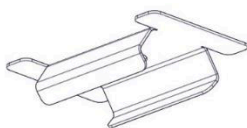


| Profile | Farbtemp. / CCT | Länge / Length x | Artikelnummer / Art. no. |
|---------|-----------------|------------------|--------------------------|
| 1416 | 827 | 2m | 1007499 |
| 1416 | 830 | 2m | 1007497 |
| 1422 | 827 | 2m | 1007503 |
| 1422 | 830 | 2m | 1007501 |
| 1416 | 827 | 3m | 1007500 |
| 1416 | 830 | 3m | 1007498 |
| 1422 | 827 | 3m | 1007504 |
| 1422 | 830 | 3m | 1007502 |



| Länge / Length x | | | Stück / Pcs. (Inklusive / included) | |
|------------------|----------------------|--------------|-------------------------------------|--------------|
| 2m | | | 4 | |
| 3m | | | 5 | |
| Standardset | | | Optional / optionally | |
| | | | | |
| Profile | Art. Nr. Standardset | Stück / Pcs. | Art. Nr. optional / optionally | Stück / Pcs. |
| 1416 | 1007505 | 2 | 1005733 | 1 |
| 1422 | 1007506 | 2 | 1005729 | 1 |



Artikelnummer / Art. no. 1006880



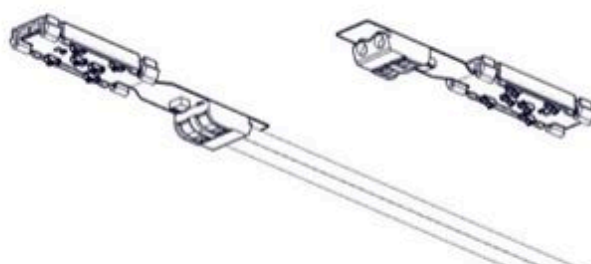
Artikelnummer / Art. no. 1006313



Artikelnummer / Art. no. 1007599



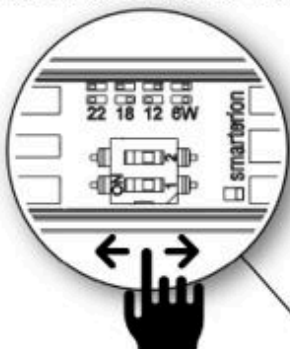
Artikelnummer / Art. no. 1006314



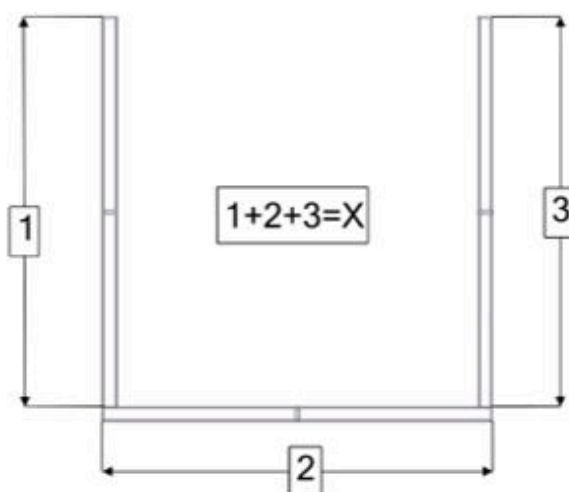
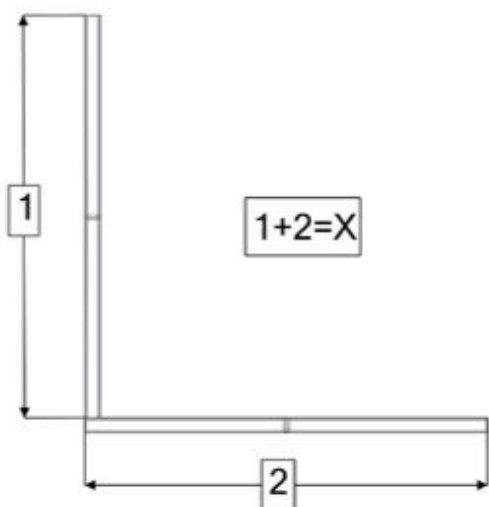
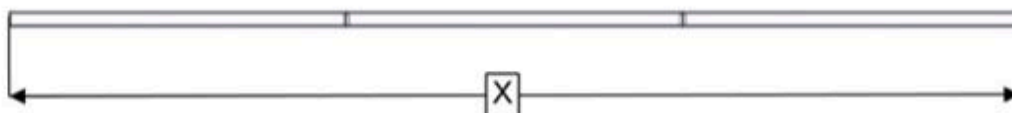
Artikelnummer / Art. no. 1007411



Leistung / Power DIP-Switch



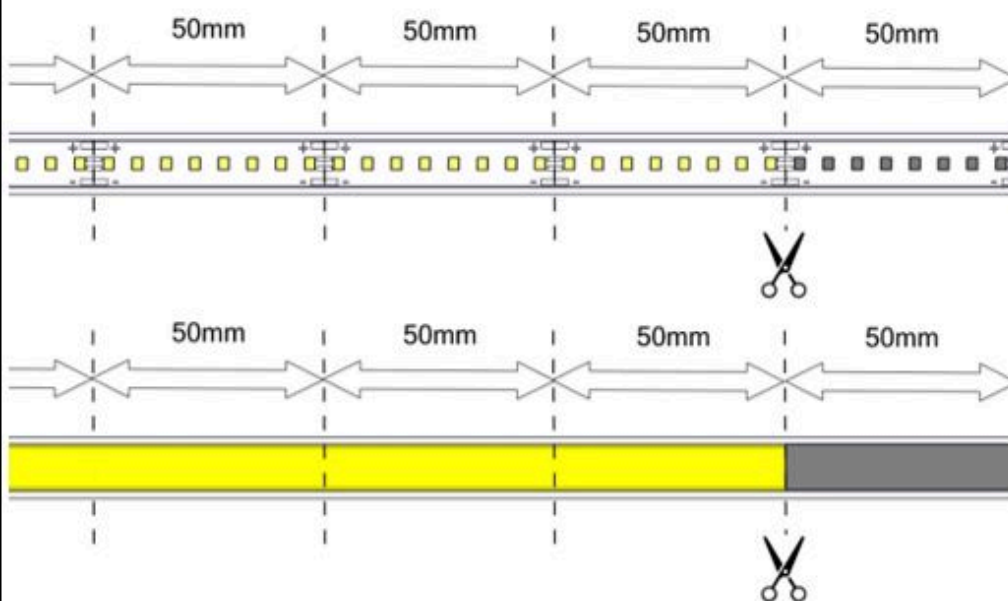
| W | X max. (Maximale Länge mit einer Einspeisung) |
|----|---|
| 6 | 25m |
| 12 | 20m |
| 18 | 15m |
| 22 | 11m |



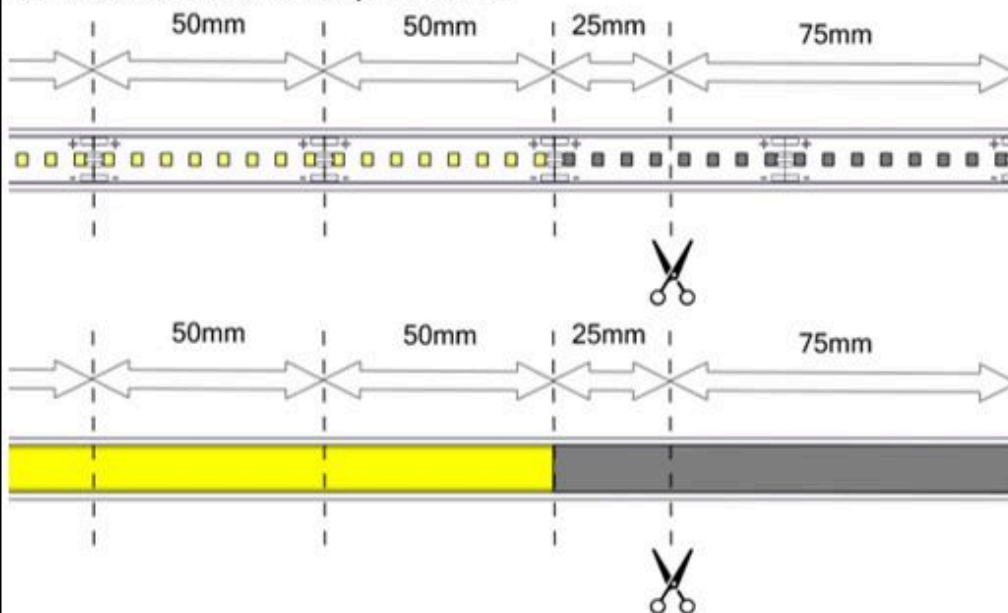


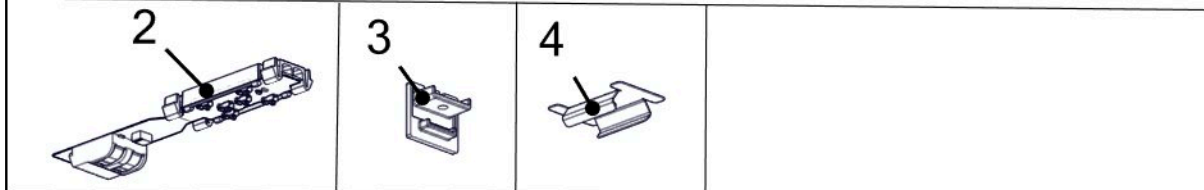
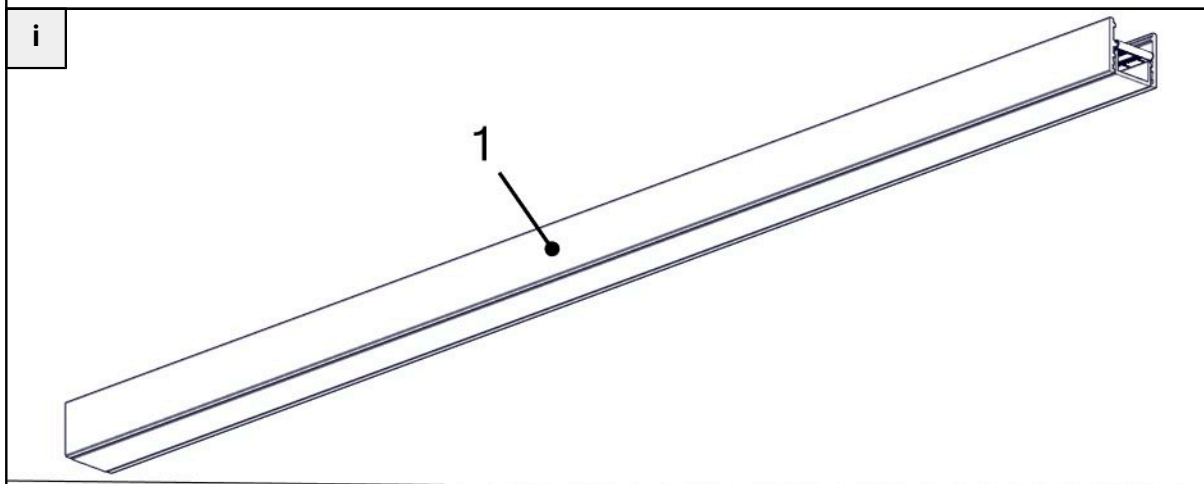
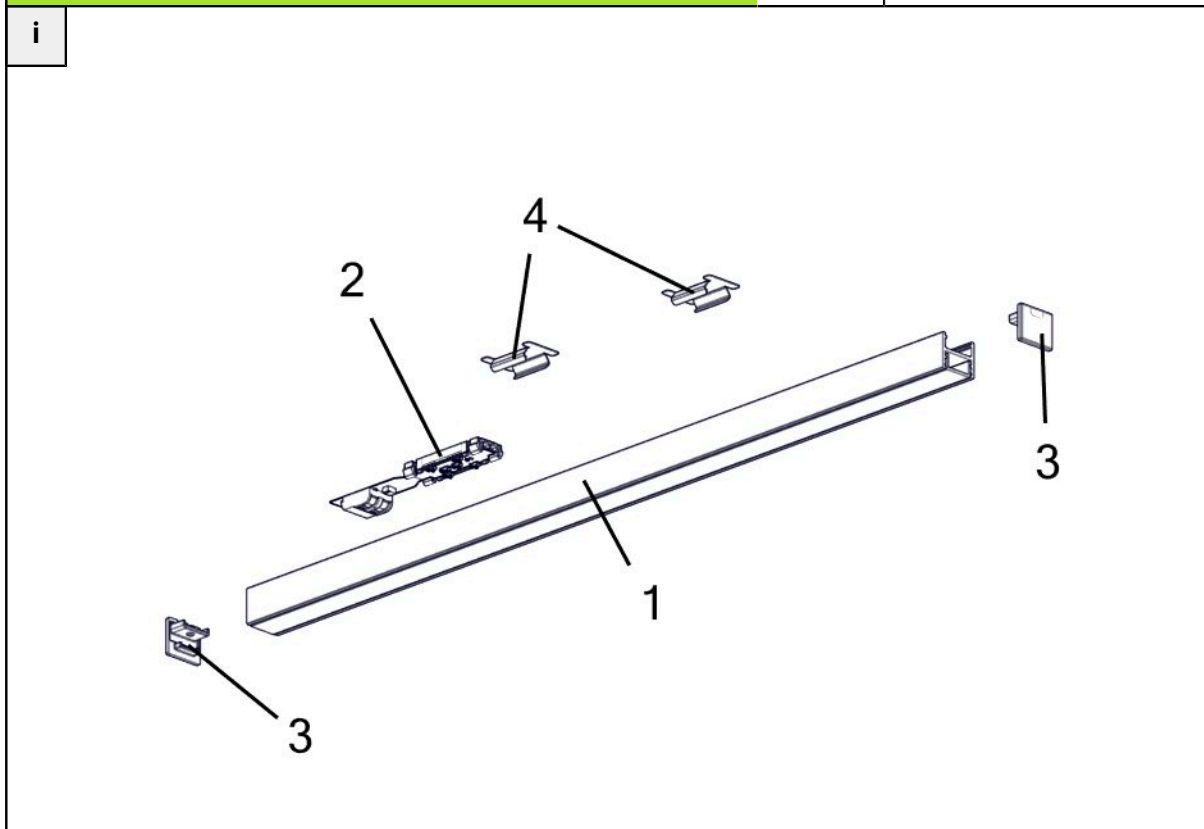
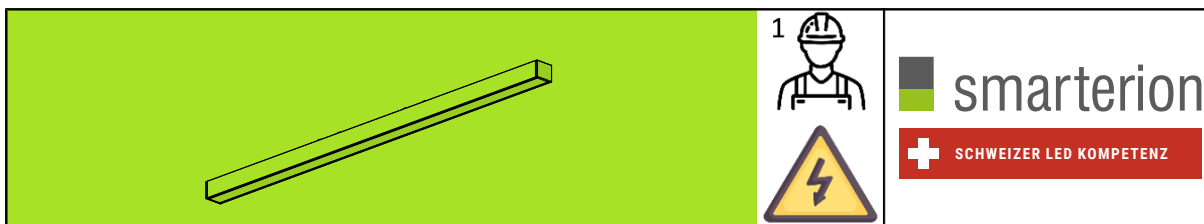
Profil optimal zuschneiden / cut profile optimal

