

Montageanleitung System 52 Outdoor mit internem Vorschaltgerät



Sicherheitshinweise

- Montage und elektrischer Anschluss dürfen nur durch eine elektrotechnische Fachkraft erfolgen.
- Montage und Anschluss dürfen entsprechend der elektrotechnischen Grundregeln nur im spannungslosen, freigeschalteten Zustand durchgeführt werden.
- Bei den Montagearbeiten ist angemessene persönliche Schutzausrüstung zu benutzen (nach eigenem Ermessen: Schutzbrille, Handschuhe usw.).
- Montage zu zweit durchführen.



Reinigungshinweis

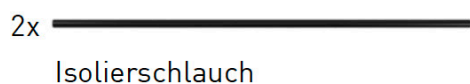
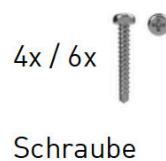
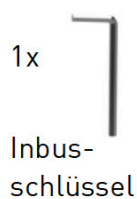
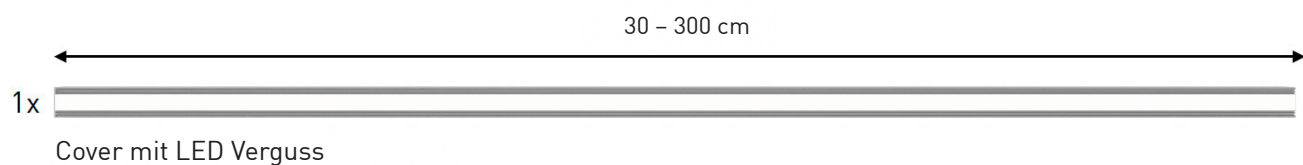
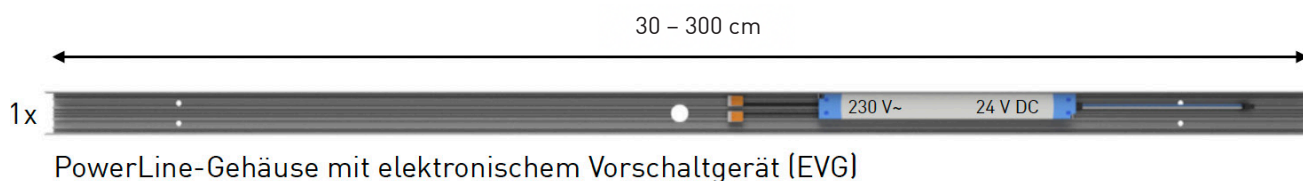
Leuchte nur mit feuchtem Tuch – nicht mit Alkohol – reinigen.



Reparaturhinweise

- Die Garanzzeit auf die Leuchte beträgt 3 Jahre, auf Betriebsmittel 2 Jahre.
- Auch nach der Garanzzeit können Sie die Leuchte gegen Aufpreis an die LI-EX GmbH zur Reparatur schicken.

Inhalt

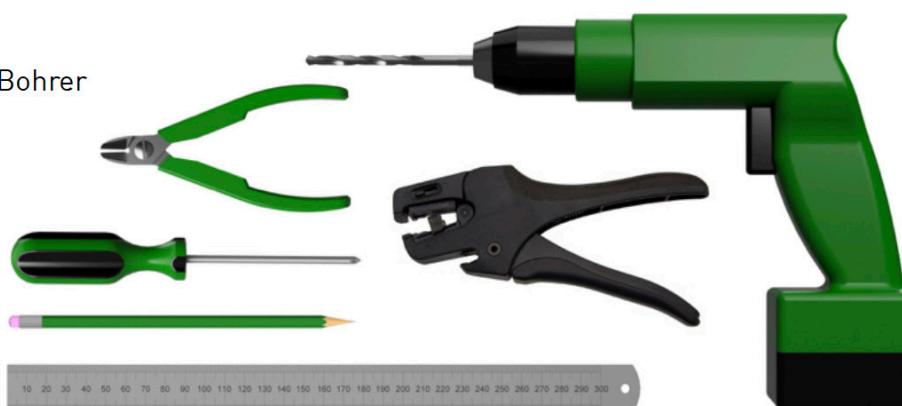


bei Anordnung in Linie pro Leuchtenverbindung:



