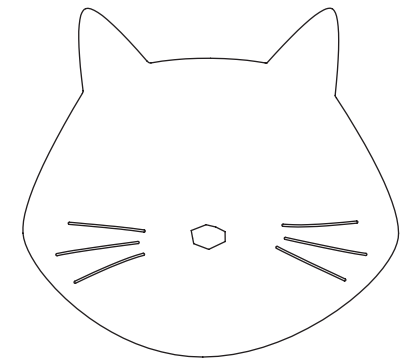
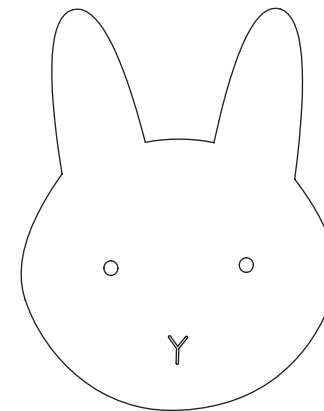
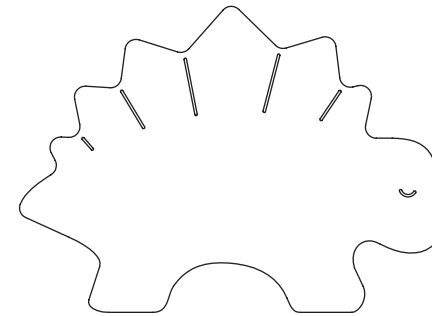


USER MANUAL

TROY WOODEN LAMP / STYLE NUMBER: LW12767



LIEWOOD

LIEWOOD



**UK
INFORMATION:**

We recommend to attach the wire to the wall, as loose wires may cause a strangulation risk to babies and small children.

The lamp is used exclusively for lighting mounted on the wall, and is to be installed in accordance with the national installation regulations. Any other use is regarded as not according to instructions. Verify that product ratings meet supply ratings before installing the luminaire.

LED EXAMPLES:

Silicone type LED only
Max diameter 20 mm
Wattage max 2 x 3W
Voltage 12V
Lamp Socket: G4

CLEANING:

Turn off electricity, clean with dry cloth.

SPECIFICATIONS:

Plastic cover:

ABS767

Connection:

AC 120-240V 50/60Hz with LED driver

Light sources:

LED only

Wattage max: 2 x 2W

Voltage: 12V

Lamp socket: G4

LED driver:

Input : AC 120-240V 50/60Hz

Output : 12V DC, 500mA, Max 6 W

Driver Standby consumption:

Less than 0,1W, TUV-CE certified

RAW PLUGS:

Two raw plugs are added together with screws and are suitable for concrete wall.

**DK
VIGTIGT:**

Vi anbefaler at fastgøre ledningen til væggen, da løse ledninger på lamper kan udgøre en risiko for kvælning af babyer og mindre børn. Lampen bruges udelukkende til belysning monteret på væggen og skal installeres i overensstemmelse med de nationale installationsforskrifter. Enhver anden brug betragtes som ikke at følge instruktionerne. Kontrollér, at produktkarakteristika opfylder forsyningsbedømmelserne, inden armaturet installeres.

LED EKSEMPLER:

Kun silicone type LED
Max diameter 20 mm
Effekt maks. 2 x 3W
Spænding 12V
Lampestik: G4

RENGØRING:

Sluk for elektricitet, rengør med tør klud.

SPECIFIKATIONER:

Plastic cover:

ABS767

Forbindelse:

AC 120-240V 50 / 60Hz med LED-driver

Lyskilder:

Kun lysdiode
Maksimal effekt: 2 x 2W
Spænding: 12V
Lampestik: G4

LED driver:

Indgang: AC 120-240V 50 / 60Hz

Udgang: 12V DC, 500mA, Max 6W

Driver standby forbrug:

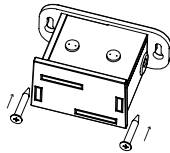
Mindre end 0,1W, TUV-CE-certificeret

RAW PLUGS

To raw plugs monteres sammen med skruer og er egnede til betonavæg.

