

EN
Important: Installation should be carried out exactly according these instructions – otherwise a safety risk can occur if incorrectly installed.
Regulyer check that anchors are securely maintained.

Stability of all items may be affected by thick pile carpet or uneven floors.

A wall attachment device is provided with your product; however, you will need to source suitable fixings for your wall type.

Check for any electrical wires or plumbing inside the wall before drilling any holes (if you are unsure please seek professional advice from a qualified tradesperson).

Your local hardware store will have the necessary tools and fixings and can offer advice if needed. If in doubt, engage the services of a qualified tradesperson to install and anchor the product.

Please note to use only certified DC 5V input. Higher voltage may cause overheating to occur and may result in damage to the device and the potential risk of overheating and fire.

Do not connect this product to any power supply other than one described in the manual, on the name plate, or specifically recommended by vidaxL.

This appliance should not be used by children of 14 years or younger, and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge concerning use of electronic appliances.

Electricity is dangerous.

Damages and improper installation, use or alteration (replacement of individual components) can lead to damage to the unit, resulting in electric shock and danger to the user.

Do not operate this product in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases and dust, and above 50 degrees Celsius or more.

No hot water connection to the product if the connecting cable or power supply are visible damaged.

If the external flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.

Turn off power while installing and maintaining. Make sure the bulbs have cooled down.

The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.

For indoor use only, do not use this product outdoors.

Kun til indendørs bruk. Brug ikke dette produkt udendørs.

Wichtig: Die Installation sollte genau nach diesen Anweisungen durchgeführt werden – andernfalls kann es bei einer fehlerhaften Installation zu einem Sicherheitsrisiko kommen.

Überprüfen regelmäßig, ob die Verankerungen sicher befestigt sind.

Die Stabilität hoher Gegenstände kann durch Florperteiche oder unebene Böden beeinträchtigt werden.

Eine Wandbefestigungsvorrichtung mit dem Produkt mittelgeleitet; du mussst jedoch geeignete Befestigungen für deine Wandart beschaffen.

Überprüfe auf das Produkt auf elektrische Leitungen oder Wasserdurchfluss, bevor du Lüster hörstet (wenn du dir nicht sicher bist, lass dich bitte von einem qualifizierten Handwerker beraten).

In deinem örtlichen Baumarkt findest du die erforderlichen Bohrer und Befestigungen und erhältst bei Bedarf Beratung. Im Zweifelsfall soltest du einen qualifizierten Handwerker mit der Installation und Veränderung des Produkts beauftragen.

Bitte beachten: Nur zertifizierte Gleichtromm-Eingänge mit 5 V verwenden. Eine höhere Spannung kann zu Überhitzung und Schäden am Gerät führen und birgt die Gefahr von Überhitzung und Brand.

Dieses Produkt darf nur an eine Stromquelle angeschlossen werden, die in der Bedienungsanleitung oder auf dem Typenschild beschrieben ist oder von vidaxL ausdrücklich empfohlen wird.

Dieses Gerät darf nicht von Kindern unter 14 Jahren oder Personen mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnis über die Verwendung elektronischer Geräten verwendet werden.

Elektricität ist gefährlich.

Schäden und unsachgemäße Installation, Verwendung oder Veränderung (Austausch einzelner Komponenten) können zu Schäden am Gerät führen , was zu einem Stromschlag und einer Gefahr für den Benutzer führen kann.

Dieses Produkt darf nicht in explosionsgefährdeten Bereichen, wie z. B. in der Nähe von brennbaren Flüssigkeiten, Gasen und Stäuben oder bei Temperaturen über 50 Grad Celsius, betrieben werden.

Das Produkt darf nicht eingeschaltet werden, wenn das Anschlusskabel oder das Netzkabel sichtbare Schäden aufweisen.

Wenn das externe flexible Kabel oder die Schnur dieser Leuchte beschädigt ist, darf es ausschließlich vom Hersteller oder seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden, um Verletzungen zu vermeiden.

Schalten Sie Stromversorgung während der Installation und Wartung aus. Stelle sicher, dass die Glühbirnen abgeschaltet sind.

Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht austauschbar; wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, muss die gesamte Leuchte ausgetauscht werden.

Nur für den Innenbereich geeignet, nicht im Freien verwenden.

FR
Important : l'installation doit être effectuée conformément à ces instructions, faute de quoi un risque de sécurité peut survenir en cas d'installation incorrecte.

La stabilité d'objets du grand appareil peut être affectée par une moquette épaisse ou des sols irréguliers.

Un dispositif de fixation murale est fourni avec votre produit ; veuillez trouver des fixations adaptées à votre type de mur.

Vérifiez qu'il n'y a pas de fils électriques ou de tuyaux d'eau à l'intérieur du mur avant de percer des trous (si vous n'êtes pas sûr, demandez conseil à un professionnel qualifié).

Quiconque locale dispense des préceuses et des fixations nécessaires et pourra vous conseiller si besoin est. En cas de doute, faites appel aux services d'un artisan qualifié pour installer et fixer le produit.

Veuillez noter qu'il convient d'utiliser uniquement une entrée certifiée DC 5V.

Une tension plus élevée peut entraîner une surchauffe et endommager l'appareil, ainsi qu'un risque potentiel de surchauffe et d'incendie.

Ne coupez pas une autre source d'alimentation autre que celle décrite dans le manuel, sur la plaque signalétique, ou spécifiquement recommandée par vidaxL.

Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants de 14 ans ou moins, ni par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites ou qui manquent d'expérience et de connaissances en matière d'utilisation d'appareils électroniques.

L'électricité est dangereuse.

Les dommages et une installation, une utilisation ou une modification incorrecte (remplacement de composants individuels) peuvent endommager l'appareil et entraîner un choc électrique et un danger pour l'utilisateur.

Il n'utilise pas ce produit dans des atmosphères explosives, par exemple en présence de liquides, de gaz et de poussières inflammables, ou à des températures supérieures à 50 degrés Celsius.

Ne pas utiliser l'appareil en cas de défaillance de la connexion ou le bloc d'alimentation sont visiblement endommagés.

Coupez l'alimentation électrique pendant l'installation et l'entretien. Assurez-vous que les ampoules ont refroidi.

La source lumineuse de ce luminaire n'est pas remplacable; lorsque la source lumineuse atteint sa fin de vie, il sera nécessaire de remplacer toute la luminaria.

Ce produit ne doit être utilisé qu'à l'intérieur, pas à l'extérieur.

NL
Voorzichtig: de installatie moet precies volgens deze instructies worden uitgevoerd - bij onjuiste installatie kunnen veiligheidsrisico's voorkomen.

Controleer regelmatig dat de verankering goed vaststaat.

De stabiliteit van hoge items kan worden beïnvloed door hoogpoligtafelt en ongelijke vloeren.

Er is een bevestigingsmiddel voor wandbevestiging ingebouwd bij het product, maar je hebt geschikte schroeven voor jouw specifieke muur.

Controleer of er elektrische draden of sanitaire buizen in de muur zitten voordat je gaat boven aan (als je niet zeker weet, neem dan contact op met een professional voor advies).

De bouwplaats heeft de benodigde boren en bevestigingen en kan indien nodig advies geven. Als je twijfelt, laat het product en installeren en verankeren door een gewaardeerde vakman.

Gebruik alleen gecertificeerde DC 5 V voorinsturoom. Een hogere spanning kan leiden tot oververhitting, wat kan resulteren in schade aan het apparaat en brandgevaar.

Sluit dit product niet aan op een stroombewerking die afwijkend van wat is beschreven is in de handleiding of op het typeplaatje, of wat specifiek is aangevoerd door vidaxL.

Dit apparaat mag niet gebruikt worden door kinderen van 14 jaar of jonger en personen verminderde fysieke, zintuiglijke of mentale capaciteiten of een gebrek aan ervaring en kennis met betrekking tot het gebruik van elektronische apparaten.

Elektriciteit is gevaarlijk.

Beschadiging en onjuiste installatie, ooit gebruik en aanpassingen, zoals het vervangen van individuele onderdelen, kunnen leiden tot schade aan het product, resulterend in een elektrische schok of een voorval voor de gebruiker.

Gebruik dit product niet in explosive omgevingen, sluit in aanwezigheid van ontvlambare vloeistoffen, gassen en stof, of in temperaturen boven de 50 graden Celsius.

Schakel het product niet in als het stroombroekje of de adapter richtbaar beschadigd zijn.

Als de externe flexibele kabel of draad van deze armatuur is beschadigd, mag deze alleen worden vervangen door de fabrikant, een geautoriseerd onderhoudscentrum of een vergelijkbaar gekwalificeerd persoon, om gevaren te voorkomen.

De lichtbron van deze armatuur is niet vervangbaar; als de lichtbron het einde van zijn levensduur bereikt, moet het product vervangen worden.

Alleen voor gebruik binnenhuizen, gebruik dit product niet buitenlands.

NO
Viktig: Installation skal utføres riktig i henhold til disse instruksjonene - ellers kan det oppstå et sikkerhetsrisiko hvis den installeres feil.

Kontroller regelmessig at ankrene er godt vedlikeholdt.

Stabiliteten til høyeste gjenstander kan bli påvirket av temper med tykk lær og ujevn gulv.

Et veggfeste følger med produktet; du må imidlertid finne faste festning for din vegtfeste.

Se etter eventuelle elektriske ledninger og rørleggerarbeid inn i veggen før du borer hull (hvis du er i tvil, sok faglig råd fra en kvalifisert fagperson).

Din lokale handverkshandlare kan ha nødvendige børre og festning og kan gi råd om nødvendig. Hvis du er i tvil, kontakt en kvalifisert fagperson for å installere og foretakere.

Vær oppmerksom på at kum kan brukes DC 5V-ingang. Høyere spennin kan føre til overopplading, skade på enheten og risiko for brann.

Ikke koble dette produktet til noen annen strømforsyning enn den som beskrevet i håndboken, på navnplatelet eller spesifikat anbefalt av vidaxL.

Dette apparatet skal ikke brukes av barn på 14 år eller yngre, og personer med reduserte fysiske, sensorielle eller mentale evner eller manglende erfaring og kunnskap om bruk av elektroniske apparater.

Elektricitet er farlig.

Skade og ødelæggelse, høyeste gjenstander, kan føre til oververhitting, wat kan resultere i skade til apparet og brandgevaar.

Hvis du har lykkes med å få komponenet til å løpe, må du ikke gjøre det igjen.

Nei til å bruke produktet i eksplosive miljøer, slik som brennbare væsker, gasser og stov, eller i temperaturer over 50 °C.

Denne elektroniske kabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

Opplysningskabelen kan ikke brukes hvis den lykkes med å få komponenet til å løpe.

</div