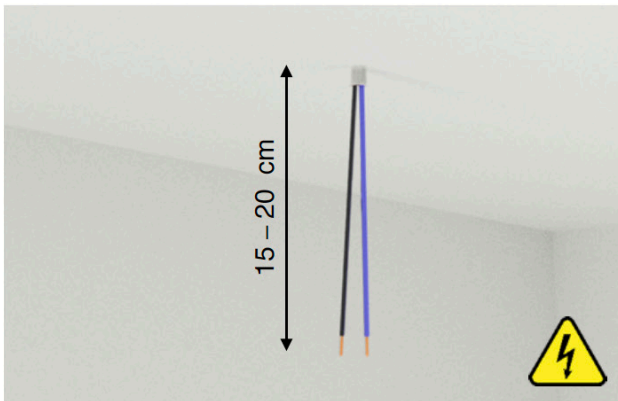
Benötigtes Werkzeug

- Bohrmaschine mit Ø 5 mm Bohrer
- Seitenschneider
- Abisolierwerkzeug
- PZ2-Schraubendreher
- Stift
- Metermaß

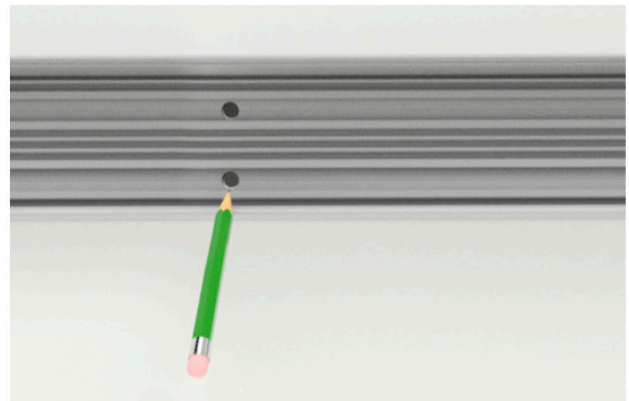


Montierung

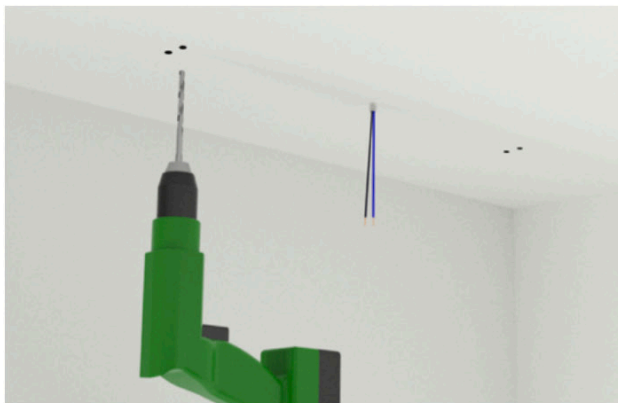
1. Anschlusskabel ablängen, abmanteln und die Adern L und N auf 11mm abisolieren.



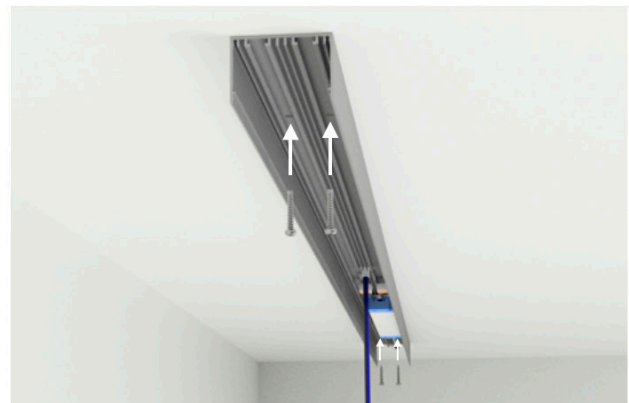
2. EVG-Gehäuse an der Decke platzieren und die Schraubenpositionen anzeichnen.