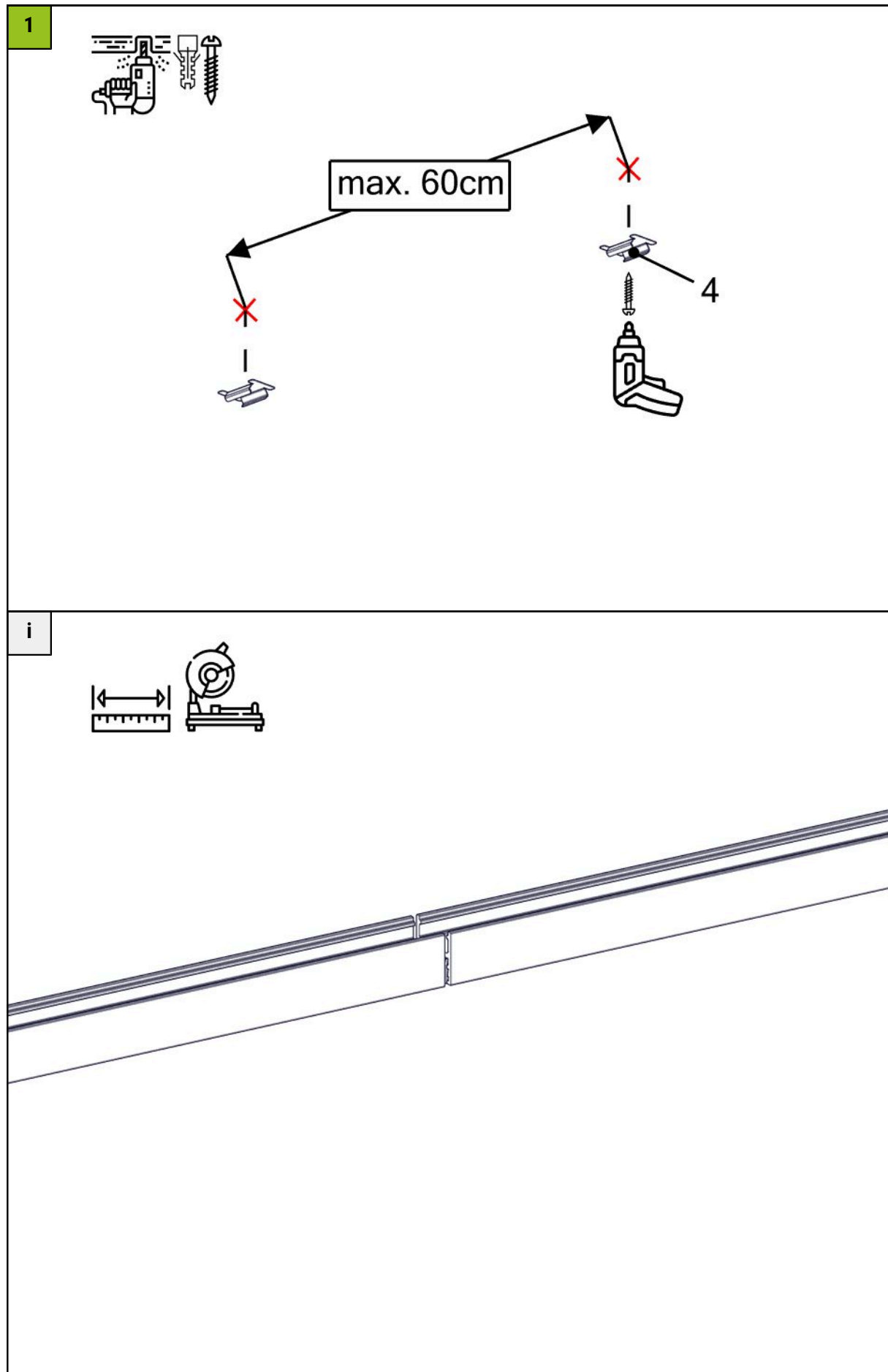
| | |
|-------|-------|
| | ⊕ |
| 50mm | 3-5mm |
| 100mm | |
| 150mm | |
| 200mm | |
| ... | |



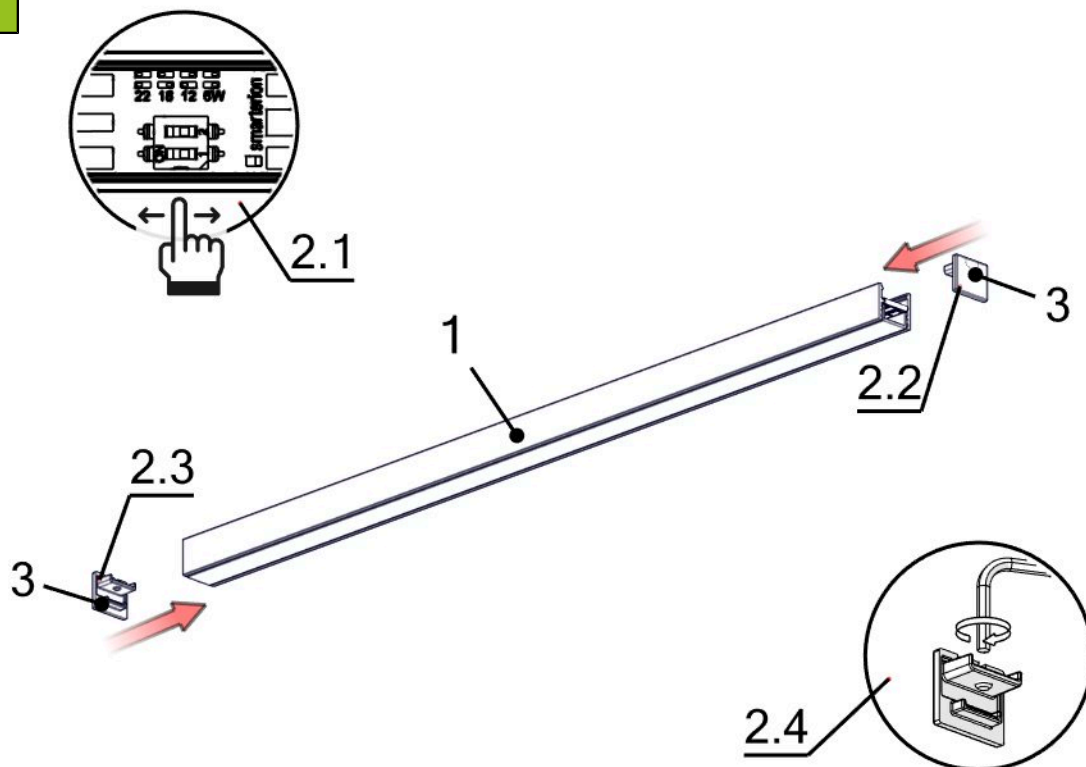
Profilzuschnitt auf Mass / cut profile to size



