

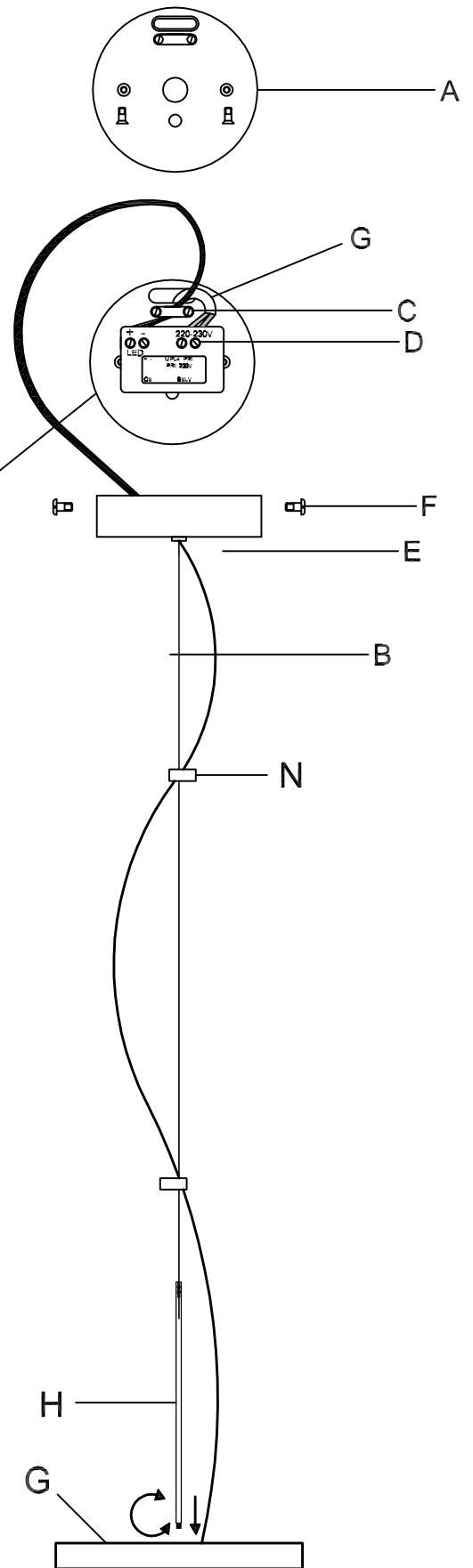
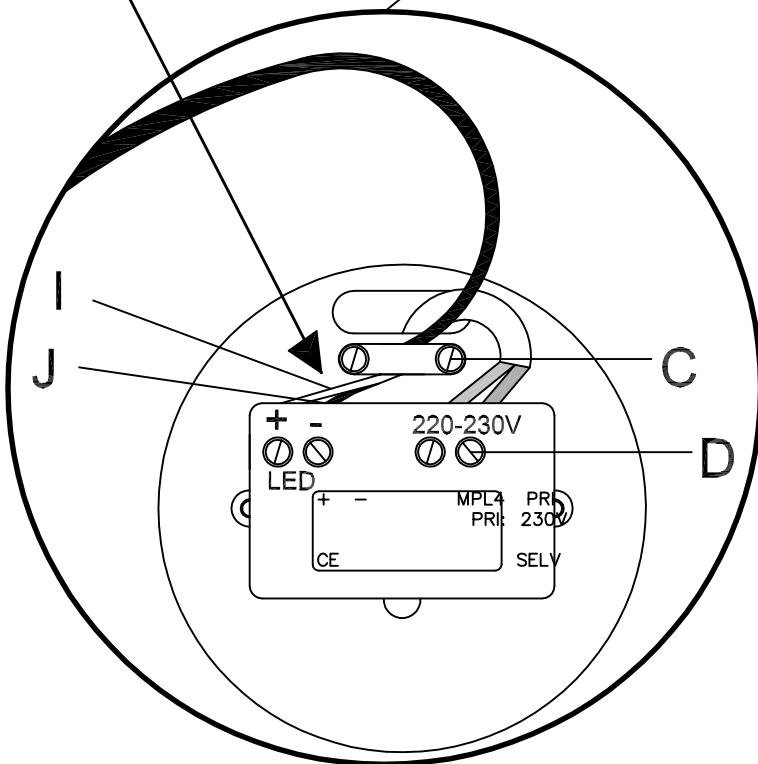
Meteor LED

