

Ninthe

Hanglamp | Suspension



165620 IM V03-21

Originele gebruiksaanwijzing

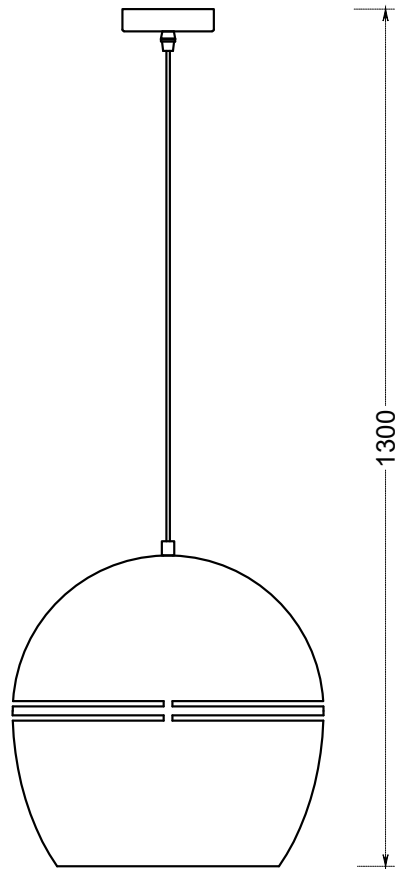
Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig voordat je het product in gebruik neemt.

Mode d'emploi original

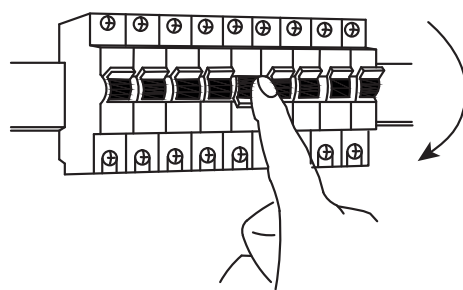
Lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.



$\rightarrow \leftarrow \text{Ø}103 \leftarrow \rightarrow$



$\leftarrow \text{Ø}350 \rightarrow$



Montage

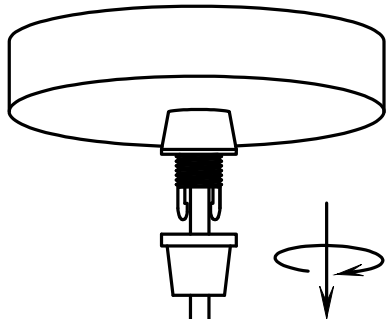
De lengte van het snoer kan indien nodig aangepast worden.

Draai in dat geval de kabelwartel los (stap a), breng de kabel op lengte (stap b), draai de wartel weer vast (stap c)

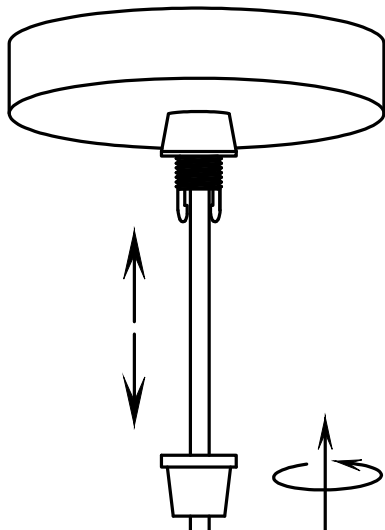
La longueur du cordon peut être adaptée si nécessaire.

Pour cela, dévisser le presse-étoupe (étape a), mettre le câble à longueur (étape b) et revisser le presse-étoupe (étape c).