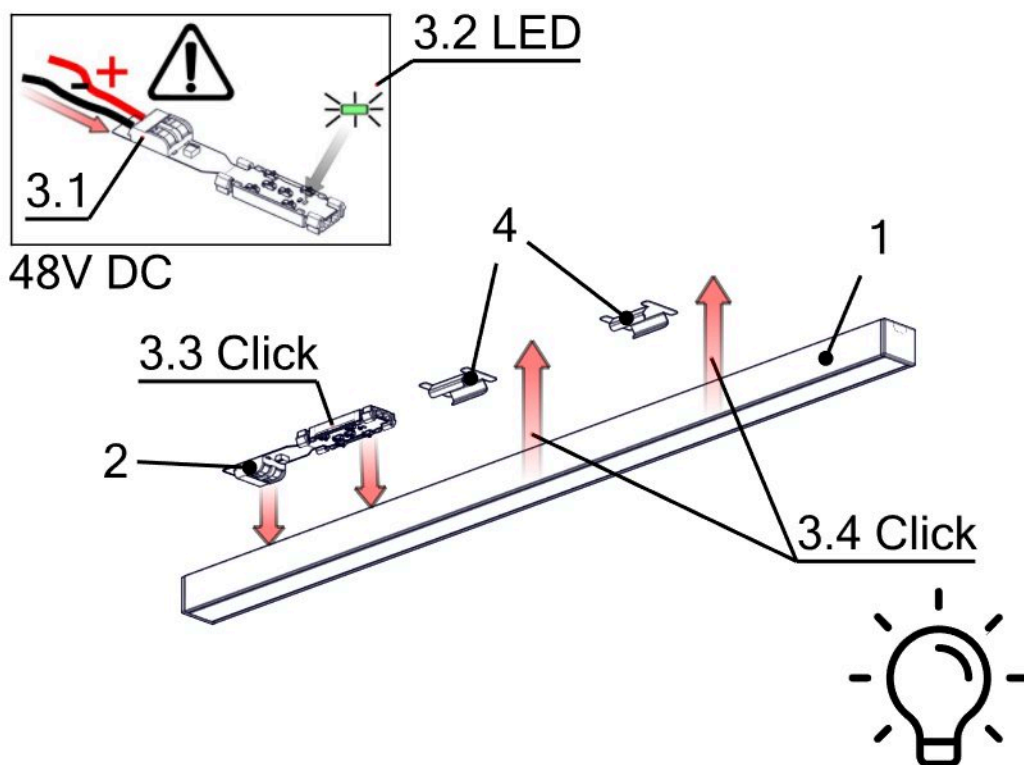


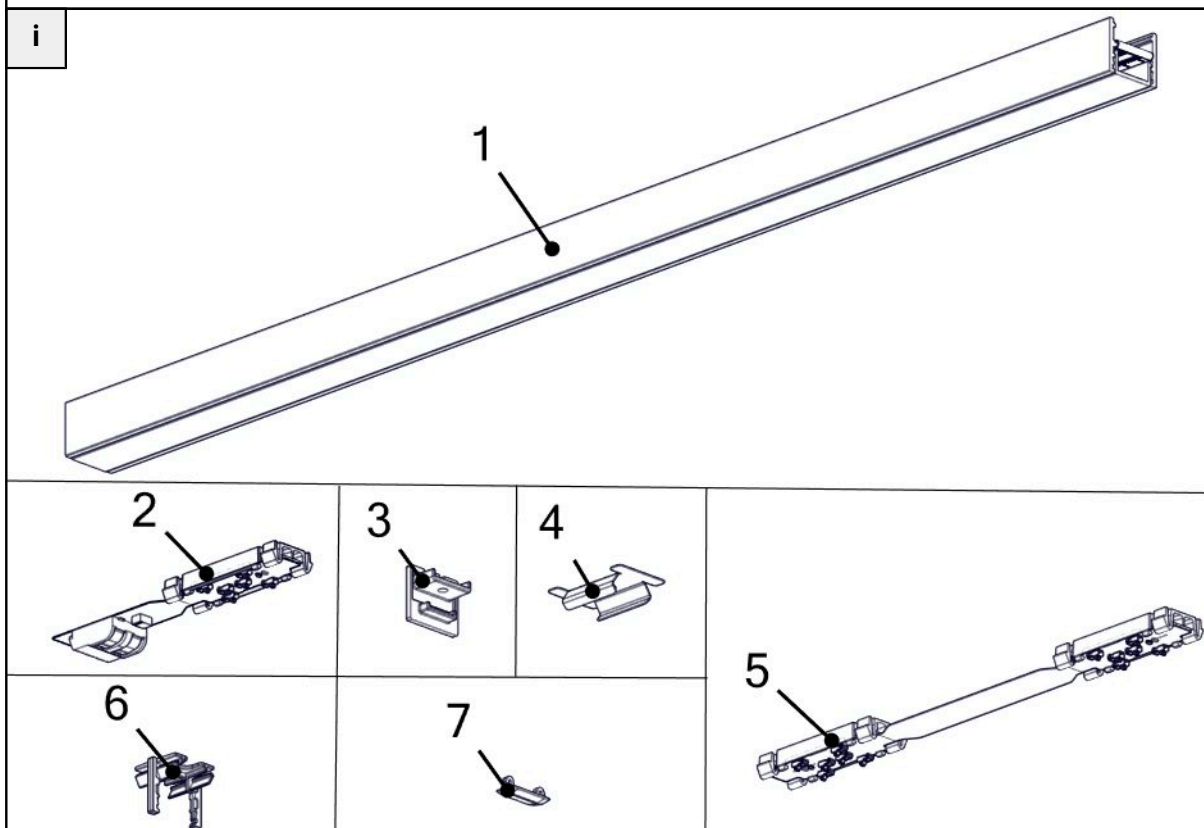
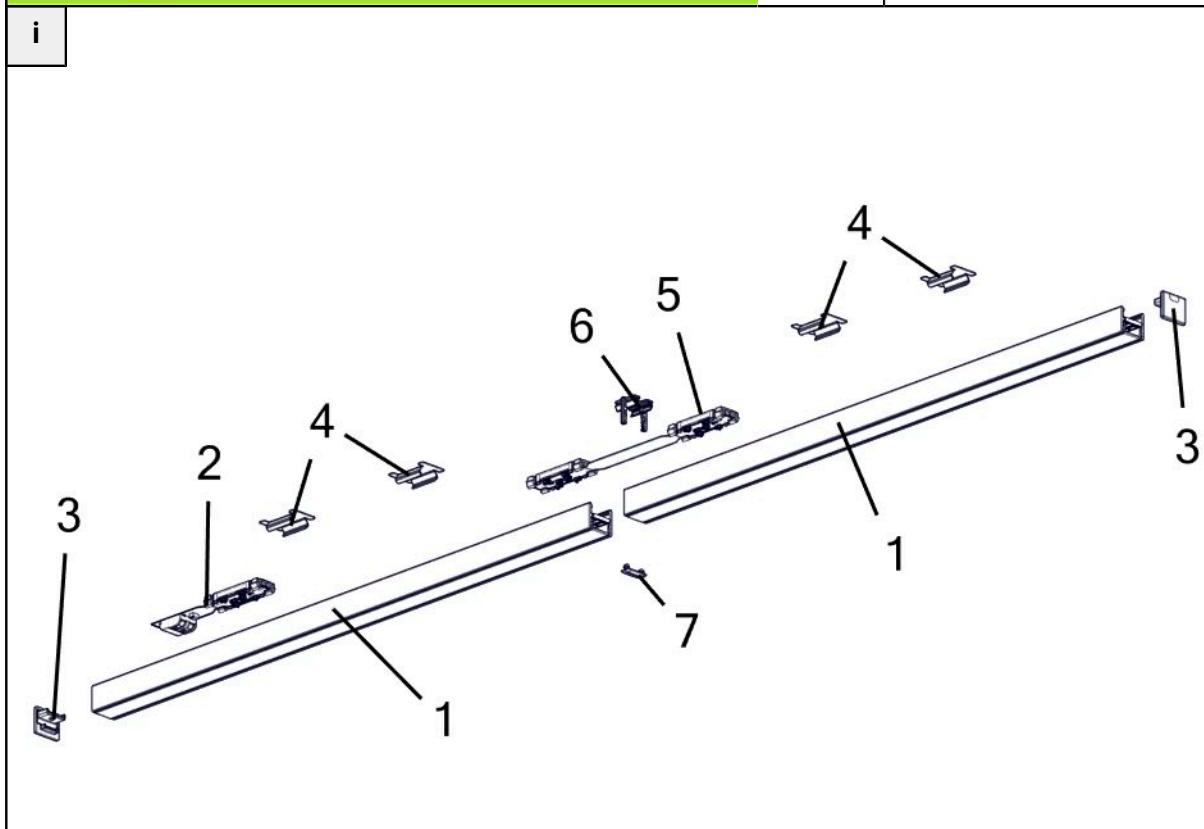
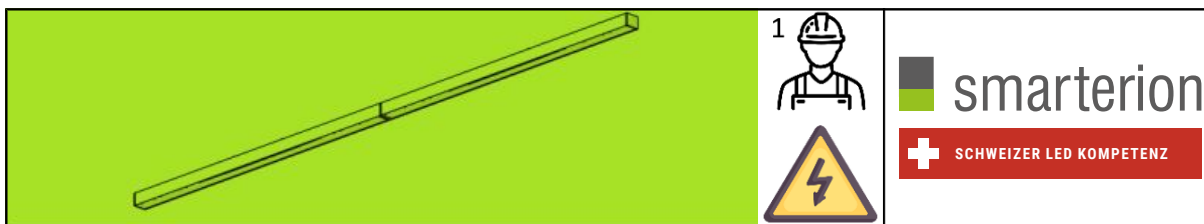


2

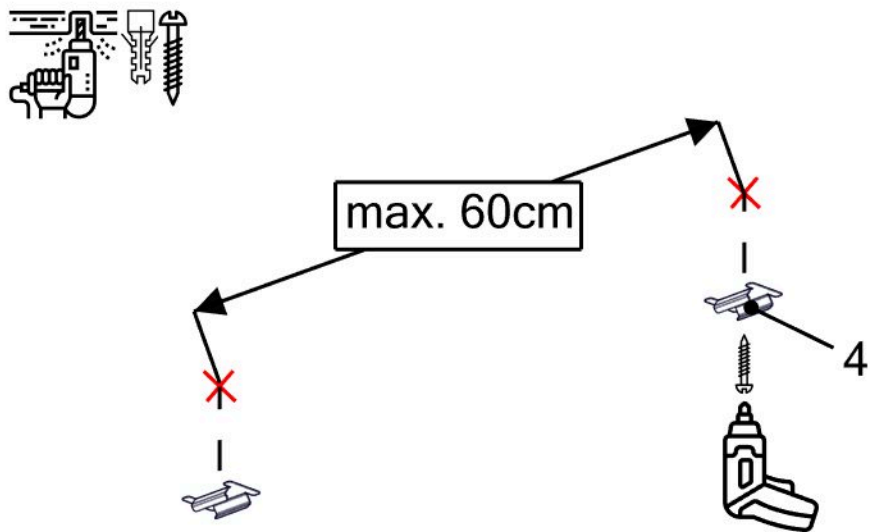


3

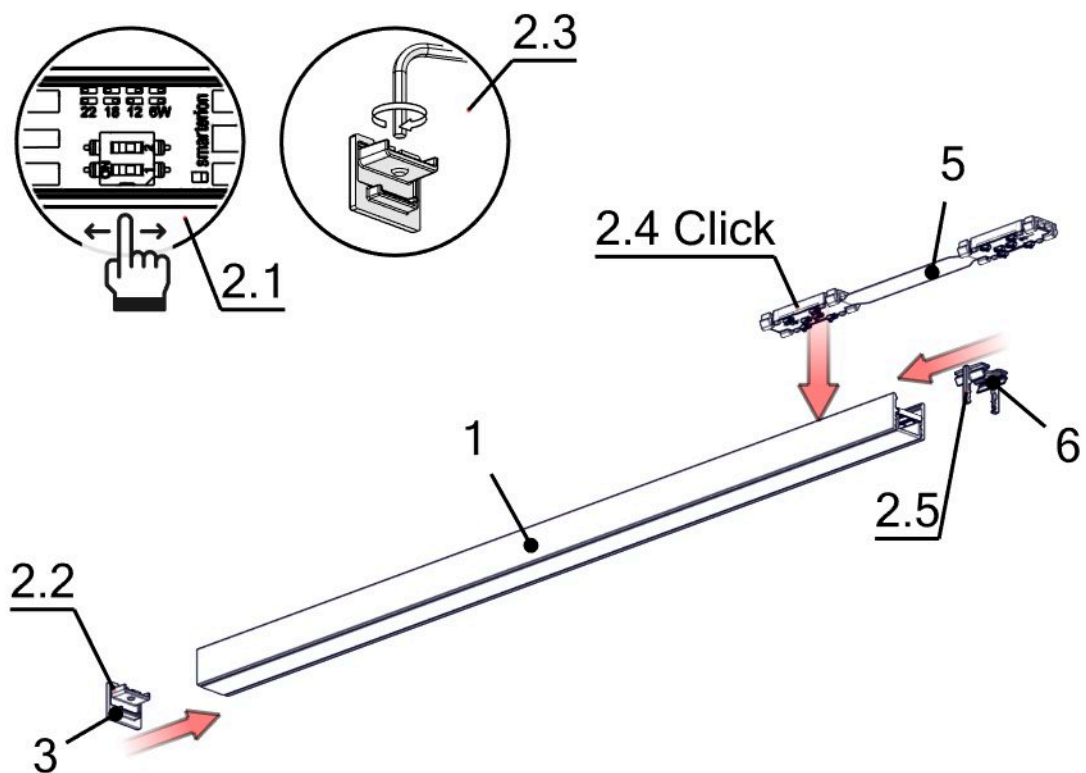




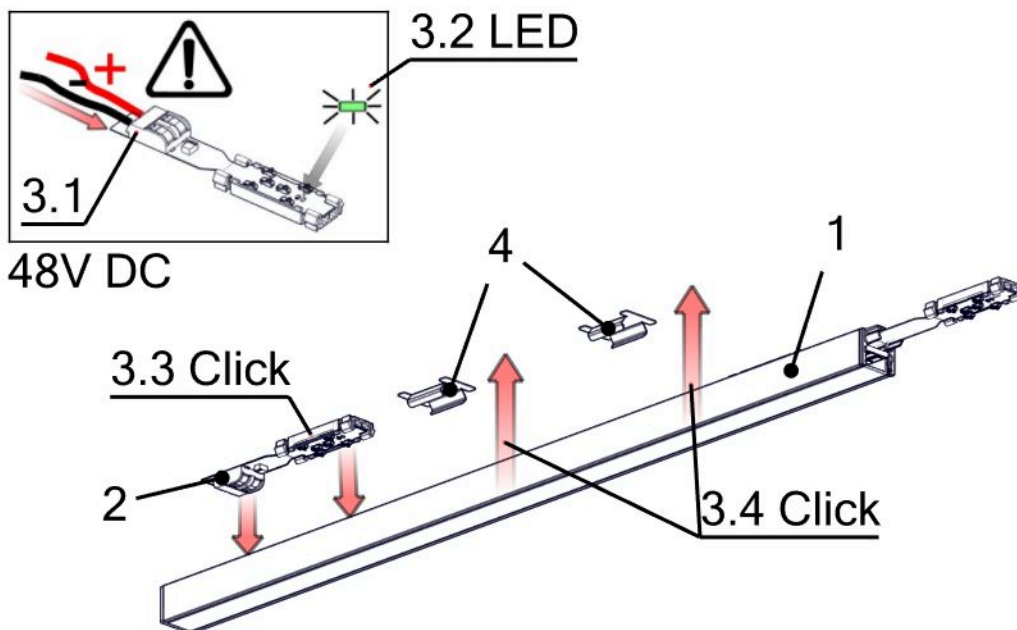
1



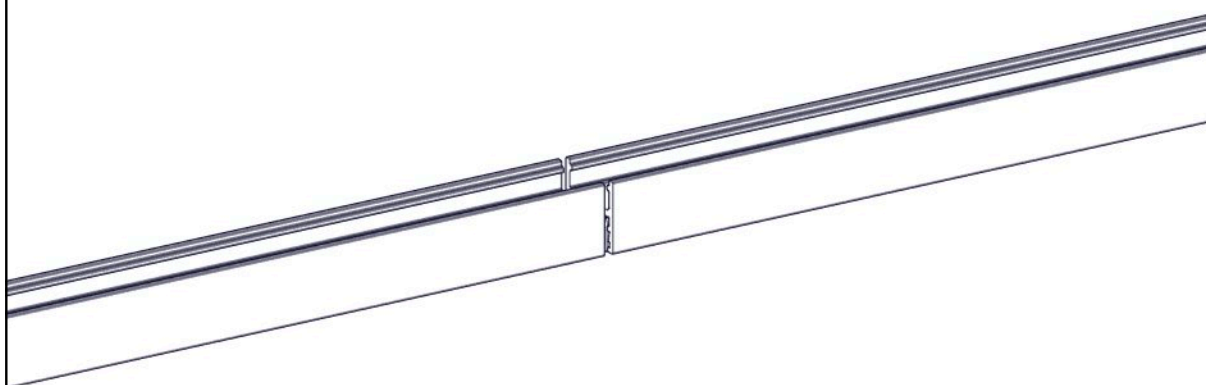
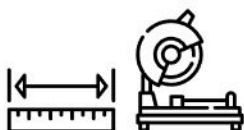
2