Hanglamp/Suspended lamp/Hängeleuchte
design: Jos Muller

LET OP!! Met aansluiten van het snoer (B) zult u de kern en de buitenmantel van dit snoer moeten scheiden. U sluit de binnenkern aan als + (I) en de buitenmantel aan als - (J).

ATTENTION!! Before connecting the wiring (B) You should split the in- and outside wire. Connect the inside wire as + (I) and the outside wire as - (J).

ACHTUNG!!! Bevor Sie den Draht anschliessen soll diese gesplissen werden. Den Innendraht soll angeschlossen werden als + (I) und den Aussendraht als - (J).



certification of european conformity



classified fittings whose safety is guaranteed by the earth connection

QUASAR

H O L L A N D

Meteor LED

Hanglamp/Suspended lamp/Hängeleuchte

design: Jos Muller

NL

Montagevoorschrift:

- Netspanning uitschakelen tijdens montage.
- Afdekplaat (A) aan het plafond monteren met 2 schroeven.
- 14V Snoer (B) door bovenbak (E) voeren.
- Hoogte bepalen van het armatuur en snoer (B) vastzetten met trekontlasting (C).
- LET OP!! Met aansluiten van het 14V snoer (B) zult u de kern en de buitenmantel van dit snoer moeten scheiden. U sluit de de binnenkern aan als + (I) en de buitenmantel als - (J).
- 220V/230V bedrading (G) aansluiten op 220V/230V ingang van de transformator(D).
- Bovenbak (E) voorzichtig omhoog brengen en aan de zijkant vastschroeven (F) op plafondplaat (A).

Productinformatie:

Metaaldelen reinigen met een zachte doek.

Eventueel gebruik van een polijstmiddel is op eigen verantwoording

Lichtbron:

Dit armatuur is voorzien van 1x3W PowerLED. Het voordeel van gebruik van LED is een maximum aantal branduren (100.000) en een minimaal energieverbruik.

Mocht de LED echter niet meer functioneren adviseren wij u contact op te nemen met uw dichtsbijzijnde dealer.

LET OP!!!VANWEGE DE ELEKTRONICA IS DIT ARMATUUR NIET DIMBAAR!!!!!!

D

Montagehinweis:

- Einspeisung ausstellen während Montage.
- Deckplatte (A) an der Decke montieren mit 2 Schrauben.
- 14V Drahten (B) durch Deckeschüssel (E) führen.
- Höhe bestimmen und Zugentlastung fest anziehen mit Schraube (C).
- ACHTUNG! Draht (B) nach Wunsch einkürzen mit etwas überlänge. Den Draht soll jetzt gesplisst werden. Den Innendraht soll angeschlossen werden als + (I), und den Ausserdraht als - (J).
- 220V/230V Drahten (G) anschliessen auf der 220/230V Eingang von dem Transformator. (D).
- Deckeschüssel (E) vorsichtig hoch schieben und an der Deckplatte (A) montieren mit 2 Schrauben (F).

Produktinformation:

Metallteilen reinigen Sie mit einem sanftem Tuch. Der Gebrauch eines Poliermittels ist für eigene Risiko.

Leuchtmitteln:

Diese Leuchte ist hergestellt mit 1x3W PowerLED. Vorteil hiervon ist ein maximum Anzahl Brennstunden (100.000) und ein Minimum Energieverbrauch.

Möchte es aber so sein das die LED nicht mehr funktioniert, bitten wir Ihnen Kontakt auf zu nehmen mit Ihrem Lieferant.

ACHTUNG!!!! WEGEN DER ELEKTRONIKA IST ES UNGLICH DIESER LEUCHTE ZU DIMMEN!!!!!!