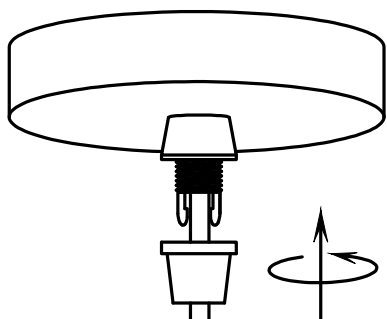
stap a
étape a



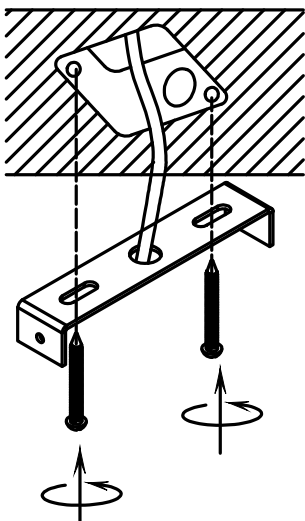
stap b
étape b



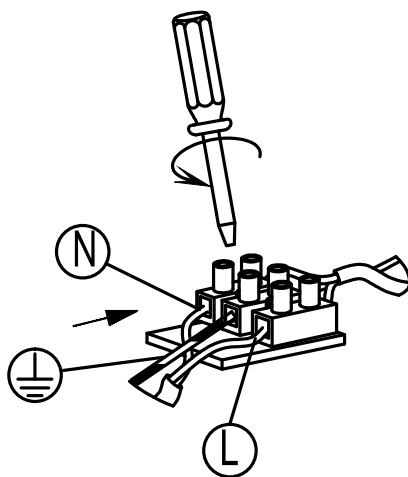
stap c
étape c



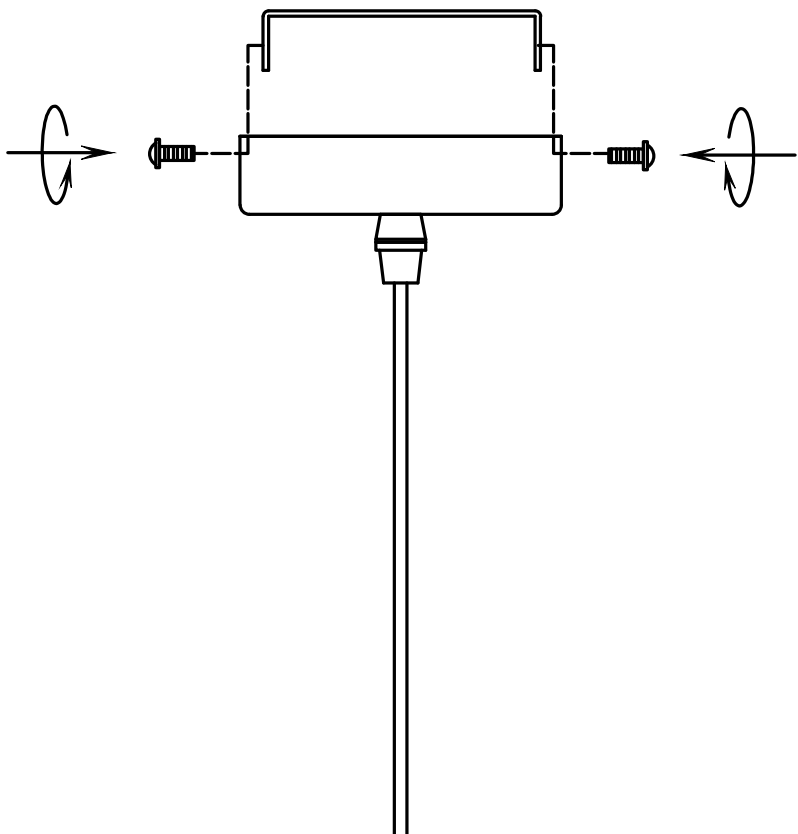
1



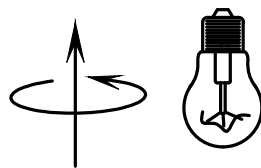
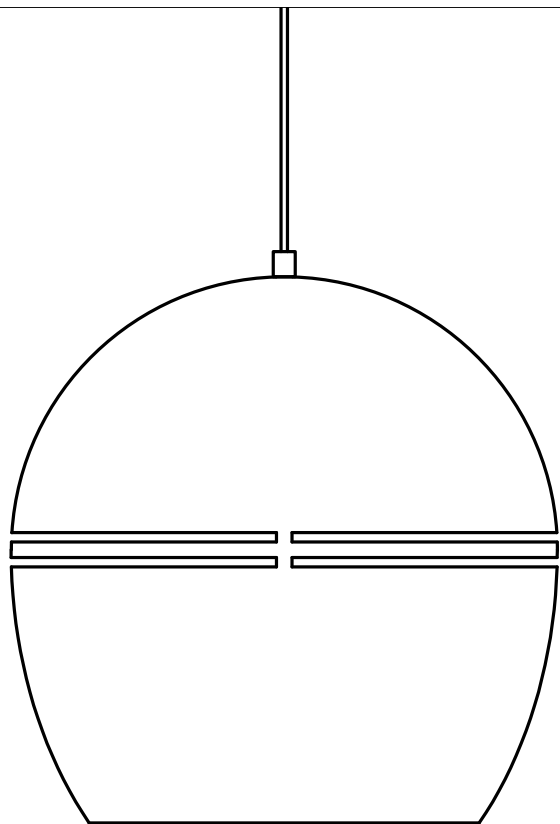
2