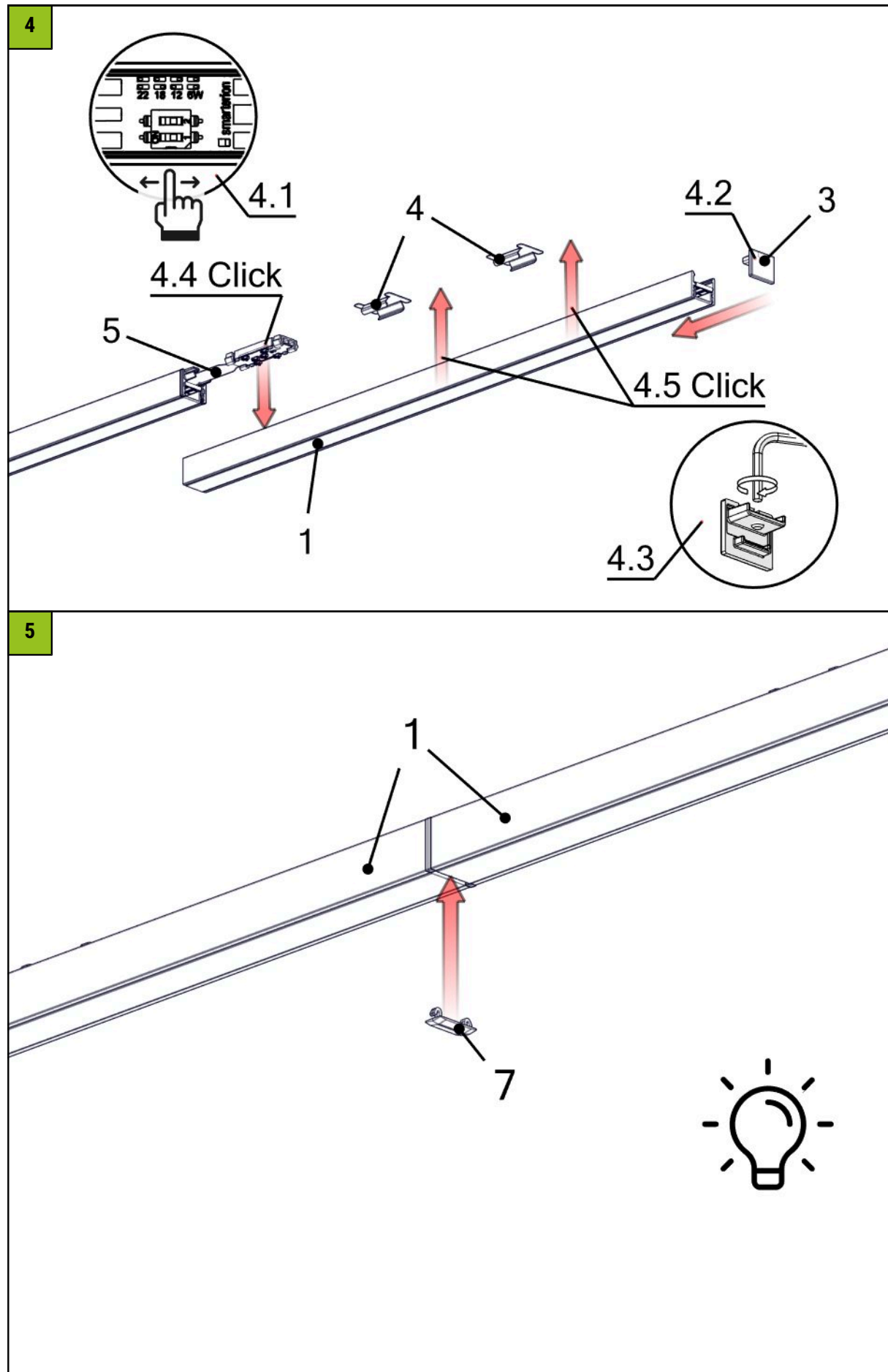


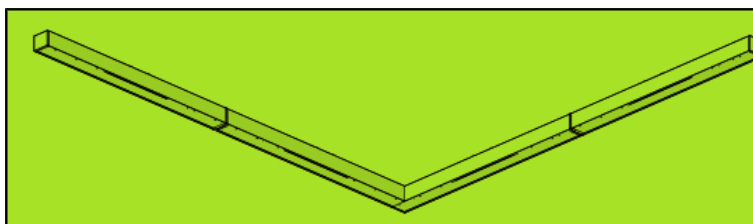
3



i

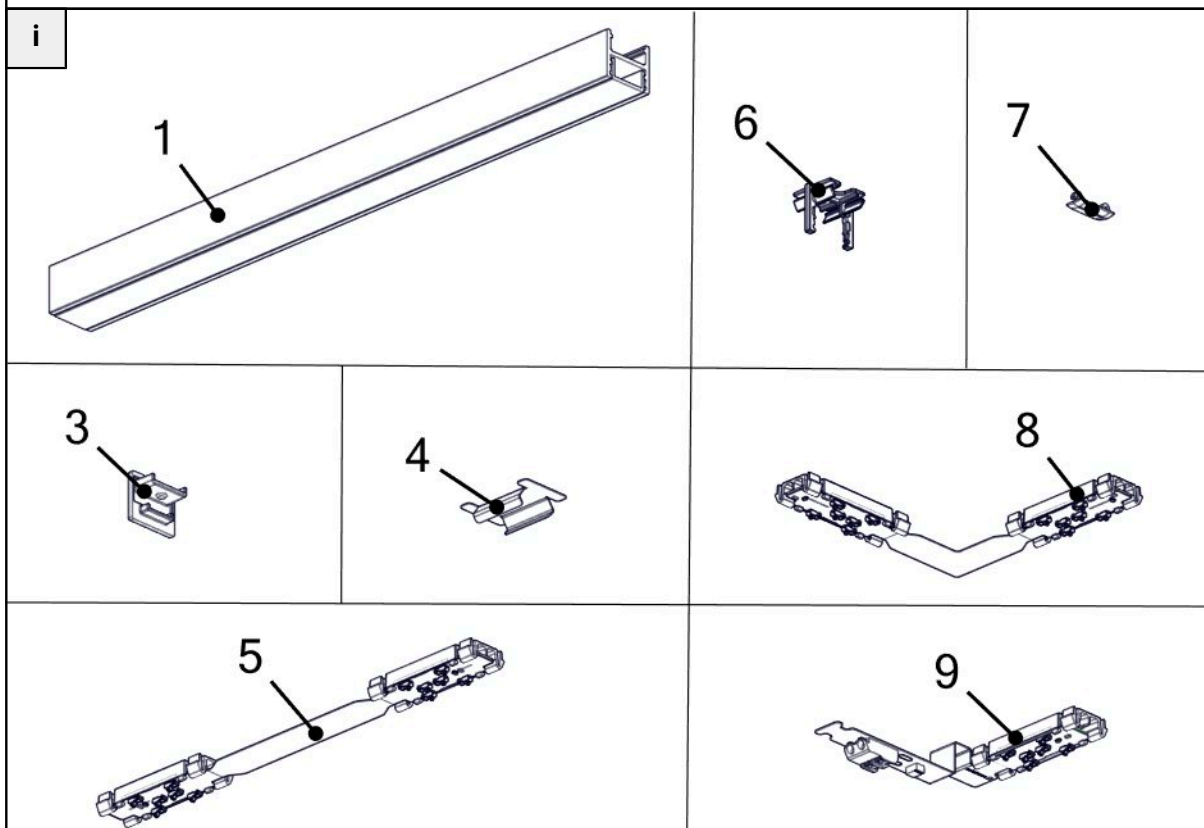
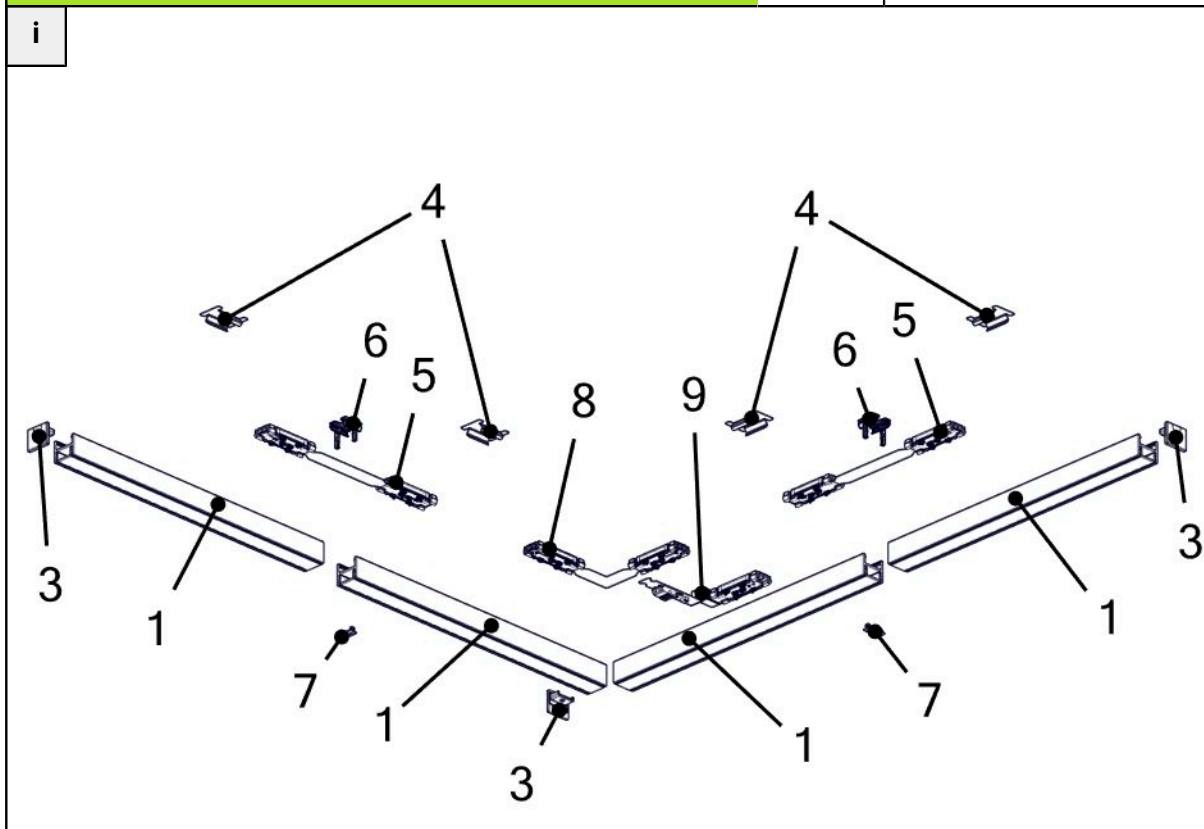




