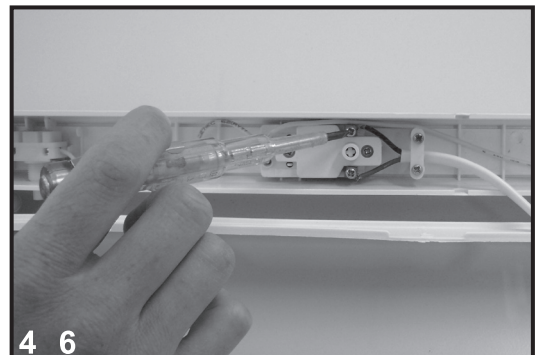
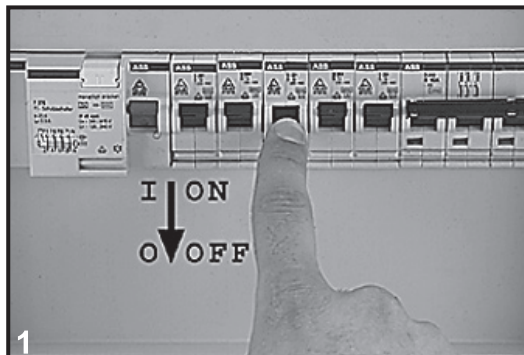
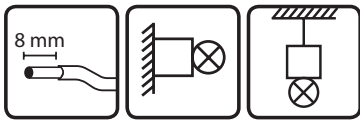




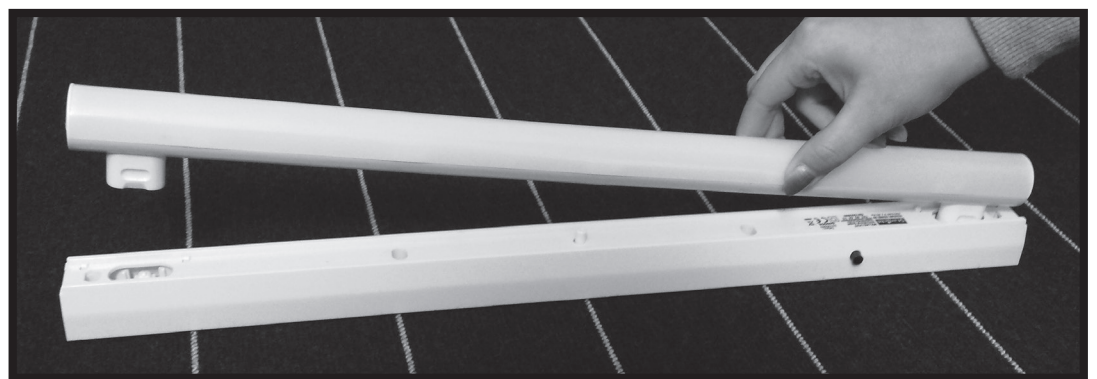
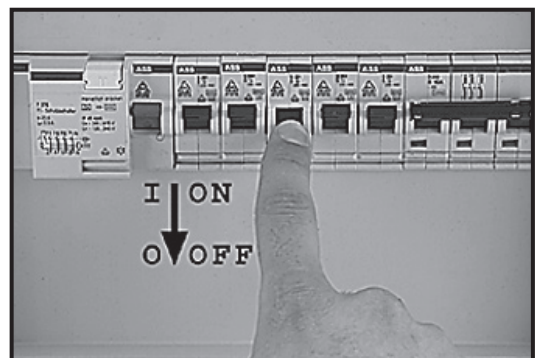
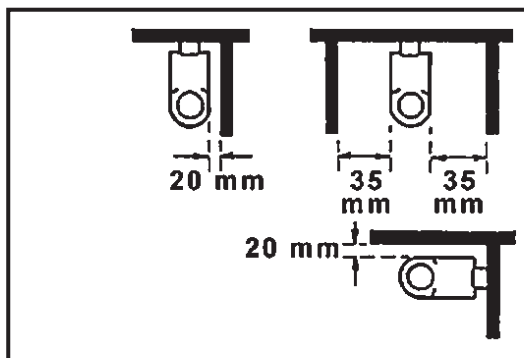
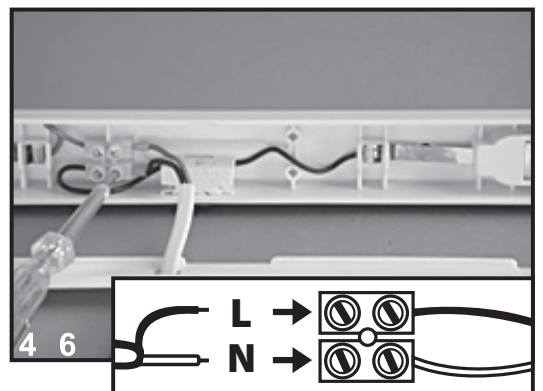
UNILEX 30 Art.-Nr.: 20100301
UNILEX 50 Art.-Nr.: 20100302





Scope of delivery:
Lieferumfang:
Livree avec:

