

Monteringsvejledning / Installation instructions **ENOLA**





Nordtronic A/S | Flade Engvej 4 | DK - 9900 Frederikshavn | Denmark CVR: 29808708 | Tel: +45 70209531 | www.nordtronic.com

Monteringsvejledning / Installation instructions

Vigtig information

Armaturet skal monteres af en autoriseret el-installatør. Kontrollér at mærkningen på armaturet stemmer overens med den anvendte spænding, samt installationsmåde og -område. Husk altid at afbryde for gruppeafbryderen inden montering af armaturet.

Overskrid aldrig armaturets max. wattage mærkning.

Vær opmærksom på, at lyskilden sidder korrekt i fatningen. Anvend altid kabler af en type, der er godkendt til fast installation efter Stærkstrømsbekendtgørelsens krav og gældende SIK-meddelelser.

Monteringsvejledning

Kontrollér at armaturet er godkendt til det aktuelle sted, hvor det skal monteres.

- Fjern 2 skruer øverst på armaturet for at få adgang til monteringsbeslaget (se fig. 1).
- · Fjern coveret, og tilslut armaturet (se fig. 2).
- Brug monteringsbeslaget som en skabelon til at bore huller efter, og monter beslaget.
- Monter armaturet på beslaget med de to afmonterede skruer.

Important information

The lighting fixure must be installed by an authorised electrician. Check that the label on the product matches the utilised voltage and also check the method of installation and area. Always remember to switch off the main power prior to installation of the lighting fixture. Never exceed the wattage label on the product.

Installation instructions

- · Provide power to the point of installation.
- Remove 2 screws on the top of the luminaire to access base mounting bracket (see Fig 1).
- Remove mains connector cover and connect the mains supply via the mains connector ensuring correct polarity is observed (see Fig 2).
- Using the base mounting bracket as a template drill holes ensuring that it does not infringe with electrical cables, water/ gas pipes or ceiling joists.
- Line up the luminaire to the bracket and screw to base mounting bracket.
- Switch on power supply and check for correct operation.