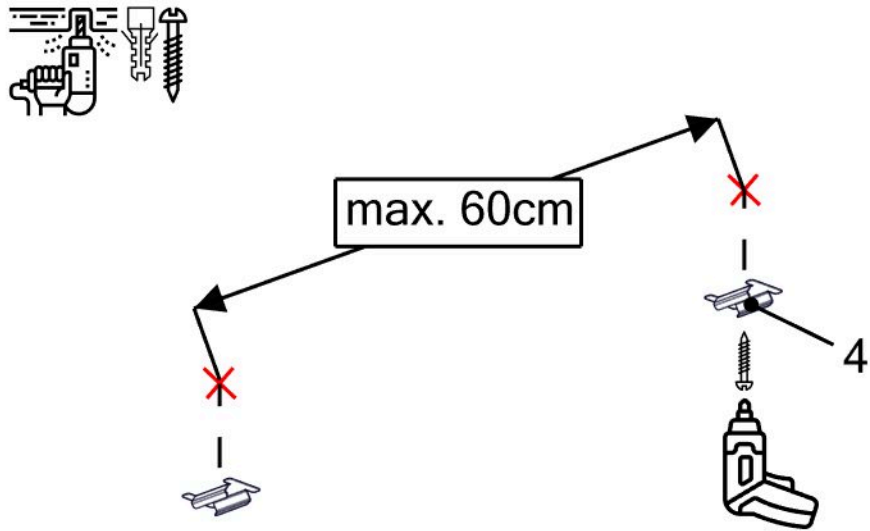


smarterion

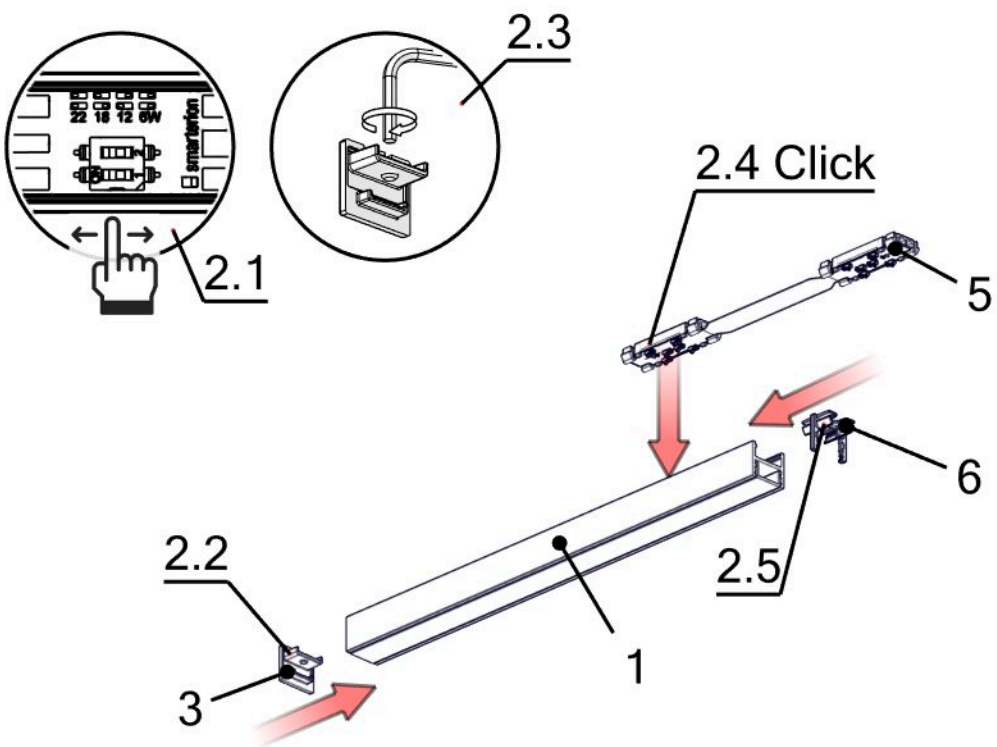
SCHWEIZER LED KOMPETENZ



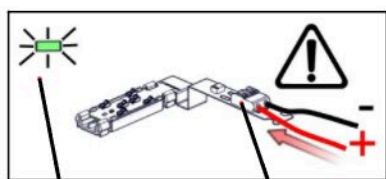
1



2



3



48V DC

3.2 LED

3.1

3.3 Click

3.4 Click

9

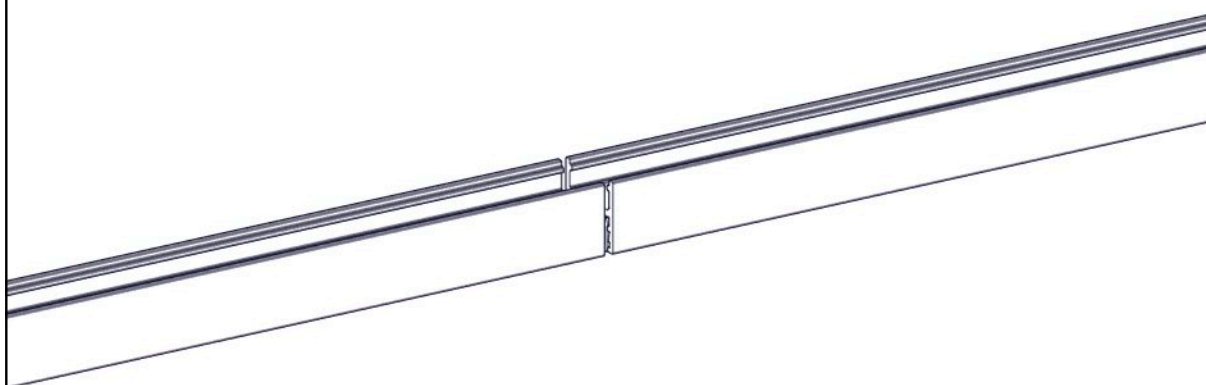
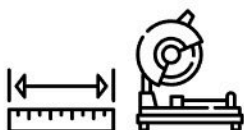
4

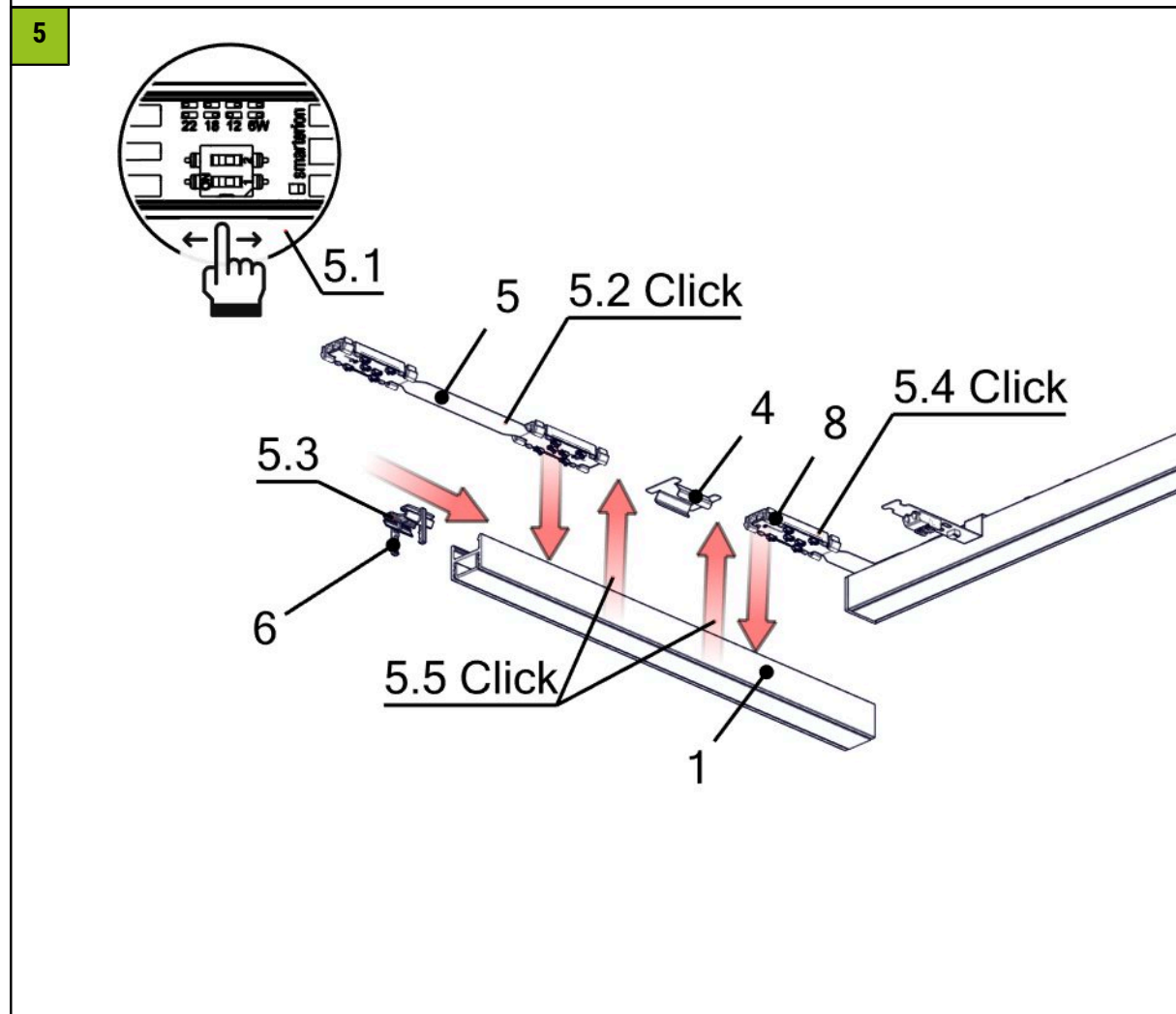
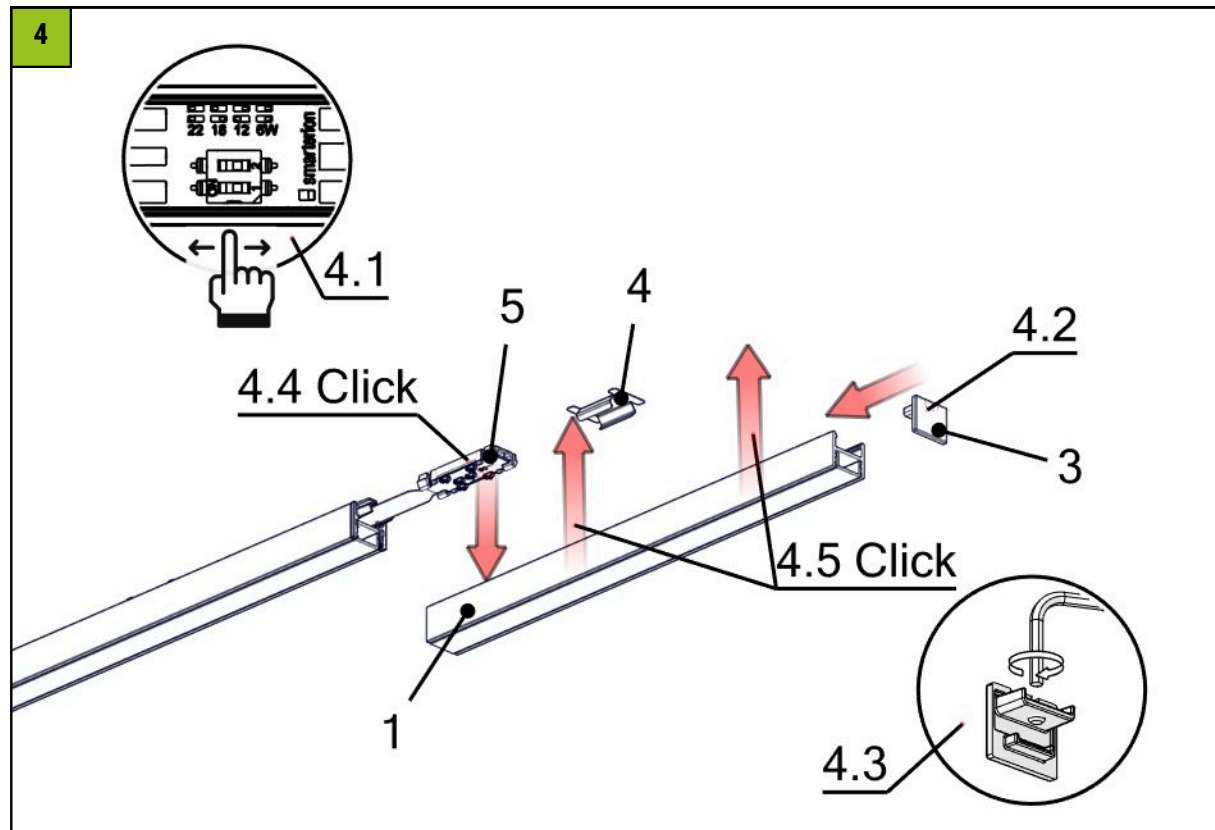
8

