant toute manipulation! **2.** Ne regardez pas directement la source lumineuse. **3.** Ne pas toucher directement la diode LED **4.** Utilisez ce ruban LED uniquement sur des surfaces normales ou non inflammables. **5.** L'utilisation du nola peut être réalisée en zone humide conformément à son indice de protection. **6.** Température ambiante d'installation et de fonctionnement : entre -20°C et +45°C. **7.** Les sources lumineuses de ce ruban ne peuvent être remplacées.

Entretien 1. Éteignez l'alimentation électrique avant de nettoyer l'éclairage. **2.** Utilisez un chiffon doux et sec pour essuyer la poussière de la surface de l'éclairage. **3.** Interdiction d'utiliser des produits ou de l'eau.

Garantie 1. Ce produit est couvert par une garantie limitée de 5ans. **2.** Veuillez conserver votre preuve d'achat pour toute réclamation de garantie. **3.** Pour toute question ou problème avec le produit, veuillez contacter notre service clientèle ou votre revendeur.

Normes de Conformité 1. Ce produit a été testé et certifié conforme aux normes européenne de sécurité électrique. **2.** Pour toute information complémentaire sur la conformité, veuillez nous contacter.

IT Istruzioni

Attenzione 1. scollegare l'alimentazione o il cavo di collegamento prima di effettuare qualsiasi intervento! **2.** Non guardare direttamente la sorgente luminosa. **3.** Non toccare direttamente il diodo LED. **4.** Utilizzare questo nastro LED solo su superfici normali o non infiammabili. **5.** Nola può essere utilizzato nelle zone umide in base al suo indice di protezione. **6.** Temperatura ambiente per l'installazione e il funzionamento: tra -20°C e +45°C. **7.** Le sorgenti luminose di questo nastro non possono essere sostituite.

Manutenzione 1. Spegner l'alimentazione prima di pulire l'illuminazione. **2.** Utilizzare un panno morbido e asciutto per rimuovere la polvere dalla superficie dell'illuminazione. **3.** Non utilizzare prodotti per la pulizia o acqua.

Garanzia 1. Questo prodotto è coperto da una garanzia limitata di 5 anni. **2.** Conservare la prova d'acquisto per qualsiasi richiesta di garanzia. **3.** In caso di domande o problemi con il prodotto, contattare il nostro servizio clienti o il proprio rivenditore.

Standard di conformità 1. Questo prodotto è stato testato ed è risultato conforme agli standard europei di sicurezza elettrica. **2.** Per ulteriori informazioni sulla conformità, contattateci.

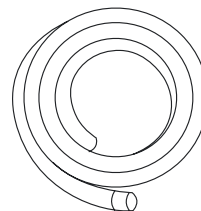
NL Instructies

Waarschuwing 1. Koppel de voeding of de aansluitkabel los voordat u werkzaamheden uitvoert! **2.** Kijk niet rechtstreeks in de lichtbron. **3.** Raak de LED-diode niet rechtstreeks aan. **4.** Gebruik dit LED-lint alleen op normale of niet-brandbare oppervlakken. **5.** Nola kan worden gebruikt in wetlands in overeenstemming met de beschermingsindex. **6.** Omgevingstemperatuur voor installatie en gebruik: tussen -20°C en +45°C. **7.** De lichtbronnen in dit lint kunnen niet worden vervangen.

Onderhoud 1. Schakel de voeding uit voordat u de verlichting reinigt. **2.** Gebruik een zachte, droge doek om stof van het oppervlak van de verlichting te vegen. **3.** Gebruik geen schoonmaakmiddelen of water.

Garantie 1. Voor dit product geldt een beperkte garantie van 5 jaar. **2.** Bewaar uw aankoopbewijs voor eventuele garantieclaims. **3.** Neem bij vragen of problemen met het product contact op met onze klantenservice of uw verkoper.

Conformiteitsnormen 1. Dit product is getest en voldoet aan de Europese elektrische veiligheidsnormen. **2.** Neem voor meer informatie contact met ons op.



