

FR MONTAGE DE LA SUSPENSION *POLARIS*

1. Passez les fils dans un des tubes A.
2. Vissez ce tube dans le trou fileté du réflecteur rectangulaire.
3. Glissez le tube B dans le tube A en faisant suivre les fils électriques. Répétez l'opération pour l'autre côté. Pour diminuer la hauteur de la suspension, les tubes B peuvent être raccourcis au moyen d'une petite scie à métaux.
4. Ajustez la hauteur de la suspension en serrant les petites vis des tubes A à l'aide de la clé allen, qui vous est fournie.
5. Fixez les tubes B sur le boîtier C à l'aide des rondelles éventails, des écrous hexagonaux et d'une clé ronde de 13mm.
6. Fixez la patère de fixation D au plafond et raccordez le fil de terre à la connexion prévue sur la patère.
7. Raccordez votre arrivée de courant aux connexions électriques de la suspension et fixez le boîtier C sur la patère de fixation D à l'aide des vis latérales.

NL MONTAGE VAN DE HANGLAMP *POLARIS*

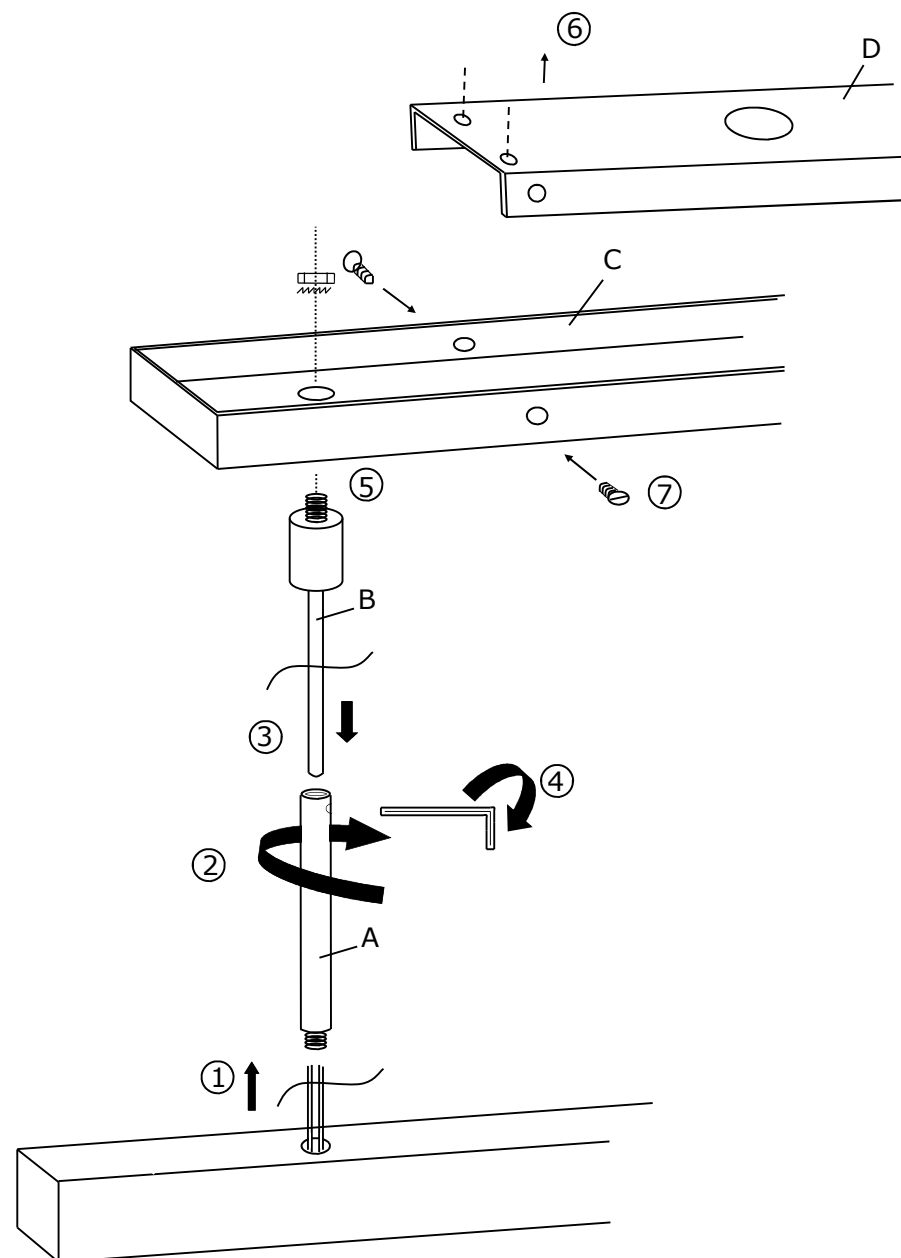
1. Glij de draden door één van de buizen A.
2. Schroef buis A in de voorziene schroefdraad aan de rechthoekige reflector.
3. Schuif buis B in buis A en laat de elektrische draden volgen. Herhaal deze operatie aan de andere zijde. Om de hoogte van de hanglamp te verminderen, kunnen de buizen B dmv een klein metaalzaagje ingekort worden.
4. Stel de hoogte van de hanglamp in door middel van het vastdraaien van de schroefjes van de buizen A, met behulp van de inbussleutel die werd meegeleverd.
5. Bevestig de buizen B aan doos C met behulp van growers, hexagonale moeren en een ronde sleutel van 13mm.
6. Bevestig de fixatieplaat D tegen het plafond en verbind de aardingsdraad aan de voorziene bevestiging op de fixatieplaat.
7. Verbind de stroomtoegang aan de elektrische aansluitingen van de hanglamp en bevestig doos C aan de fixatieplaat D met behulp van de zijdelingse schroeven.