 **2x**

 **2x**



Montageanleitung



- 1) Vor der Montage, Instandhaltung oder Reparatur ist sicher zu stellen, dass die Leitungen spannungslos sind (Sicherung ausdrehen oder in Null-Stellung bringen!) Gegen Wiedereinschalten sichern.
 - 2) Abdeckung und Leuchtmittel abnehmen.
 - 3) Befestigungsabstand - Hinweise unbedingt beachten! Befestigungslöcher markieren und bohren. Beachten Sie, dass keine anderen Leitungen oder elektrischen Betriebsgeräte an oder in der Wand / Decke beschädigt werden. Die Montagefläche darf keine Unebenheiten aufweisen.
 - 4) _____ Anschlussleitung durch die Kabeleinführungsöffnung der Abdeckung durchführen.
- Elektrischer Anschluss und Inbetriebnahme**
- 5) Vor der Montage ist sicher zu stellen, dass die Leitungen spannungslos sind (Sicherung ausdrehen oder in Null-Stellung bringen!) Gegen Wiedereinschalten sichern.
 - 6) Leitungen anschließen. Reihenfolge N und L beachten.
 - 7) Elektrischen Anschluss vor Inbetriebnahme nochmals auf Richtigkeit prüfen!
 - 8) **Achtung!** Leuchte der Schutzklasse II  (schutzisoliert). Der Schutzleiter PE  **darf nicht** angeschlossen werden! Ist der PE-Leiter im Anschlussraum vorhanden, muss er zusätzlich isoliert werden.
 - 9) Abdeckung auf das Gehäuse aufclipen. Gehäuse mit Schrauben an der Befestigungsfläche anschrauben.

10) Spannung anlegen. Leuchte einschalten. Richtige Funktion der Leuchte prüfen.

Wichtige Hinweise

- Leuchte gekennzeichnet mit **IP 20** sind **ausschließlich** für den Einsatz in trockenen Innenräumen bestimmt und dürfen nicht in Nassräumen oder im Außenbereich eingesetzt werden.
- IP20 - bietet **keinen** besonderen Schutz gegen Fremdkörper und keinen Schutz gegen Feuchtigkeit.
- Es ist **verboten** den mechanischen oder elektrischen Aufbau der Leuchten zu verändern oder zu modifizieren.
- Elektrische Geräte vor Zugriff durch Kinder sichern.
- Leuchte ist für den Einsatz in Räumen mit Umgebungstemperatur von 10°C – 30°C geeignet.
- Befestigungsabstand - Hinweise unbedingt beachten!
- Beachten Sie stets die technischen Angaben auf dem Typenschild sowie in dieser Montageanleitung.
- Montageanleitung zur künftigen Verwendung aufbewahren.
- Irrtümer und technische Änderungen, die dem Fortschritt dienen, vorbehalten.
- Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F
- Lichtquelle und Betriebsgerät des umgebenden Produktes sind für den Benutzer nicht ersetzbar. Austausch nur durch autorisierte Stellen! Wenn die Lichtquelle ihr Lebensdauerende erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen.

Assembly Instructions

- 1) Make sure the cables are disconnected from the power supply before assembly, maintenance or repair work (unscrew the fuse or set to zero position!). Secure against being switched back on.
 - 2) Remove cover and bulb.
 - 3) Fastening distance – please observe the instructions! Mark and drill the fastening holes. Make sure that no other cables or electrical equipment on or in the wall / ceiling are damaged. The mounting surface must be level.
 - 4) _____ Feed the connecting cable through the cable opening in the cover.
- Electrical connection and commissioning**
- 5) Make sure the connecting cables are disconnected from the power supply before assembly work (unscrew the fuse or set to zero position!). Secure against being switched back on.
 - 6) Connect cables. Observe order N and L.
 - 7) Check the electrical connection is correct again before starting up!
 - 8) **Attention!** Lamp of protection class II  (insulated). The protective earth PE  **may not be** connected! If the PE conductor is available in the connection space, it must be additionally insulated.
 - 9) Clip the cover onto the housing. Screw the housing to the fastening surface.

10) Connect the voltage. Switch on lamp. Check that it is working properly.

Important notes

- Lamps marked with **IP20** are designed **exclusively** for use in dry indoor rooms and may not be used in wet rooms or outdoors.
- **IP20** – offers no special protection against foreign bodies and **no** protection against moisture.
- Changing or modifying the mechanical or electrical structure of the lamps is prohibited.
- Keep electrical equipment safely out of reach of children.
- The lamp is suitable for use in rooms with an ambient temperature of 10 °C – 30 °C.
- Fastening distance – please observe the instructions!
- Always observe the technical data on the rating plate and in the assembly instructions.
- Keep the assembly instructions in a safe place for future use.
- We reserve the right to errors and technical changes that are made in the name of progress.
- This product contains a light source of energy efficiency class F.
- The light source and control gear of the surrounding product cannot be replaced by the user. Only authorised agencies may replace them! When the light source has reached its end of life, replace the entire light.