NOLA

Ref.	Power	Cut	Color	Diameter	Length
2500031	14,4 W/m	11,9 mm	3000K	Ø25 mm	1 M
2500032	14,4 W/m	11,9 mm	3000K	Ø25 mm	2,5 M
2500035	14,4 W/m	11,9 mm	3000K	Ø25 mm	5 M



OGGILIGHT.COM

Athelia V 390 Avenue des Rosiers 13600 La Ciotat FRANCE
info@oggilight.com

Made in PRC

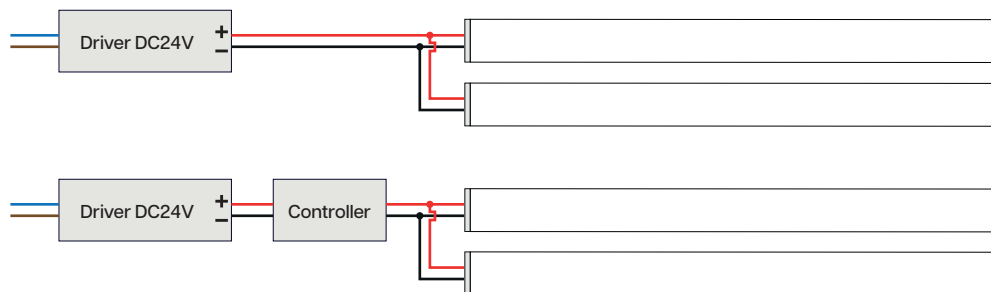


IP65

DE Hermetisch gegen Staub abgedichtet. Schutz vor Strahlwasser
EN Dust-tight. Protected against water jets
FR Hermétique à la poussière. Protection contre les jets d'eau
IT A tenuta di polvere. Protezione contro i getti d'acqua
NL Stofdicht. Beschermd tegen waterstralen



DE Zum Anschluss an eine Led-Stromversorgung mit einer konstanten Spannung von DC24V.
EN To be connected to a DC24V constant voltage LED power supply.
FR A connecter à une alimentation Led en voltage constant de DC24V.
IT Da collegare a un alimentatore per LED a tensione costante DC24V.
NL Voor aansluiting op een DC24V constante spanning LED-voeding.



DE Man sollte 20% der Stromversorgung beibehalten und nur 80% der Leistung für die Versorgung des Nola verwenden.
EN You need to conserve 20% of the power supply and use only 80% to power the Nola.
FR Il faut conserver 20% de l'alimentation électrique et n'utiliser que 80% de la puissance pour alimenter le Nola.
IT È necessario conservare il 20% dell'alimentazione e utilizzare solo l'80% per alimentare il Nola.
NL Je moet 20% van de voeding sparen en slechts 80% gebruiken om de Nola van stroom te voorzien.

DE Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie sie an einem sicheren Ort auf! **1. Achtung,** bei unsachgemäßer Verwendung besteht Stromschlag- oder Brandgefahr! **2.** Stellen Sie sicher, dass der Strom ausgeschaltet ist, bevor Sie mit der Montage beginnen. **3.** Verwenden Sie geeignetes Werkzeug und stellen Sie sicher, dass alle Verbindungen sicher sind. **4.** Verändern oder manipulieren Sie das Produkt nicht. **5.** Wenn Sie sich über den Montageprozess nicht sicher sind, bei Verdacht auf Fehlfunktionen oder Schäden, schalten Sie das Gerät aus und wenden Sie sich bitte an einen qualifizierten Elektriker oder Ihren Händler.

EN Read these operating instructions carefully and keep them in a safe place! **1. Caution:** improper use may result in a risk of electric shock or fire! **2.** Make sure that the power supply is switched off before starting assembly. **3.** Use appropriate tools and ensure that all connections are secure. **4.** Do not modify or alter the product. **5.** If you are unsure about the assembly process, or if you suspect any malfunction or damage, switch off the appliance and contact a qualified electrician or your retailer.