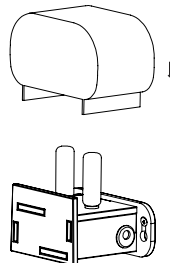
ASSEMBLY AND MOUNTING INSTRUCTIONS:

1.



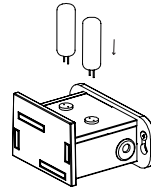
Place the lamp socket on the wall and secure it with two of the included screws - with a diameter of 4mm and a diameter of the screwhead of 6-7 mm. The screw should be fit for use in the type of wall it is mounted on. Raw plugs might be needed.

3.



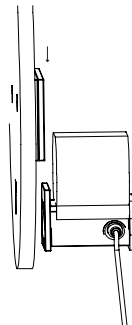
Take the plastic cover and place it above the LED light sources.

2.



Put in two LED light sources.

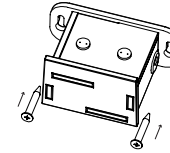
4.



Take the front of the lamp and slide it down on the front area on the lamp socket. Connect the LED driver to the lamp and then to the supply.

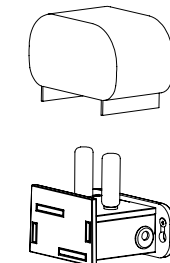
MONTERING OG MONTERINGSVEJLEDNING:

1.



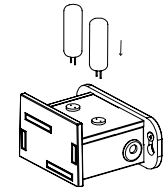
Placer lampens stikkontakt på væggen og fastgør den med to af de medfølgende skruer - med en diameter på 4 mm og en diameter på skruehovedet på 6-7 mm. Skruen skal være egnet til brug i den type væg, den er monteret på. Rå stik kan være nødvendige.

3.



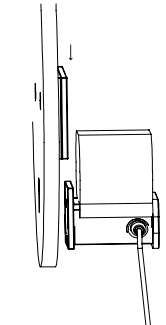
Tag plastikdækslet og placér det over LED-lyskilderne.

2.



Indsæt to LED lyskilder.

4.



Tag forsiden af lampen og skub den ned på forsiden af lampens stikkontakt. Tilslut LED-driveren til lampen og derefter til forsyningen.

NO

VIKTIG:

Vi anbefaler at ledningn settes fat i veggen, da løse ledninger på lamper kan utgjøre en kvelningsrisiko for babyer og små barn. Lampen skal utelukkende brukes til belysning monteret på veggen, og skal installeres ioverensstemmelse med nasjonale installasjonsregler. All annen bruk regnes som brudd på instruksjonene. Kontroller at proenning tilsvare strømforsyningens spenning før du installerer lampen.

LED EXAMPLES:

Silicone type LED only
Max diameter 20 mm
Wattage max 2 x 3W
Voltage 12V
Lamp Socket: G4

RENGJØRING:

Slå av strømmen, rengjør med tørr klut.

SPESIFIKASJONER:

Plastdeksel:

ABS767

Forbindelse:

AC 120-240V 50 / 60Hz med LED-driver

Lyskilder:

Kun lysdiode
Maksimal effekt: 2 x 2W
Spenning: 12V
Lampeuttak: G4

LED-driver:

Inngang: AC 120-240V 50 / 60Hz
Utgang: 12V DC, 500mA, Maks 6 W

Driver standby forbruk:

Mindre enn 0,1W, TUV-CE-sertifisert

RÅPLUGGER:

To råplugges legges sammen med skruer og er egnet for betongvegg.

SE

VIKTIGT:

Vi rekommenderer att sladden fästs til väggen då lösa sladdar kan utgöra en strykningsfara för små barn.

Denna lampa är uteslutande avsedd för användning som ljuskälla är monterad på en vägg. Den ska monteras i enlighet med nationella regler för installation. All annan användning bryter med instruktionerna. Förskäkra dig om att spänningen som anges på produkten motsvarar spänningen i ellutaget innan lampan monteras.

LED-EXEMPEL:

Endast silikon typ LED
Max diameter 20 mm
Watt max 2 x 3W
Spänning 12V
Lampans uttag: G4

RENGÖRING:

Stäng av el, rengör med torr trasa.

