

NL

Belangrijke opmerking!

Deze handleiding is uitsluitend bedoeld voor gekwalificeerde elektriciens of het installatiebedrijf dat de werkzaamheden uitvoert. De volgende installatie-instructies dienen vóór en tijdens de installatie in acht te worden genomen.

Let op, lees aandachtig! Schade veroorzaakt door het niet opvolgen van deze instructies doet de garantie vervallen. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor eventuele gevolgschade. Lees deze handleiding aandachtig door voordat u het product gebruikt.

Vluchtwegarmatuur met aluminium profiel

Vluchtwegarmatuur conform DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 en DIN EN 1838 voor wand- of plafondmontage met enkel- of dubbelzijdige belettering of voor gebruik als vluchtwegarmatuur. Geschikt voor permanent (continu) of permanent (continu) gebruik. Pictogramset (links, rechts, naar onder, neutraal) standaard meegeleverd bij vluchtwegarmaturen. Voor een volledig functionerende autonome armatuur moet de accu minimaal 24 uur worden opgeladen.



Vluchtwegarmatuur met aluminium profiel. De armatuur kan vervolgens worden getest door op de testknop te drukken of door de stroomtoevoer te onderbreken.

Armatuur met centrale accu of autonome accu in stand-bymodus:

Alleen de klemmen L en N zijn aangesloten. Let op! Deze fase moet 24 uur per dag aanwezig zijn en mag niet worden geschakeld!

Continu modus:

Sluit alle klemmen aan volgens het bedradingsschema. L' kan worden geschakeld.
(Gebruik alleen een schroevendraaier maat 1 om de klemmen aan te sluiten!)

Technische specificaties

Netspanning: 230V 50/60Hz
 Temperatuurbereik: -5°C tot +40°C
 Lichtbron: LED (afhankelijk van model)
 Beschermingsklasse: I
 Beschermingsklasse: IP 40 (optioneel IP54 voor bepaalde typen)
 Montagemogelijkheden: Wand, plafond, Beugel
 (optioneel: pendel, kabel, ketting)
 4 pictogrammen (onder, rechts, links, neutraal) inbegrepen.

Belangrijk:

Zorg ervoor dat u de accu vervangt volgens de instructies, anders is de functionaliteit niet gegarandeerd.



Gooi de oude batterij niet bij het huisvuil wanneer u de batterij vervangt!

Gebruik geen reinigingsmiddelen op basis van oplosmiddelen!

NO

Viktig merknad!

Denne håndboken er utelukkende beregnet på opplærte elektrikere eller installasjonsfirmaet som utfører arbeidet. Følgende installasjonsinstruksjoner må overholdes før og under installasjon. Forsiktig, les nøye! Skader forårsaket av manglende overholdelse av disse instruksjonene vil ugyldiggjøre garantien. Vi påtar oss intet ansvar for eventuelle følgeskader. Denne håndboken må leses nøye før bruk av produktet.

Rømningsskiltarmatur i aluminiumsprofil

Rømningsskiltarmatur i samsvar med DIN EN 60598-1, DIN EN 60598-2-22 og DIN EN 1838 for vegg- eller takmontering med en- eller tosidig skrift eller for bruk som rømningsveiarmatur. Egnert for vedlikeholdsbasert eller ikke-vedlikeholdt drift. Piktogramsett (venstre, høyre, bunn, nøytral) inkludert som standard med rømningsskiltarmaturer.

For at en frittstående armatur skal fungere fullt ut, må batteriet lades i minst 24 timer.

Rømningsskiltarmatur i aluminiumsprofil Armaturen kan deretter testes ved å trykke på testknappen eller ved å avbryte strømforsyningen.

**Sentral batteriarmatur eller selvstendig batteri i standby-modus:**

Kun terminalene L og N er tilkoblet. Forsiktig! Denne fasen må være til stede 24 timer i døgnet og må ikke kobles om!

Vedlikeholdsmodus:

Koble til alle terminaler i henhold til koblings skjemaet. L' kan kobles om.

(Bruk kun en skrutrekker størrelse 1 for å koble til terminalene!)