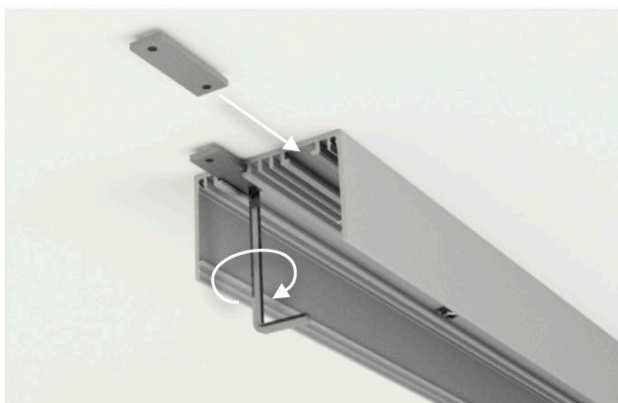
3. Löcher bohren und Dübel einsetzen.



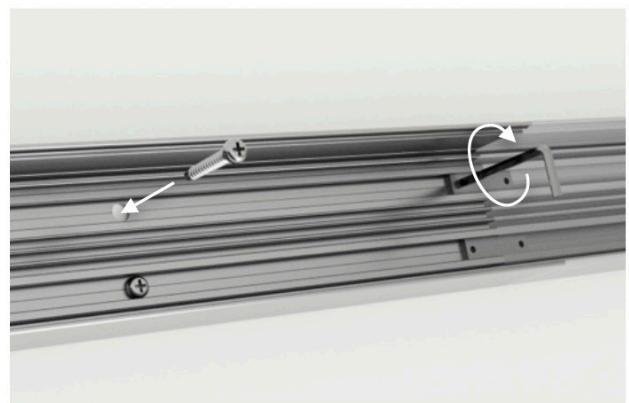
4. Anschlusskabel durch das Loch führen; Gehäuse an der Decke festschrauben.



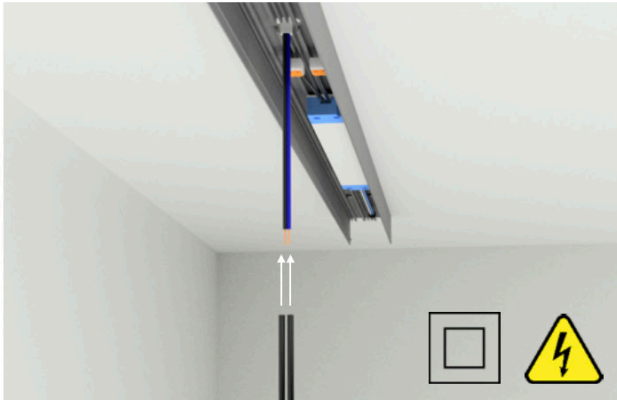
5. Falls Leuchten in Linie verbunden werden sollen, Verbinder in Profil schieben und mit Inbusschlüssel befestigen.



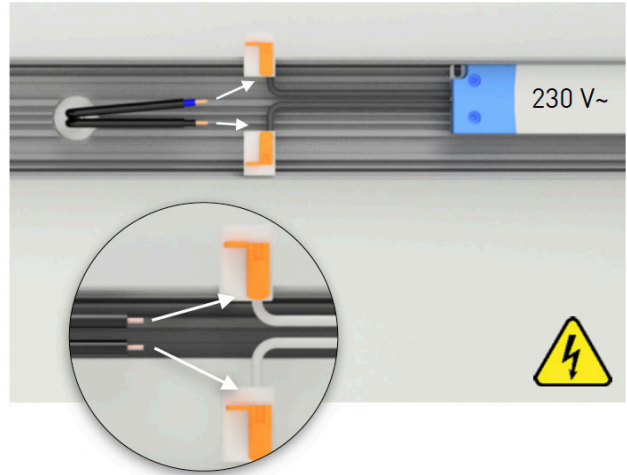
6. Schritte 1-3 für Profile in Linie durchführen, 230 V-Leitung durch das Loch führen und an den Verbindern befestigen.