SPECIFIKATIONER:

Plastöverdrag:

ABS767

Förbindelse:

AC 120-240V 50 / 60Hz med LED-drivrutin

Ljuskällor:

Endast LED
Maximal effekt: 2 x 2W
Spänning: 12V
Lampans uttag: G4

LED-drivrutin:

Inngång: AC 120-240V 50 / 60Hz
Utgång: 12V DC, 500mA, Max 6W

Förare för vänteläge:

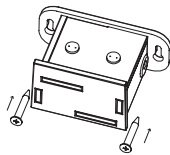
Mindre än 0,1W, TUV-CE-certifierad

RÅPROPPAR:

Två råproppar läggs ihop med skruvar och är lämpliga för betongvägg.

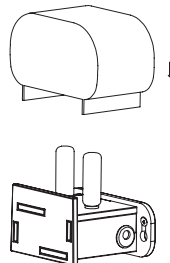
MONTERING OG MONTERINGSANVISNING:

1.



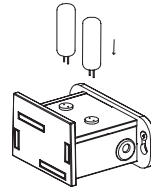
Plasser lampens stikkontakt på veggen og fest den med to av de medfølgende skruene - med en diameter på 4 mm og en diameter på skruhodet på 6-7 mm. Skruen skal være egnet for bruk i den type veggen den er monteret på. Råplugges kan være nødvendige.

3.



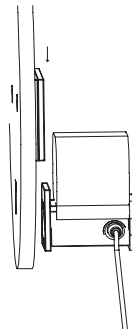
Ta av plastdekselet og plasser det over LED-lyskildene.

2.



Sett inn to LED lyskilder.

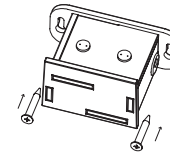
4.



Ta forsiden av lampen og skyv den ned på frontområdet på lampeuttaket. Koble LED-driveren til lampen og deretter til forsyningen.

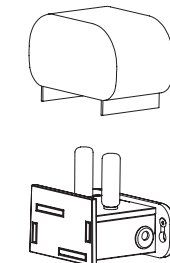
MONTERING OCH MONTERINGSANVISNING:

1.



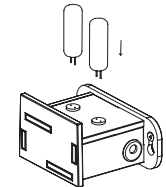
Placera lampans uttag på väggen och säkra den med två av de medföljande skruvarna - med en diameter på 4 mm och en diameter på skruvhuvudet på 6-7 mm. Skruven ska vara lämplig för användning i den vägg som den är monterad på. Råproppar kan behövas.

3.



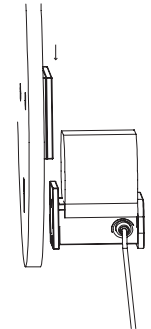
Ta plastkåpan och placera den ovanför LED-ljuskällorna.

2.



Sätt i två LED-ljuskällor.

4.



Ta fram lampans framsida och skjut ner den på framsidan på lampans uttag. Anslut LED-drivrutinen till lampen och sedan till matningen.

FI

TÄRKEÄ:

Suosittellemme johdon kiinnittämistä seinään, sillä irrallinen johto saattaa aiheuttaa kuristumisvaaran vauvoille ja pienille lapsille.

Valaisin on tarkoitettu ainoastaan kiinnitettäväksi seinään, ja se tulee asentaa paikallisia määräyksiä noudattaen. Muunlainen käyttö ktsotaan käyttöohjeen vastaiseksi käytöksi. Ennen valaisimen asennusta on varmistettava, että valaisimen arvokilvessä ilmoitetut tiedot vastaavat syöttötehoa.

LED-ESIMERKIT:

Vain silikonityyppinen LED
Maks. halkaisija 20 mm
Teho enintään 2 x 3W
Jännite 12V
Lampun pistoke: G4

CLEANING:

Sammuta sähkö, puhdista kuivalla liinalla.