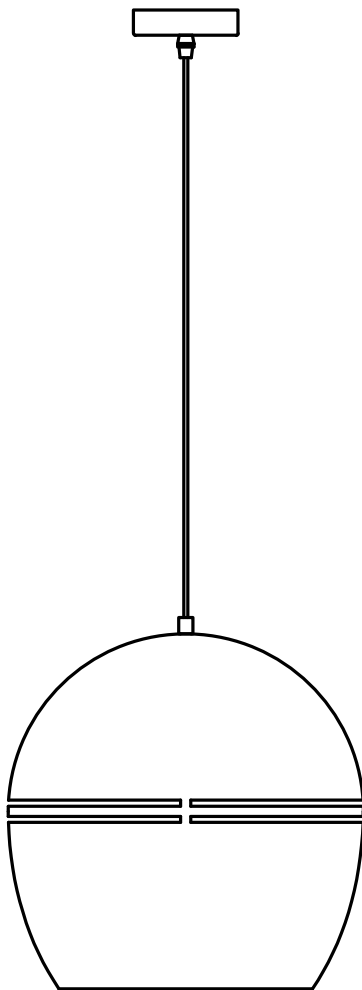
3

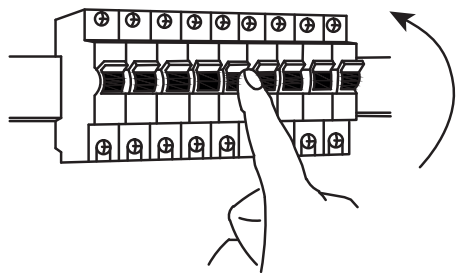


4



165620





Vervangen van de lichtbron

- Vóór het vervangen van de lichtbron, altijd eerst de schakelaar van deze armatuur in de uit-stand zetten of de stekker uit de (wand-) contactdoos trekken.
- Verwijder de lichtbron. Pas op! De lichtbron kan heet zijn. Raak de lichtbron pas aan als deze voldoende is afgekoeld.
- Plaats de nieuwe lichtbron in de fitting. Gebruik een lichtbron met de juiste fitting en het maximaal aangegeven wattage (zie hoofdstuk 'Specificaties'). Wij adviseren een LED lichtbron te plaatsen, deze verbruikt minder energie en wordt minder warm.

Onderhoud

- De armatuur is onderhoudfrij. Voer zelf geen reparaties uit.
- De armatuur kun je desgewenst met een zachte, droge doek schoonmaken. Het onderhoud tot de oppervlakte beperken. Hierbij mag absoluut geen vocht in de armatuur komen. Gebruik geen schuurmiddelen of chemicaliën.
- Let op! De armatuur na afloop van de levensduur inleveren bij een inzamelpunt. De armatuur mag niet bij het huisvuil worden weggegooid.

Specificaties

Lichtbron:

E27 max. 60 W

Voeding:

230V ~ 50Hz

Artikelnummer:

165620

Garantie

- Op deze armatuur wordt een garantie verleend van 2 jaar.
- Beschadigingen als gevolg van ondeskundig gebruik, aanpassingen door derden, of het niet opvolgen van de gebruiksaanwijzing zijn van iedere garantie uitgesloten.
- Breuk van het lichtvenster als gevolg van inslag van scherpe voorwerpen is tevens uitgesloten van de garantie.
- Zonder originele kassabon kun je geen aanspraak maken op garantie.
- Intergamma B.V. is niet aansprakelijk voor schade en/of letsel welk het gevolg is van ondeskundig gebruik van deze armatuur.

Remplacement de l'ampoule

- Avant de remplacer l'ampoule, couper l'alimentation à l'aide de l'interrupteur ou en retirant la fiche de la prise de courant.
- Retirer l'ampoule. Attention ! L'ampoule peut être très chaude. Attendre qu'elle ait complètement refroidi.
- Mettre la nouvelle ampoule dans le culot. Utiliser une ampoule adaptée au culot et ne dépassant pas la tension maximale indiquée (voir la rubrique Caractéristiques). Il est vivement conseillé d'insérer une ampoule LED car elle est moins énergivore et ne devient pas tellement chaude.

Entretien

- Le luminaire ne nécessite pas d'entretien. N'effectuez aucune réparation vous-même.
- Si nécessaire, vous pouvez nettoyer la coiffe avec un chiffon humide. N'utilisez jamais d'abrasifs ou de produits chimiques.
- Attention ! En fin de vie, confier ce produit à un point de collecte. Ce produit ne peut pas être jeté avec les déchets ménagers.

Caractéristiques

Ampoule :
E27 max. 60 W

Alimentation :
230V ~ 50Hz

Art. :
165620

Intergamma
Postbus 100
3830 AC Leusden (NL)

Garantie

- Ce produit est garanti deux ans.
- Les dommages causés par un usage inapproprié, par des modifications par des tiers ou par le non-respect du mode d'emploi ne sont pas couverts par la garantie.
- Le bris du verre du luminaire dû au choc d'objets tranchants est également exclu de la garantie.
- Le ticket de caisse original est nécessaire pour tout appel en garantie.
- Intergamma B.V. décline toute responsabilité en cas de dommage provoqué par un usage ou un raccordement impropres.