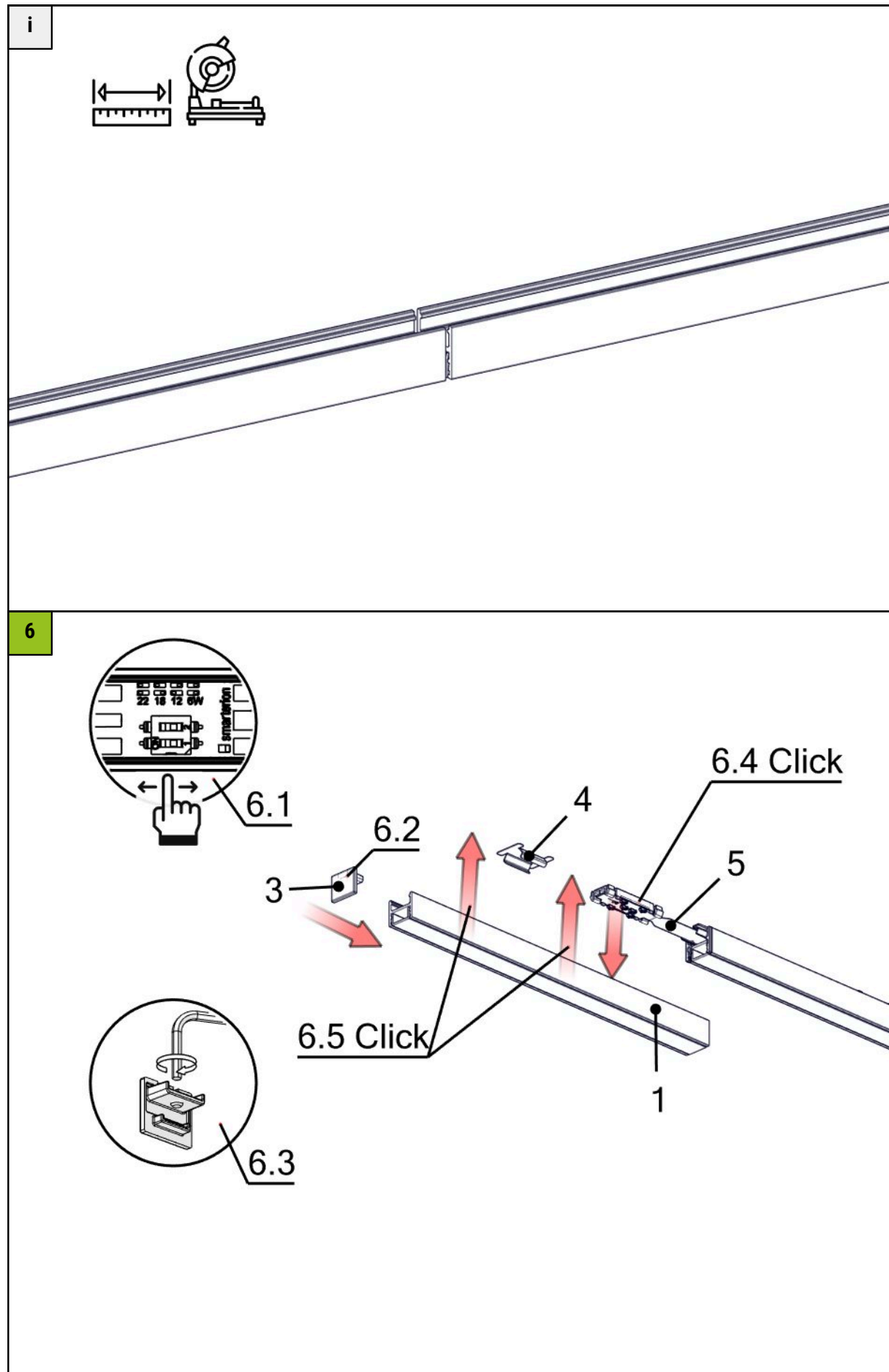
3.5 Click

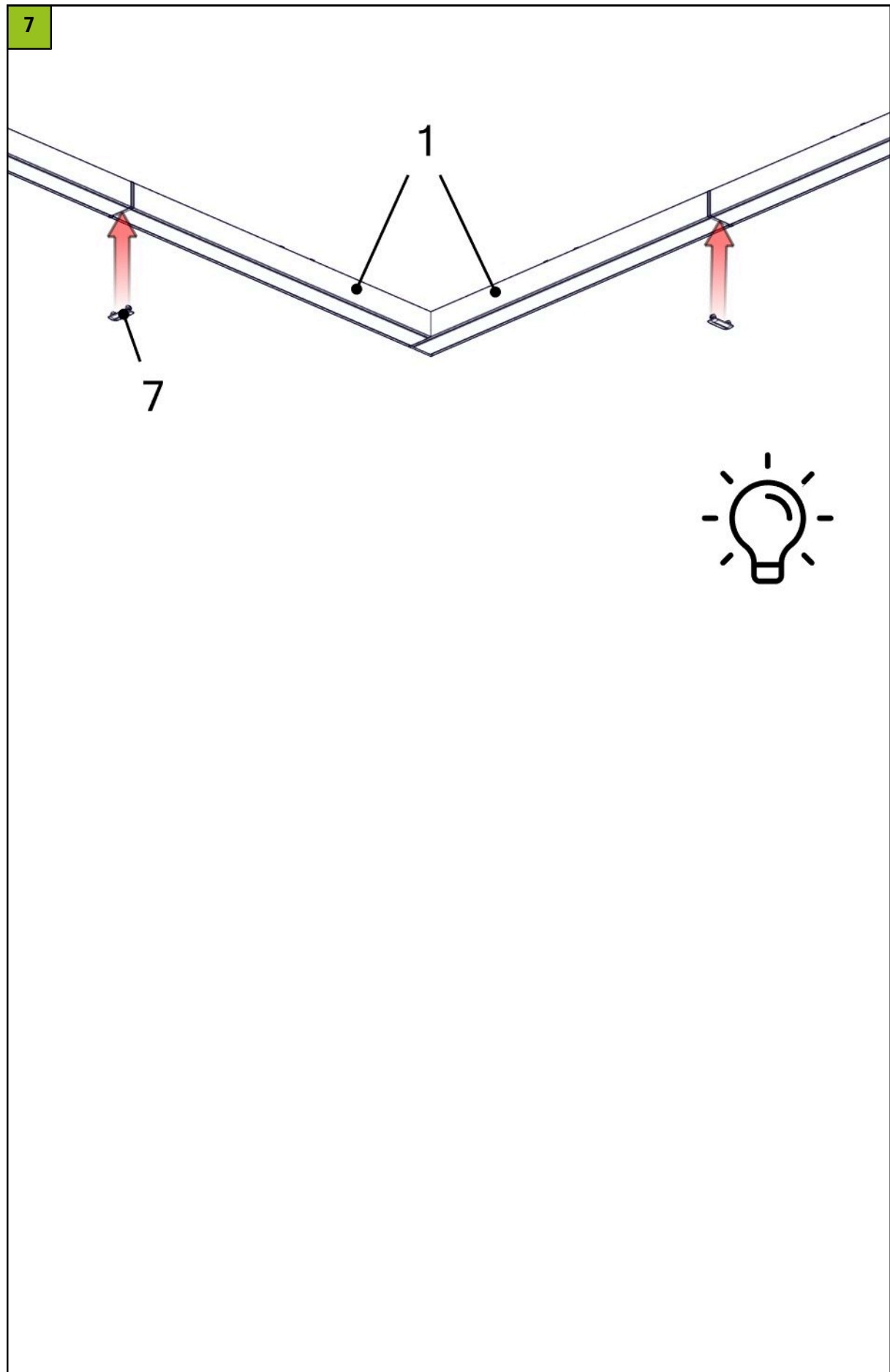
1

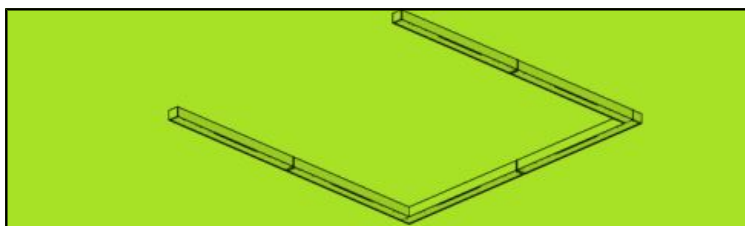
i





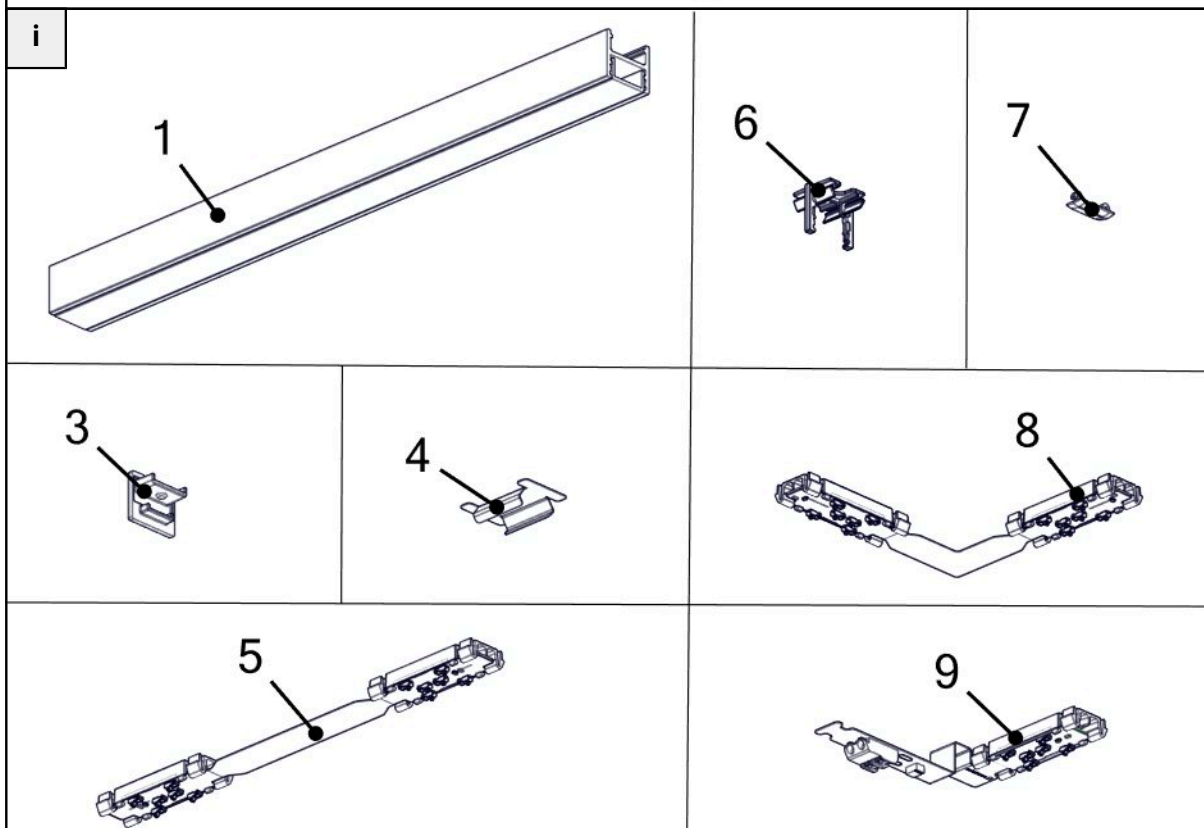
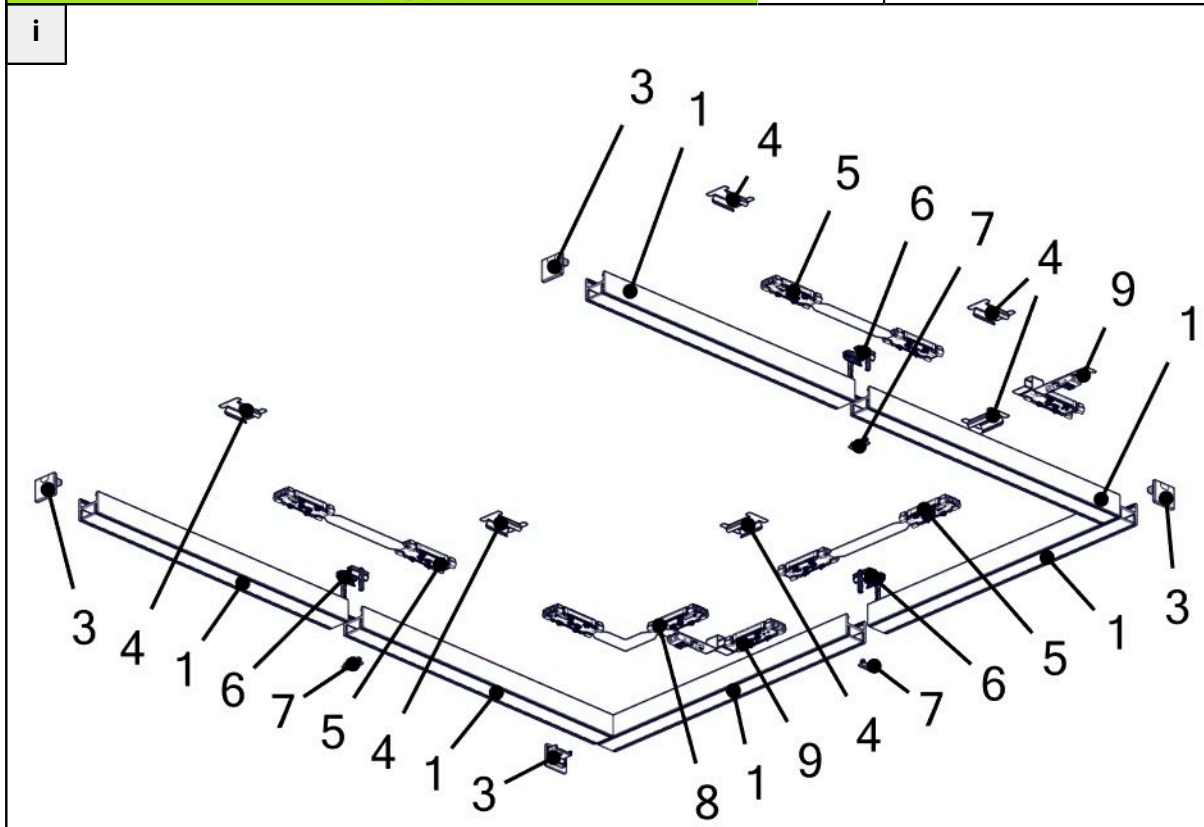