TIEDOT:

Muovinen kansi:

ABS767

liitäntä:

AC 120-240V 50 / 60Hz LED-ohjaimella

Valonlähteet:

Vain LED

Teho enintään 2 x 2W

Jännite: 12V

Lampun pistoke: G4

LED-ajuri:

Tulo: AC 120-240V 50 / 60Hz

Lähtö: 12V DC, 500 mA, maks. 6 W

Kuljettajan valmiustilan kulutus:

Alle 0,1 W, TUV-CE-sertifioitu

RAAKAPUTKET:

Kaksi raakapistoketta lisätään ruuveilla ja sopivat betoniseinään.

NL

BELANGRIJK:

We adviseren de draad aan de wand te bevestigen, omdat losse draden een risico op verwurging vormen voor baby's en kleine kinderen.

De lamp is uitsluitend bedoeld voor verlichting bevestigd aan de muur en dient te worden geïnstalleerd in overeenstemming met de nationale installatiereggeving. Al het overige gebruik wordt gezien als niet in overeenstemming met de instructies. Controleer of de voltage van het product overeenkomt met de voltage van het stroomnet voordat u de armatuur installeert.

LED VOORBEELDEN:

Alleen siliconen-LED

Max diameter 20 mm

Wattage max 2 x 3W

Voltage 12V

Lampfitting: G4

REINIGING:

Schakel elektriciteit uit, schoon met een droge doek.

SPECIFICATIES:

Plastic hoesje:

ABS767

Verbinding:

AC 120-240V 50 / 60Hz met LED-driver

Lichtbronnen:

Alleen LED

Wattage max: 2 x 2W

Voltage: 12V

Lampvoet: G4

LED-driver:

Ingang: AC 120-240V 50 / 60Hz

Uitgang: 12V DC, 500mA, Max 6 W

Driver Standby-verbruik:

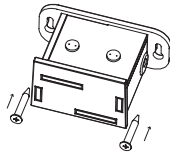
Minder dan 0,1W, TUV-CE gecertificeerd

RUWE PLUGGEN:

Twee onbewerkte pluggen worden samen met schroeven toegevoegd en zijn geschikt voor betonnen muren.

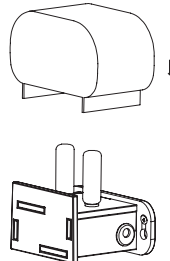
ASENNUS- JA ASENNUSOHJEET:

1.



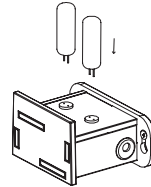
Aseta lampun pistoke seinään ja kiinnitä se kahdella mukana olevalla ruuvilla - halkaisijaltaan 4 mm ja ruuvinpään halkaisija 6-7 mm. Ruuvin tulee olla sopiva käytettäväksi sellaisessa seinämässä, johon se on kiinnitetty. Raakapistokkeita saatetaan tarvita.

3.



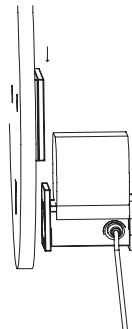
Ota muovinen kansi ja aseta se LED-valonlähteiden yläpuolelle.

2.



Laita kaksi LED-valonlähdettä.

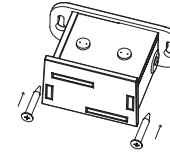
4.



Ota lampun etuosa ja työnnä se alas lampun pistokkeen etuosaan. Liitä LED-ajuri lamppuun ja sitten syöttöön.

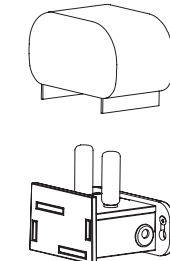
MONTAGE- EN MONTAGE-INSTRUCTIES:

1.



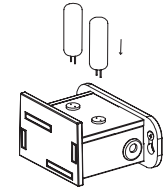
Plaats de lampfitting op de muur en bevestig deze met twee van de meegeleverde schroeven - met een diameter van 4 mm en een diameter van de schroefkop van 6-7 mm. De schroef moet geschikt zijn voor gebruik in het type muur waarop hij is gemonteerd. Raw-pluggen zijn mogelijk nodig.

3.