Tekniske spesifikasjoner

Nettspenning: 230V 50/60Hz
 Temperaturområde: -5°C til +40°C
 Lyskilde: LED (avhengig av modell)
 Beskyttelsesklasse: I
 Beskyttelsesgrad: IP 40 (valgfritt IP54 for visse typer)
 Monteringstyper: Vegg, tak, brakett
 (valgfritt: pendel, kabel, kjetting)
 4 pictogrammer (nederst, høyre, venstre, nøytral) inkludert.

Viktig:

Sørg for at du bytter batteriet i henhold til instruksjonene, ellers er ikke funksjonaliteten garantert.

Ikke kast det gamle batteriet i husholdningsavfallet når du bytter batteri!

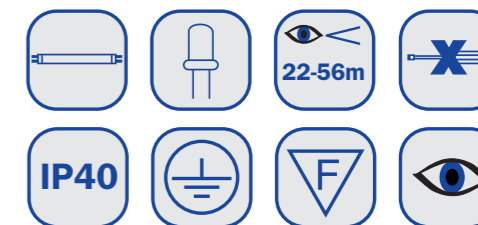


Ikke bruk løsemiddelbaserte rengjøringsmidler til rengjøring!

Aluminium profiel

Aluminiumsprofil

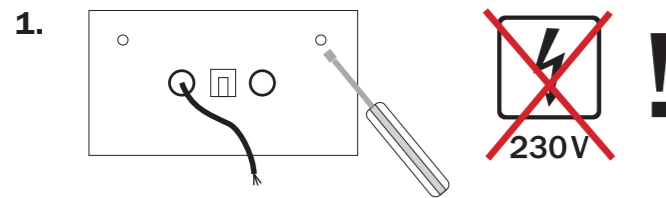
LM/LX/LS



Subject to technical changes.
 Aluprofil-Anleitung-NL-NO, 08/2025

NA0099.01

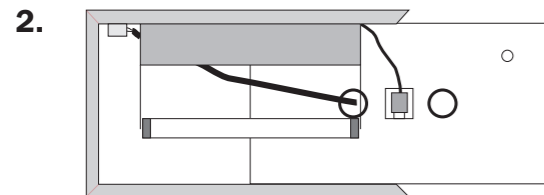
Wandmontage / Veggmontering



Trek de kabel door de kabeldoorvoer op de montageplaat en bevestig de montageplaat aan de muur.
LET OP! Zorg ervoor dat de stroom is uitgeschakeld voordat u de voeding aansluit.

Trekk kabelen gjennom kabelinngangen på monteringsplaten og fest monteringsplaten til veggen.

FORSIKTIG! Sørg for at strømmen er slått av før du kobler til strømforsyningen.



Plaats de behuizing op de montageplaat en schuif deze iets naar rechts. Sluit de aardingskabel aan op de aardingspen op de montageplaat. Sluit de stroomkabel aan op de klem volgens het bedradingschema. De lamp is nu klaar voor gebruik. Trek de stroomkabel door de kabelopening en bevestig de montageplaat aan de muur.

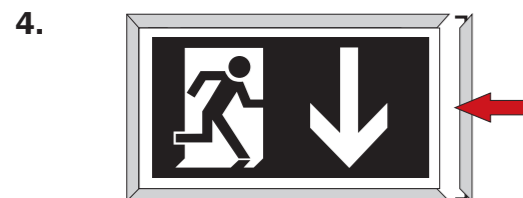
Plasser huset på monteringsplaten og skyv det litt til høyre. Koble jordingskabelen til jordingsklemmen på monteringsplaten.

Koble strømkabelen til terminalen i henhold til koblingsskjemaet. Lampen er nå klar til bruk. Trekk strømkabelen gjennom kabelåpningen og fest monteringsplaten til veggen.



Plaats de opaalplaat in de geleidegroef aan de zijkant en schuif deze erin. Plaats de gewenste pictogramfolie in de geleidegroef aan de zijkant en schuif deze erin. Het pictogram met de pijl die naar de zijkant wijst, kan aan beide zijden (links/rechts) worden gebruikt.

Sett opalskiven inn i føringsporet på siden og skyv den inn. Sett ønsket piktogramfilm inn i føringsporet på siden og skyv den inn. Piktogrammet med pilen som peker mot siden kan brukes på begge sider (venstre/høyre).