EN MOUNTING OF THE SUSPENSION *POLARIS*

1. Slide the wires through one of the tubes A.
2. Screw tube A in the provided screw thread on the rectangular reflector.
3. Slide the tube B in the tube A and let following the electric wires. Repeat this operation on the other side. To reduce the height of the suspension, the tubes B can be shortened by means of a small hacksaw.
4. Set the height of the suspension by tightening the screws of the tubes A, using the included allen key.
5. Attach the tubes B to box C, using the growers and the hexagonal screws, and fix everything with a 13mm round key.
6. Attach the ceiling plate D against the ceiling and connect the earth wire to the provided connection on the ceiling plate.
7. Connect the power access to the electrical connections of the suspension and attach box C to the ceiling plate D, using the lateral screws.

DE MONTAGE DER PENDELLEUCHE *POLARIS*

1. Schieben Sie die Drähte durch eine der Röhre A.
2. Schrauben Sie die beiden Röhre A in die Gewindebohrungen von der rechteckigen Reflektor.
3. Schieben Sie das Rohr B in das Rohr A, und lassen Sie die elektrischen Leitungen folgen. Wiederholen Sie diesen Vorgang auf der anderen Seite. Um die Pendelleuchte in der Höhe zu verstellen, können Sie die Röhre B mittels einer kleinen Metallsäge einkürzen.
4. Stellen Sie die Höhe von der Pendelleuchte ein durch leichte Befestigung von den Schrauben von den Röhren A, mit dem mitgelieferten Inbusschlüssel.
5. Befestigen Sie die Röhre B an der Basis C mit den Unterlegscheiben, die Sechskantschrauben und mit einem runden 13mm Schlüssel.
6. Befestigen Sie die Montageplatte D an der Decke und schließen Sie die Erdung an die zur Verfügung gestellte Verbindung an der Montageplatte an.
7. Schließen Sie die elektrische Zuleitung an die elektrischen Anschlüsse der Pendelleuchte an und fixieren Sie die Basis C auf der Montageplatte D mit den seitlichen Schrauben.



POLARIS





Fabrikant : DAVIDTS LIGHTING – Brussel – België – www.davidts.com

Gebruiksaanwijzingen en veiligheidsinfo (te lezen en te bewaren)

Deze verlichting is gefabriceerd volgens richtlijnen en Europese normen met betrekking tot kwaliteit en veiligheid van verlichtingsarmaturen. Een conformiteitsverklaring CE is beschikbaar en downloadbaar op onze website.

Omschrijving van de verlichting

Verlichting te bevestigen op een muur of aan een plafond. Een foto, een tekening en een completere beschrijving van de verlichting zijn beschikbaar op onze website.

Bescherming van het milieu

Onze verpakkingen bestaan voor 100% uit recycleerbaar of herbruikbaar materiaal. De gebruikte gloeilampen moeten teruggebracht worden naar de stortplaats. Deze armatuur is hoofdzakelijk samengesteld uit massieve messing. Dit metaal en ander recycleerbaar elementen zijn volledig. Na beëindiging van de levensduurte en wanneer U dit apparaat deponeert op de stortplaats, zal elk metaal hersmolten en geïntegreerd worden in nieuw metaal.

Installatie van de verlichting

Deze verlichting is enkel bestemd voor binnengebruik, ze dient geïnstalleerd te worden uit de buurt van vocht, spatten en warmtebronnen. Deze armatuur mag geïnstalleerd worden op brandbare oppervlaktes. Voor de installatie dient U ervoor te zorgen dat uw elektrische installatie uitgeschakeld is. Vervolgens de verschillende elementen zorgvuldig uit de verpakking halen.

Al onze armaturen zijn bevestigd aan de muur of plafond met behulp van een fixatieplaat (plaatsing met schroeven en pluggen, niet meegeleverd).

Speciale montage-instructies zijn bijgevoegd met dit document voor sommige van onze verlichtingen. Lees dit aandachtig vooraleer U aan de installatie begint. Indien U twijfel heeft over de installatie van deze verlichting, contacteer dan een gekwalificeerde elektriker.

De plaatsing of de vervanging van een gloeilamp

Zorg ervoor dat uw elektrische installatie uitgeschakeld is tijdens deze operatie. Indien nodig, laat de oude gloeilamp 10 minuten afkoelen voordat u deze verwijdert. Plaats, zonder te forceren de nieuwe gloeilamp in de fitting. Raak deze niet rechtstreeks aan met de vingers, maar door middel van een doekje (vingerafdrukken verminderen de levensduurte van een gloeilamp). Bij de keuze van de gloeilamp, gelieve altijd alert te zijn voor de maximale, toegestane wattage (W), aangegeven op de labels van de armatuur. Als een LED-lamp, bevestigd in de armatuurdefect is, neem dan contact op met uw verdeler.

Onderhoud van de armatuur

Rook- en stofdeeltjes in de lucht worden aangetrokken door een hittebron en zullen na verloop van tijd aanslag op de armatuur doen ontstaan. Wacht tot de armatuur volledig is afgekoeld. Reinig de armatuur met een blaadje papier, gedrenkt in een product om de vensters te reinigen. Gebruik nooit schuur of oplosmiddelen. Dompel het toestel nooit in het water. Indien de draden van het toestel beschadigd zijn, moet U deze laten vervangen door een gekwalificeerd elektriker. Deze verlichting mag niet gewijzigd worden, op risico van gevaarlijk gebruik.