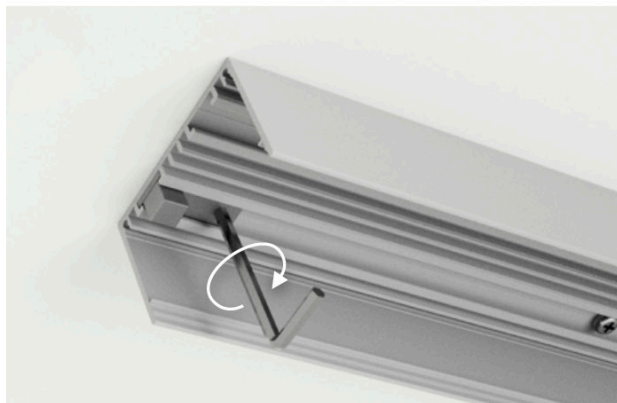
7. Isolierschläuche über die Adern L und N der 230V-Leitung schieben.



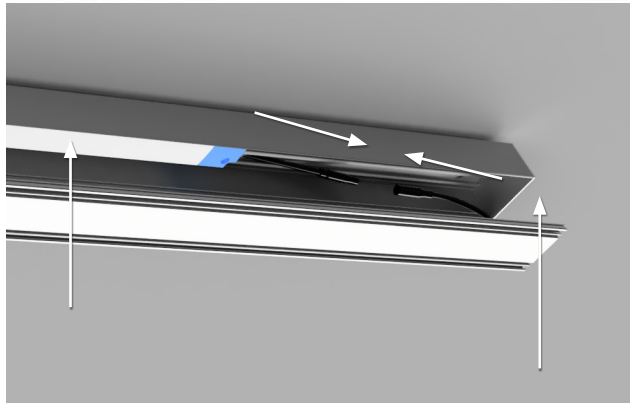
8. Adern L und N der 230V-Leitung an das graue Kabel anschließen.



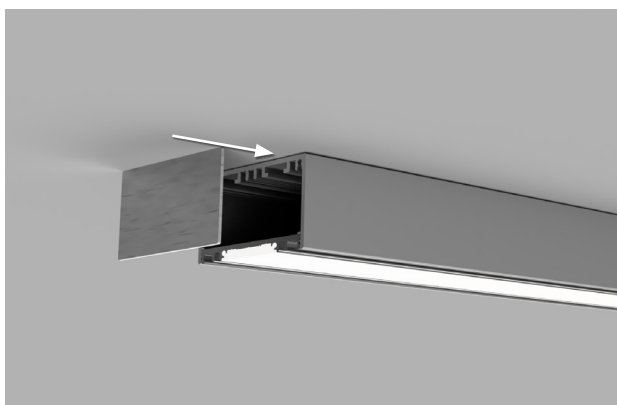
9. Metallzungen mit Magneten in den freien Enden der Gehäuse befestigen.



10. Leuchte an Molexstecker anschließen und an Deckengehäuse klipsen.





11. Endkappen magnetisch befestigen.



Kennzeichnung

CE CE-Konformitätserklärung nach (EG) Nr. 765/2008 liegt vor und kann auf Anfrage eingesehen werden.

 Nicht in den Hausmüll werfen!
Entsorgung über Elektroschrott-Sammelstellen

 Schutzklasse 2 (Betriebsgeräte)

 Schutzklasse 3 (Leuchte)

Vac Wechselspannungsversorgung

Vdc Gleichspannungsversorgung

SELV ungeerdete Kleinspannung

50Hz Nennfrequenz

IP20 Schutz gegen Fremdkörper > 12,5 mm,
kein Schutz gegen Wasser (Betriebsgeräte)

IP40 Schutz gegen Fremdkörper > 1 mm,
kein Schutz gegen Wasser (Leuchte)

Kundendienst

Bei Fragen erreichen Sie uns Mo. bis Do. von 8 bis 16 Uhr
und Freitag von 8 bis 12 Uhr unter 09405 503 99-42.