Bevestig het zijpaneel en druk het aan totdat de veer vastklikt.

Fest sidepanelet og trykk til fjæren klikker på plass.



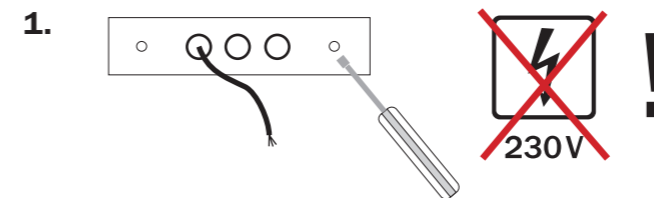
Voor een optimale en gelijkmatige verlichting adviseren wij de lamp na ongeveer 10.000 bedrijfsuren te vervangen. Gebruik geen reinigingsmiddelen op basis van oplosmiddelen.
Om de wandbehuizing te openen, schuift u de behuizing naar links.

For å sikre optimal og jevn belysning anbefaler vi å bytte lyspære etter omtrent 10 000 driftstimer.

Ikke bruk løsemiddelbaserte rengjøringsmidler.

For å åpne det veggmonterte huset, skyv huset til venstre.

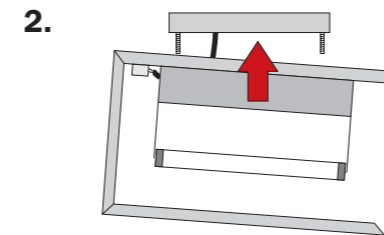
Plafondmontage / Takmontering



Trek de kabel door de kabeldoorvoer in de plafondrail en bevestig de rail aan het plafond.
LET OP! Zorg ervoor dat de stroom is uitgeschakeld voordat u de voeding aansluit.

Trekk kabelen gjennom kabelinngangen på takskinnen og fest skinnen til taket.

FORSIKTIG! Sørg for at strømmen er slått av før du kobler til strømforsyningen.

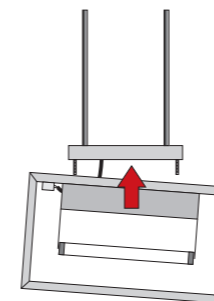


Trek de kabel door de opening in de behuizing van de armatuur en bevestig de behuizing met de meegeleverde moeren aan de plafondrail. Sluit de voedingskabel aan op de klem. De armatuur is nu klaar voor gebruik. Ga vervolgens te werk zoals bij wandmontage (stap 3-5).

Trekk kabelen gjennom åpningen i armaturhuset og fest huset til takskinnen med de medfølgende mutterne.

Koble strømkabelen til terminalen. Armaturen er nå klar til bruk. Fortsett deretter som for veggmontering (trinn 3-5).

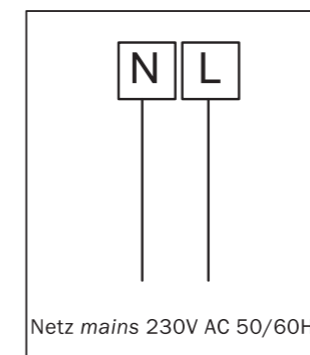
Pendelmontage / Pendelmontering



Om de pendels te bevestigen, gebruikt u de voorgeboorde gaten in de plafondrail en de meegeleverde moeren.

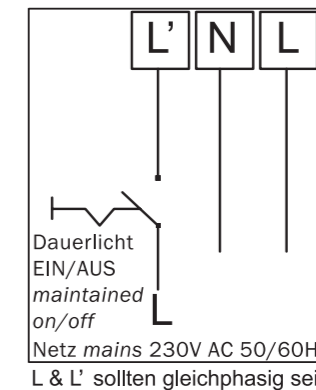
For å feste pendelene, bruk de forhåndsborede hullene på takskinnen og de medfølgende mutterne.

Aansluitschema / Tilkoblingsplan



Armaturen met centrale accu of autonome accu in stand-by-modus

Armaturen met centralbatteri eller selvstendig batteri i standby-modus



Continubedrijf

Enkelbatterilamper i kontinuerlig drift