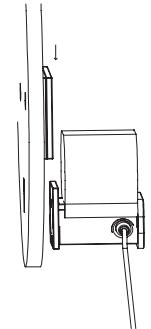
Neem de plastic kap en plaats deze boven de LED-lichtbronnen.

2.



Plaats twee LED-lichtbronnen.

4.



Pak de voorkant van de lamp en schuif deze naar beneden op de voorkant van de lampfitting. Verbind de LED-driver met de lamp en vervolgens met de voeding.

FR

INFORMATION:

Nous recommandons de fixer le câble au mur, car les câbles non attachés peuvent constituer un risque d'étranglement pour les bébés et les petits enfants. La lampe est exclusivement destinée à l'éclairage en étant fixée au mur, et doit être installée en respectant la réglementation nationale relative aux installations de ce type. Tout autre usage sera considéré comme non conforme aux instructions. Vérifiez que les valeurs nominales électriques du produit correspondent à celles de l'alimentation électrique secteur avant d'installer le luminaire.

LED EXSAMPLES:

LED de type silicone uniquement
Diamètre maximum 20 mm
Puissance maximum 2 x 3W
Tension 12V
Douille de lampe : G4

NETTOYAGE :

Couper l'électricité, nettoyer avec un chiffon sec.

SPECIFICATIONS:

Couvercle de plastique :

ABS767

Racord au secteur:

220-240VCA – 50/60 Hz avec alimentation pour LED

Sources de lumière:

LED uniquement
Puissance max. 2 x 2W
tension : 12V

Douille de lampe : G4

Alimentation pour LED:

220-240VCA 50/60Hz
Sortie : 12VCC DC, 500mA, Max 6 W

Consommation de l'alimentation de veille:

Moins que 0,1W, TUV-CE agréé

CHEVILLES :

Deux chevilles sont ajoutés avec des vis et conviennent au mur de béton.

IT

IMPORTANTE:

Consigliamo di fissare il cavo alla parete, poiché i cavi liberi sono pericolosi per neonati e bambini, costituendo un rischio di strangolamento. Questa lampada deve essere utilizzata esclusivamente per l'illuminazione a parete e deve essere installata secondo le norme di installazione nazionali. qualsiasi altro utilizzo non ottempera alle istruzioni fornite. Prima di installare l'apparecchio, veri care che i valori nominali del prodotto rispettino i valori relativi all'alimentazione.

ESEMPI DI LED:

Solo LED di tipo silicónico
Diametro massimo 20 mm
Potenza max 2 x 3W
Tensione 12V
Presa lampada: G4

PULIZIA:

Spegnere l'elettricità, pulire con un panno asciutto.

SPECIFICHE TECNICHE:

Coperchio in plastica:

ABS767

Connessione:

AC 120-240 V 50/60 Hz con driver LED

Sorgenti luminose:

Solo LED
Potenza massima: 2 x 2W
Tensione: 12V
Portalamпада: G4

Driver LED:

Ingresso: CA 120-240 V 50/60 Hz
Uscita: 12V DC, 500mA, Max 6 W

Consumo driver in standby:

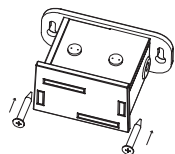
Meno di 0,1W, certificato TUV-CE

TAPPI GREZZI:

Due tappi grezzi vengono aggiunti insieme alle viti e sono adatti per il muro di cemento.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE ET DE MONTAGE:

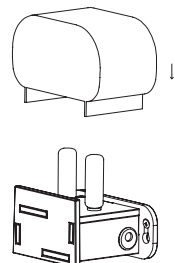
1.



Placez la douille de lampe sur le mur et fixez-la avec deux des vis fournies – des vis de 4 mm de diamètre avec des têtes de 6-7mm.

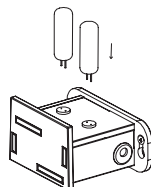
La vis doit être adaptée à une utilisation dans le type de mur sur lequel elle est montée. Des chevilles pourraient être nécessaires.

3.



Prenez le couvercle en plastique et placez-le au-dessus des sources de lumière à LED.

2.