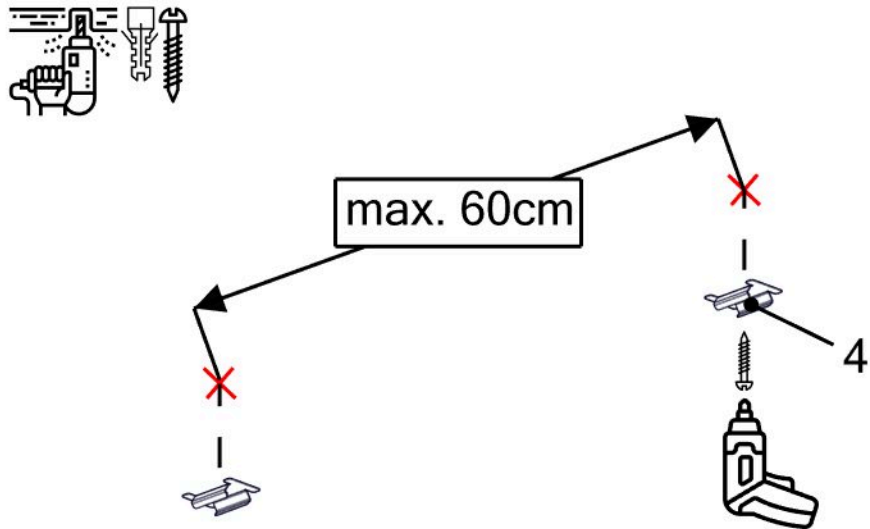


smarterion

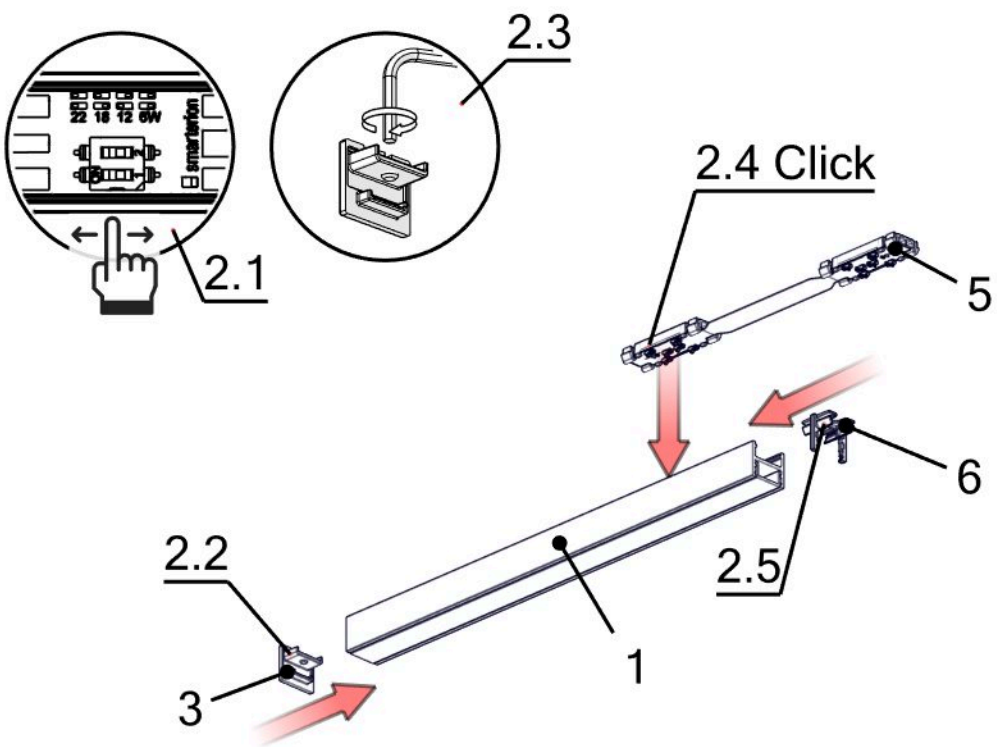
SCHWEIZER LED KOMPETENZ



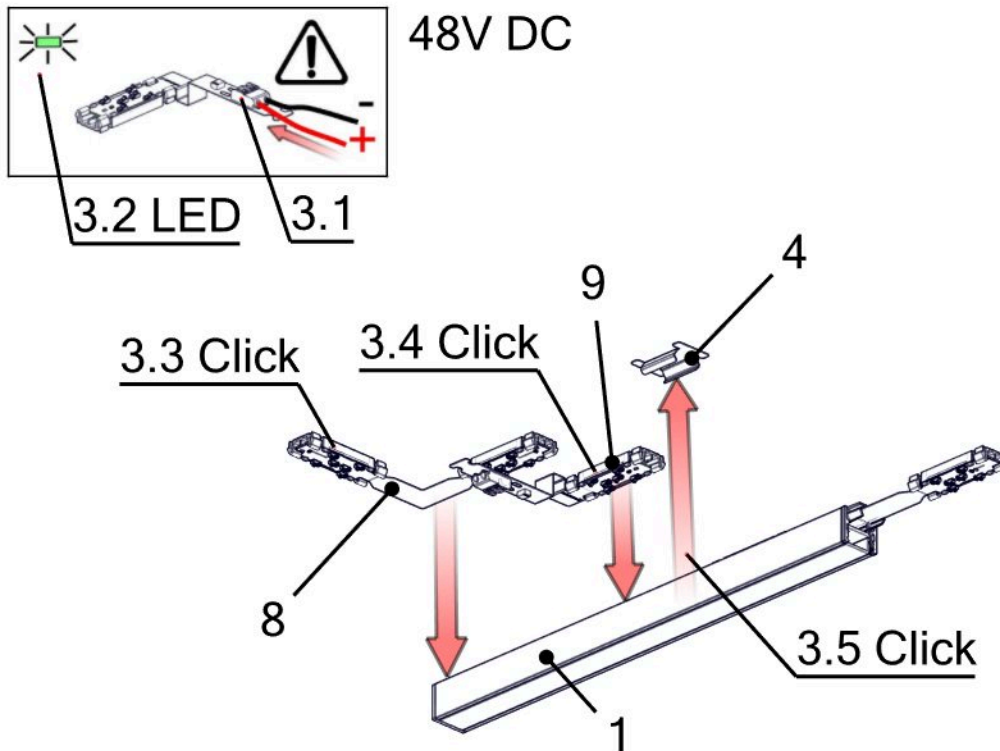
1



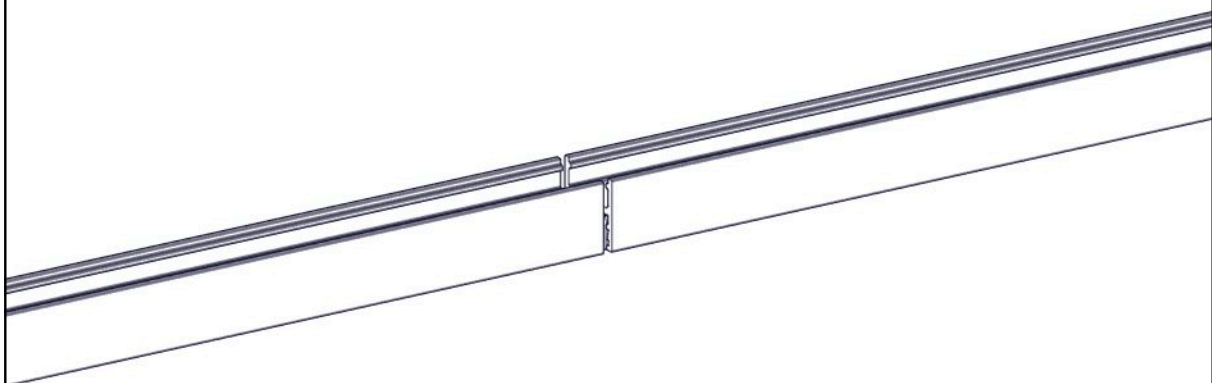
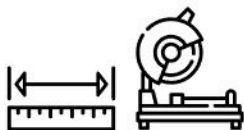
2