FR Lire attentivement le mode d'emploi et le conserver dans un endroit sûr! **1. Attention,** une mauvaise utilisation peut entraîner un risque d'électrocution ou d'incendie! **2.** Assurez-vous que l'alimentation électrique est coupée avant de commencer le montage. **3.** Utilisez des outils appropriés et assurez-vous que toutes les connexions sont sécurisées. **4.** Ne

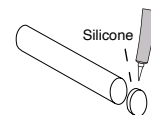
pas modifier ni altérer le produit. **5.** Si vous n'êtes pas sûr du processus de montage, en cas de soupçon de dysfonctionnement ou de dommage, arrêtez l'appareil et veuillez contacter un électricien qualifié ou votre revendeur

IT Leggere attentamente queste istruzioni per l'uso e conservarle in un luogo sicuro! **1. Attenzione:** un uso improprio può comportare il rischio di scosse elettriche o incendi! **2.** Prima di iniziare il montaggio, assicurarsi che l'alimentazione sia disinserita. **3.** Utilizzare gli strumenti appropriati e assicurarsi che tutti i collegamenti siano sicuri. **4.** Non modificare o alterare il prodotto. **5.** Se non si è sicuri del processo di assemblaggio o se si sospettano malfunzionamenti o danni, spegnere l'apparecchio e contattare un elettricista qualificato o il proprio rivenditore.

NL Lees deze gebruiksaanwijzing zorgvuldig en bewaar hem op een veilige plaats! **1. Let op:** onjuist gebruik kan leiden tot een risico op elektrische schokken of brand! **2.** Zorg ervoor dat de voeding is uitgeschakeld voordat u met de montage begint. **3.** Gebruik geschikt gereedschap en zorg ervoor dat alle aansluitingen goed vastzitten. **4.** Wijzig of modificeer het product niet. **5.** Als u niet zeker bent over het montageproces of als u een storing of beschadiging vermoedt, schakel het apparaat dan uit en neem contact op met een gekwalificeerde elektricien of uw verkoper.



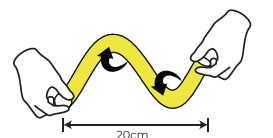
DE Der Nola kann an jeder beliebigen Stelle abgetrennt werden, aber der 11,9 mm lange abgetrennte Abschnitt bleibt ausgeschaltet.
EN The Nola can be cut wherever you like, but the 11,9 mm cut section will remain unlit.
FR Le Nola est sécable où vous le souhaitez, mais la section coupée de 11,9 mm restera éteinte
IT Il Nola può essere tagliato dove si vuole, ma la sezione tagliata da 11,9 mm rimarrà non illuminata.
NL Je kunt de Nola doorsnijden waar je maar wilt, maar het doorsgesneden deel van 11,9 mm blijft onverlicht.



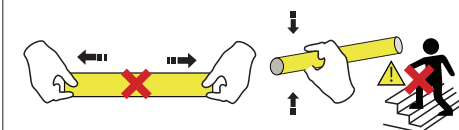
DE Silikon zum Abdichten - Trocken nach 2H - Total 24h
EN Silicone for sealing - Dry after 2H - Total 24h
FR Silicone pour étanchéifier - Sec après 2H - Total 24h
IT Silicone per la sigillatura - Asciugare dopo 2H - Totale 24h
NL Silicone voor afdichting - Droog na 2 uur - Totaal 24 uur



DE Kurvenradius: max. 120 mm
EN Curve radius: max 120 mm
FR Rayon de courbe: max 120 mm
IT Raggio di curvatura: max 120 mm
NL Bochtradius: max 120 mm



DE Verdrehung um 90 Grad
EN 90 degree contortion
FR Contorsion de 90 degrés
IT Contorsione a 90 gradi
NL 90 graden verdraaiing



DE LED-Streifen nicht strecken oder darauf herumtrampeln
EN Do not stretch or step on LED ribbons
FR Ne pas étirer ou piétiner les rubans LED
IT Non allungare o calpestare i nastri LED
NL Rek de LED linten niet uit en ga er niet op staan



DE Nicht in der Verpackung oder in aufgerolltem Zustand verwenden
EN Do not use in packaging or rolled up
FR Ne pas utiliser dans l'emballage ou à l'état enroulé
IT Non utilizzare in confezioni o arrotolati
NL Niet gebruiken in verpakking of opgerold



DE Stromzufuhr vor der Montage unterbrochen
EN Power supply cut off before installation
FR Alimentation électrique coupée avant montage
IT Interruzione dell'alimentazione prima dell'installazione
NL Stroomtoevoer afsluiten voor installatie