Insérez deux sources de lumière à LED.

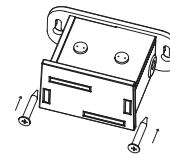
4.



Prenez la façade de la lampe et faites-la glisser vers le bas sur l'avant de la douille de lampe. Raccordez l'alimentation pour LED à la lampe puis à la prise secteur.

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO E MONTAGGIO:

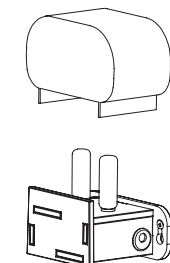
1.



Posizionare il portalamпада sulla parete e fissarlo con due delle viti incluse - con un diametro di 4 mm e un diametro della testa della vite di 6-7 mm.

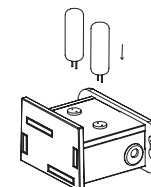
La vite deve essere adatta per l'uso nel tipo di parete su cui è montato. Potrebbero essere necessari tappi grezzi.

3.



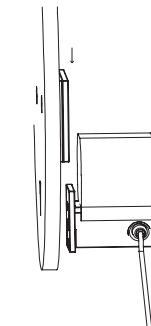
Prendi il coperchio di plastica e posizionalo sopra le sorgenti luminose a LED.

2.



Inserire due sorgenti luminose a LED.

4.



Prendere la parte anteriore della lampada e farla scorrere verso il basso nell'area anteriore sul portalamпада. Collegare il driver LED alla lampada e quindi alla fornitura

ES

IMPORTANTE:

Recomendamos sujetar el cable a la pared, ya que los cables sueltos pueden constiuir un riesgo de estrangulación para los bebés y los niños pequeños. Esta lámpara se utiliza exclusivamente con sistemas de iluminación instalados en la pared; debe instalarse de acuerdo con los reglamentos nacionales de instalación. Cualquier otro uso que se le dé se considerará no conforme con las instrucciones. Antes de instalar la luminaria, verifique que las clasificaciones del producto correspondan a las clasificaciones de la fuente de alimentación.

EJEMPLOS DE LED:

Tipo LED de silicona solamente
Diámetro máximo 20 mm
Potencia máx. 2 x 3W
Voltaje 12V
Portalámparas: G4

LIMPIEZA:

Apague la electricidad, limpie con un paño seco.

PRESUPUESTO:

Cubierta plástica:

ABS767

Conexión:

CA 120-240V 50 / 60Hz con controlador LED

Fuentes de luz:

Solo LED

Potencia máx.: 2 x 3W

Voltaje: 12V

Portalámparas: G4

Controlador de LED:

Entrada: CA 120-240V 50 / 60Hz

Salida: 12V DC, 500mA, Max 6 W

Consumo en espera del conductor:

Menos de 0,1W, certificado TUV-CE.

ENCHUFES CRUDOS:

Dos tapones en bruto se agregan junto con los tornillos y son adecuados para paredes de concreto.

PT

IMPORTANTE:

Recomendamos que prenda o fio á parede, pois os fios soltos podem provocar risco de estrangulamento para bebês e crianças pequenas.

O candeeiro visa ser utilizado exclusivamente para iluminação de parede e tem de ser instalado de acordo com a legislação nacional de instalação. Qualquer outro uso é considerado como não estando de acordo com as instruções. Verificar se as classificações do produto comprem os índices de electricidade antes de instalar a luminária.

EXEMPLOS DE LED:

Apenas tipo de silicone LED
Diâmetro máximo 20 mm
Potência máxima de 2 x 3W
Tensão 12V
Soquete de lâmpada: G4

LIMPEZA:

Desligue a electricidade e limpe com um pano seco.

ESPECIFICAÇÕES:

Capa de plástico:

ABS767

Conexão:

AC 120-240V 50 / 60Hz com driver de LED

Fontes de luz:

Apenas LED

Potência máxima: 2 x 2W

Tensão: 12 V

Soquete da lâmpada: G4

Driver de LED:

Entrada: AC 120-240V 50 / 60Hz

Saída: 12V DC, 500mA, Max 6 W

Consumo em espera do motorista:

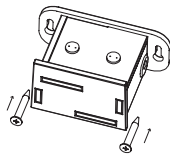
Menos de 0,1W, certificado TUV-CE

TAMPÕES BRUTOS:

Dois tampões brutos são adicionados juntamente com parafusos e são adequados para parede de concreto.