GB

Mounting instructions:

- Switch off electricity during mounting.
- Fix mounting-plate (A) to the ceiling with two screws.
- Push the 14V wiring (B) through suspension(E).
- Define the height of the light and turn tight the socket-screw of the cable-grip (C).
- ATTENTION!! Cut the wiring with some overlapp and split the wire. The Inside wire(I) should be connected to the + , and the outer wire(J)to the - exit of the transformer.
- Connect the 220V/230V wiring (G) to the 220V/230V entrance of the transformer (D).
- Carefully lift suspension (E) and fix it to the mounting-plate (A) with two screws on each side (F).

Productinformation:

Metal parts can be cleaned with a soft cloth. Using a polisher to clean this light is at your own risk.

Light:

This design is developed with a 1x3W PowerLED. The advantage of LED is the maximum amount of burning-hours and a minimum of energy-waist. If the LED should not function anymore, please contact your nearest dealer.

ATTENTION!!!!BECAUSE OF THE ELECTRONICS THIS LIGHT IS NOT DIMMABLE!!!!!!



certification of european conformity



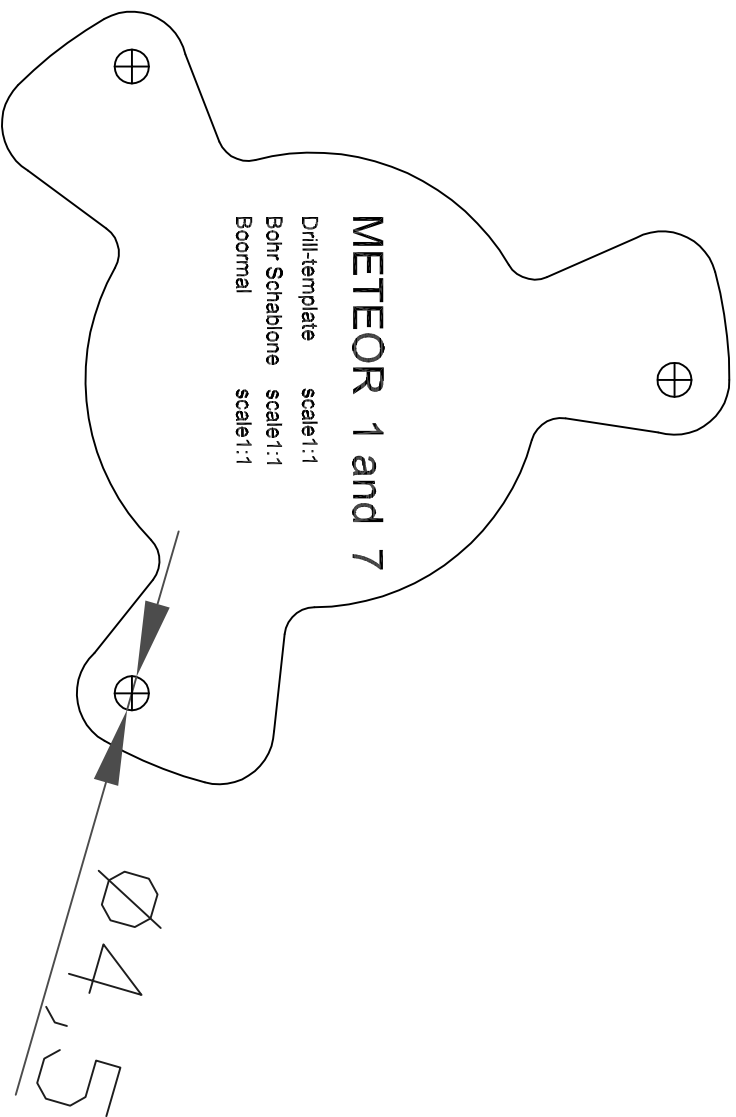
classified fittings whose safety is guaranteed by the earth connection

METEOR

Drill-template scale:1:1

Bohr Schablone scale:1:1

Boormal scale:1:1



METEOR 15

Drill-template scale:1:1

Bohr Schablone scale:1:1

Boormal scale:1:1