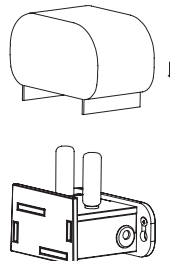
INSTRUCCIONES DE MONTAJE Y MONTAJE:

1.



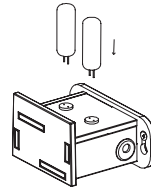
Coloque el portalámparas en la pared y asegúrelo con dos de los tornillos incluidos, con un diámetro de 4 mm y un diámetro de la cabeza del tornillo de 6-7 mm. El tornillo debe ser adecuado para su uso en el tipo de pared sobre el que se monta. Podrían necesitarse tapones en bruto.

3.



Tome la cubierta de plástico y colóquela sobre las fuentes de luz LED.

2.



Put in two LED light sources.

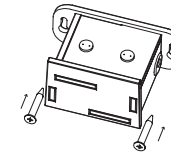
4.



Tome la parte frontal de la lámpara y deslícela hacia abajo en el área frontal de la base de la lámpara. Conecte el controlador LED a la lámpara y luego a la fuente de alimentación.

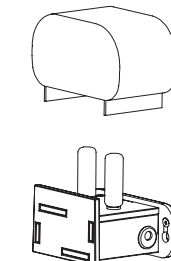
INSTRUÇÕES DE MONTAGEM E MONTAGEM:

1.



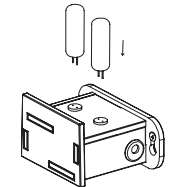
Coloque o soquete da lâmpada na parede e prenda-o com dois dos parafusos incluídos - com um diâmetro de 4 mm e um diâmetro da cabeça de parafuso de 6-7 mm. O parafuso deve estar apto para uso no tipo de parede em que é montado. Plugues brutos podem ser necessários.

3.



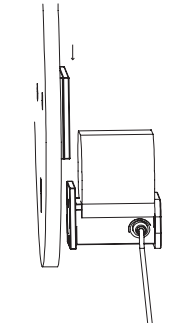
Pegue a tampa plástica e coloque-a acima das fontes de luz LED.

2.



Coloque em duas fontes de luz LED.

4.



Pegue a frente da lâmpada e deslize-a para baixo na área frontal do soquete da lâmpada. Conecte o driver de LED à lâmpada e depois ao suprimento

DE

WICHTIG:

Wir empfehlen, das Kabel an der Wand zu befestigen, da lose Kabel ein strangulierungsrisiko für Säuglinge und Kleinkinder darstellen können.

Die Lampe ist ausschließlich zur Wandmontage vorgesehen und muss entsprechend den Nationalen Installationsvorschriften installiert werden. Jegliche andere Nutzung wird als nicht den Anweisungen entsprechend betrachtet. Vergewissern Sie sich, dass die Betriebsleistung des Produkts der Einspeisung entspricht, bevor Sie die Leuchte installieren.

LED EXAMPLES:

Silicone type LED only
Max diameter 20 mm
Wattage max 2 x 3W
Voltage 12V
Lamp Socket: G4

REINIGUNG:

Strom ausschalten, mit einem trockenen Tuch reinigen.

SPEZIFIKATIONEN:

Plastikhülle:

ABS767

Verbindung:

AC 120-240V 50 / 60Hz mit LED-treiber

Lichtquellen:

Nur LED

Höchstleistung: 2 x 2W

Spannung: 12V

Lampenfassung: G4

LED-Treiber:

Eingang: AC 120-240V 50 / 60Hz

Ausgang: 12 V DC, 500 mA, max. 6 W

Driver Standby-Verbrauch:

Weniger als 0,1W, TÜV-CE-zertifiziert

RAW-STECKER:

Zwei Dübel werden mit Schrauben zusammengefügt und sind für Betonwände geeignet.

PL

WAŻNY:

Zalecamy przymocowanie drutu do ściany, ponieważ luźne przewody mogą powodować ryzyko uduszenia niemowląt i małych dzieci. Lampa jest używana wyłącznie do oświetlenia zamontowanego na ścianie i ma być instalowana zgodnie z krajowymi przepisami dotyczącymi instalacji. Każde inne zastosowanie uważa się za niezgodne z instrukcją. Przed zainstalowaniem oprawy sprawdź, czy oceny produktu spełniają wymagania dotyczące dostaw.

LED EXAMPLES:

Silicone type LED only
Max diameter 20 mm
Wattage max 2 x 3W
Voltage 12V
Lamp Socket: G4

CZYSZCZENIE:

Wyłącz prąd, wyczyść suchą szmatką.

SPECYFIKACJE:

Plastikowa obudowa:

ABS767

Połączenie:

AC 120-240 V 50/60 Hz ze sterownikiem LED

Źródła światła:

Tylko dioda LED

Moc maksymalna: 2 x 2W

Napięcie: 12V

Gniazdo lampy: G4

Sterownik LED:

Wejście: AC 120-240 V 50/60 Hz

Wyjście: 12 V DC, 500 mA, Maks. 6 W

Zużycie w trybie gotowości kierowcy:

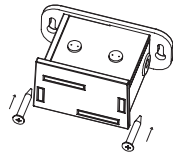
Mniej niż 0,1 W, certykat TUV-CE

SUROWE KORKI:

Dwie surowe wtyczki są dodawane razem ze śrubami i nadają się do betonowej ściany.

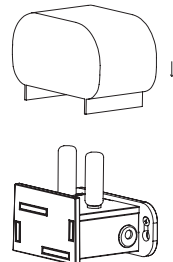
MONTAGE- UND MONTAGEANLEITUNG:

1.



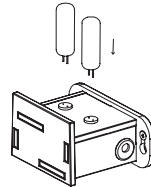
Setzen Sie die Lampenfassung an die Wand und befestigen Sie sie mit zwei der mitgelieferten Schrauben - mit einem Durchmesser von 4 mm und einem Schraubenkopfdurchmesser von 6 - 7 mm. Die Schraube sollte für die Art der Wand geeignet sein, an der sie montiert ist. Raw-Stecker können erforderlich sein.

3.



Nehmen Sie die Kunststoffabdeckung und platzieren Sie sie über den LED-Lichtquellen.

2.



Setzen Sie zwei LED-Lichtquellen ein.

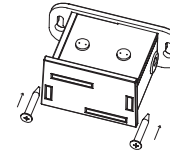
4.



Nehmen Sie die Vorderseite der Lampe und schieben Sie sie an der Vorderseite der Lampenfassung nach unten. Schließen Sie den LED-Treiber an die Lampe und dann an die Stromversorgung an.

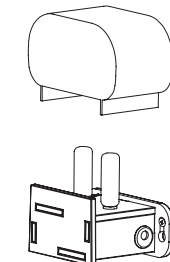
INSTRUKCJA MONTAŻU I MONTAŻU:

1.



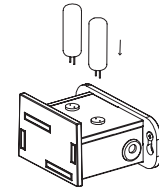
Umieść gniazdo lampy na ścianie i zabezpiecz dwoma dołączonymi śrubami - o średnicy 4mm i średnicy śruby 6-7 mm. Śruba powinna być przystosowana do użycia w rodzaju ściany, na której jest zamontowana. Mogą być potrzebne surowe wtyczki.

3.



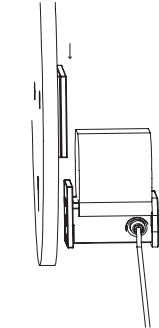
Weź plastikową osłonę i umieść ją nad źródłami światła LED.

2.



Umieść dwa źródła światła LED.

4.



Weź przednią część lampy i przesunij ją w dół na przedniej części gniazda lampy. Podłącz sterownik LED do lampy, a następnie do źródła zasilania.