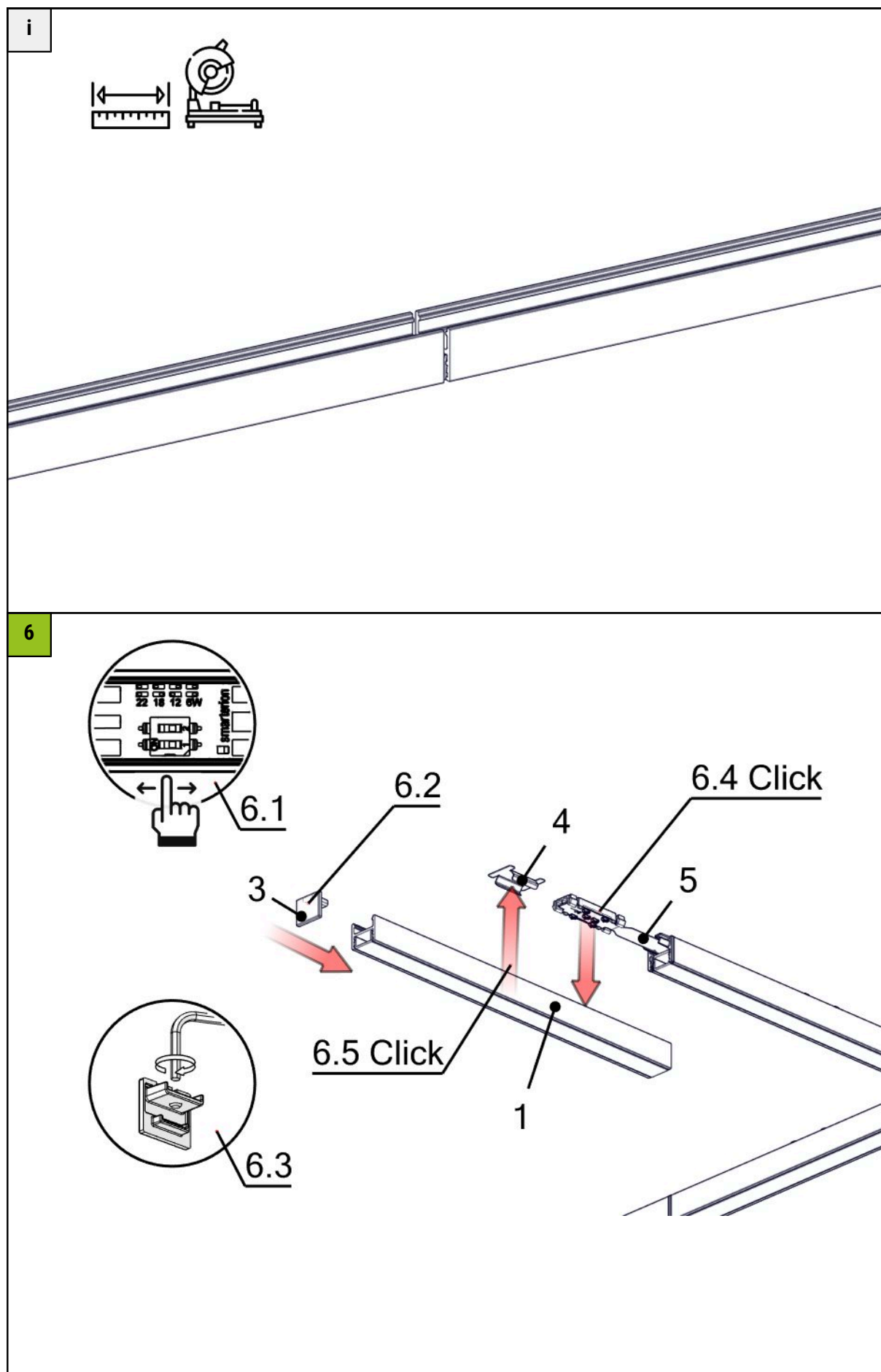


3

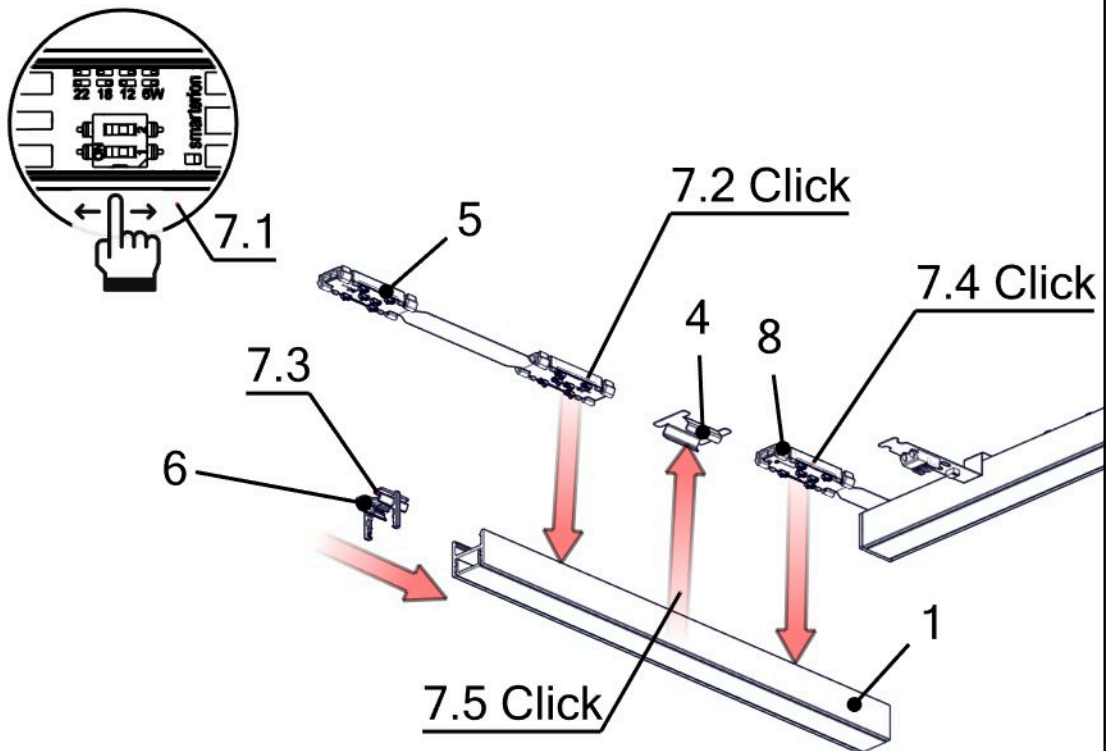


i

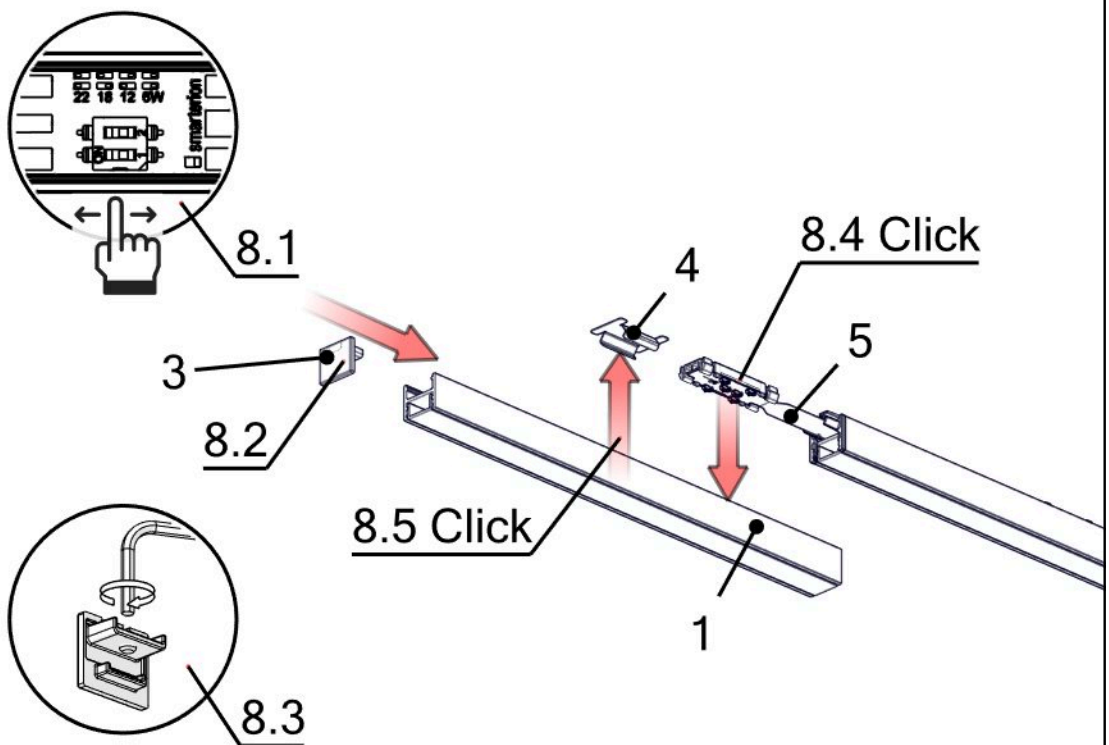


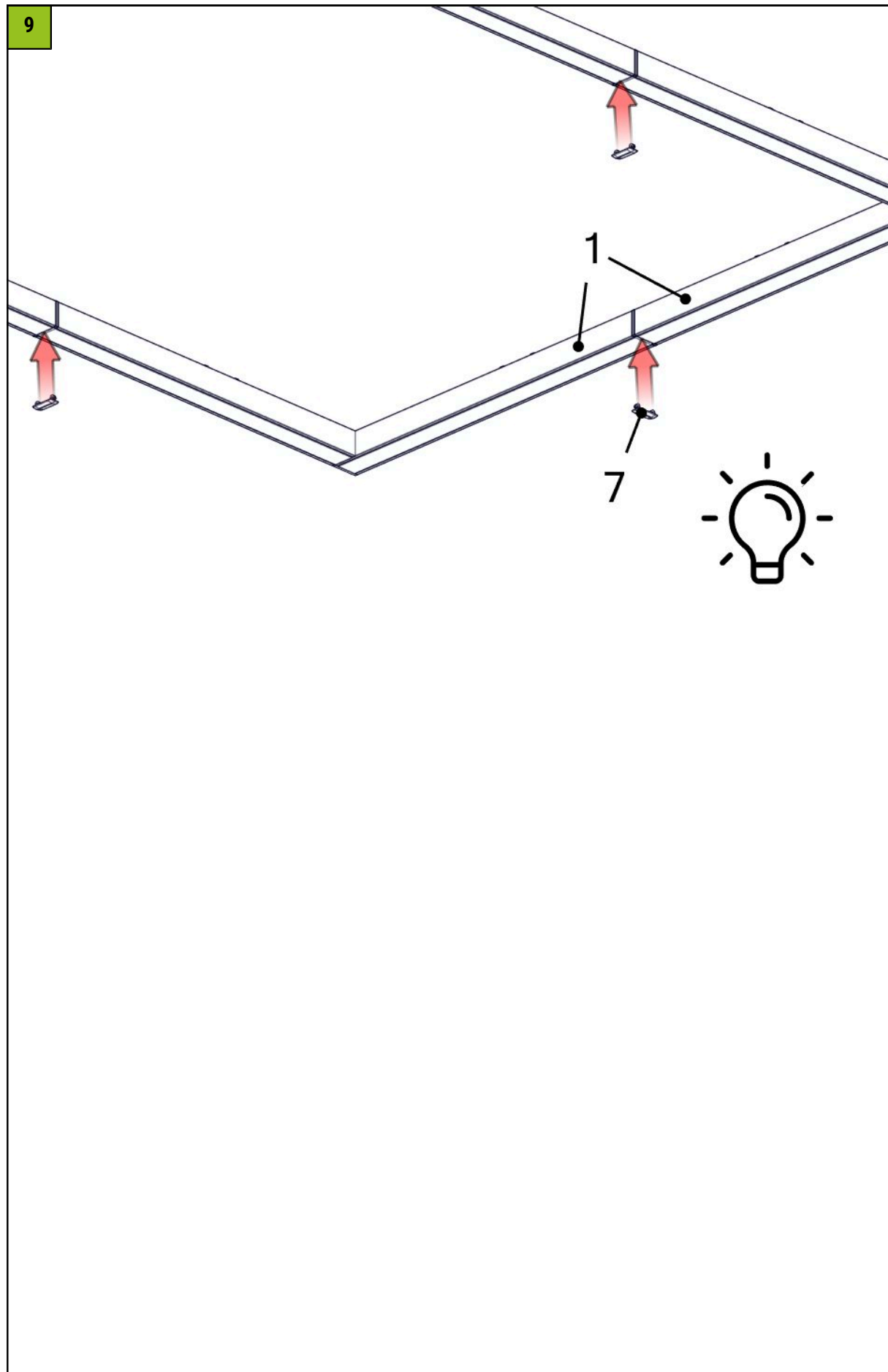


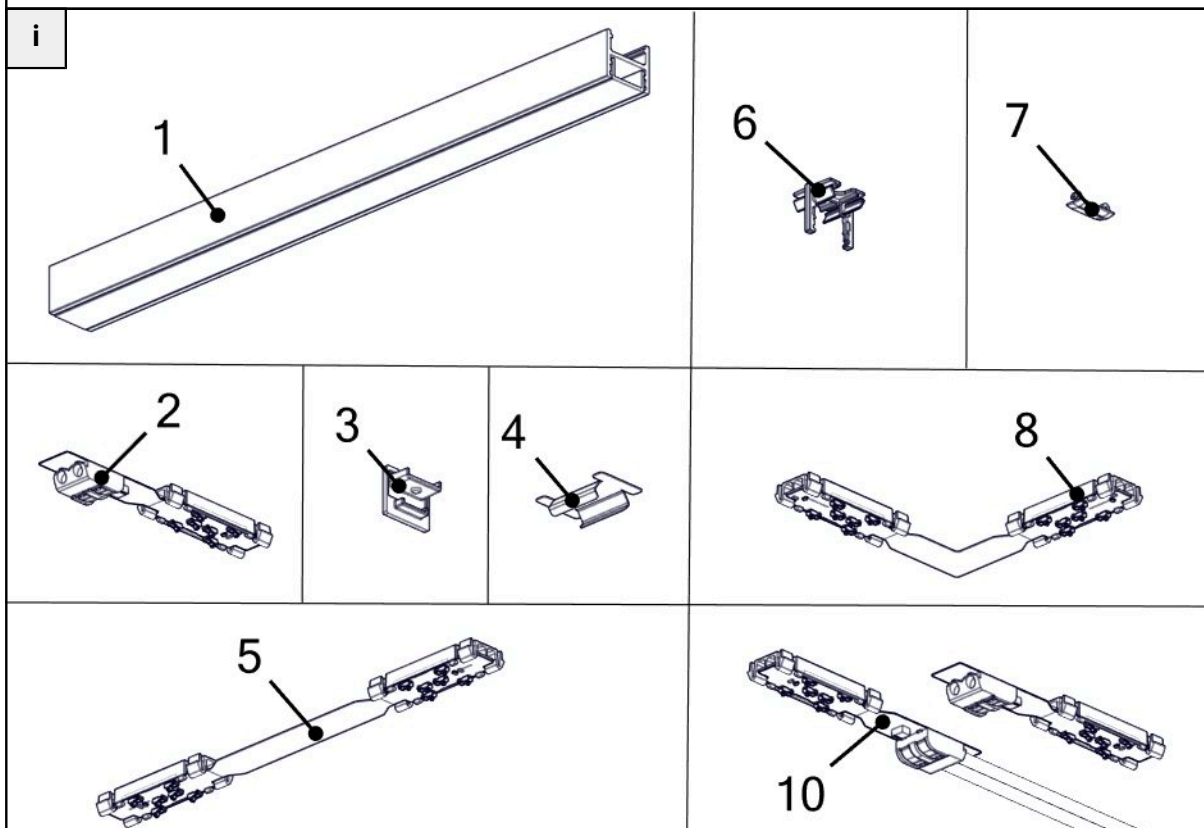
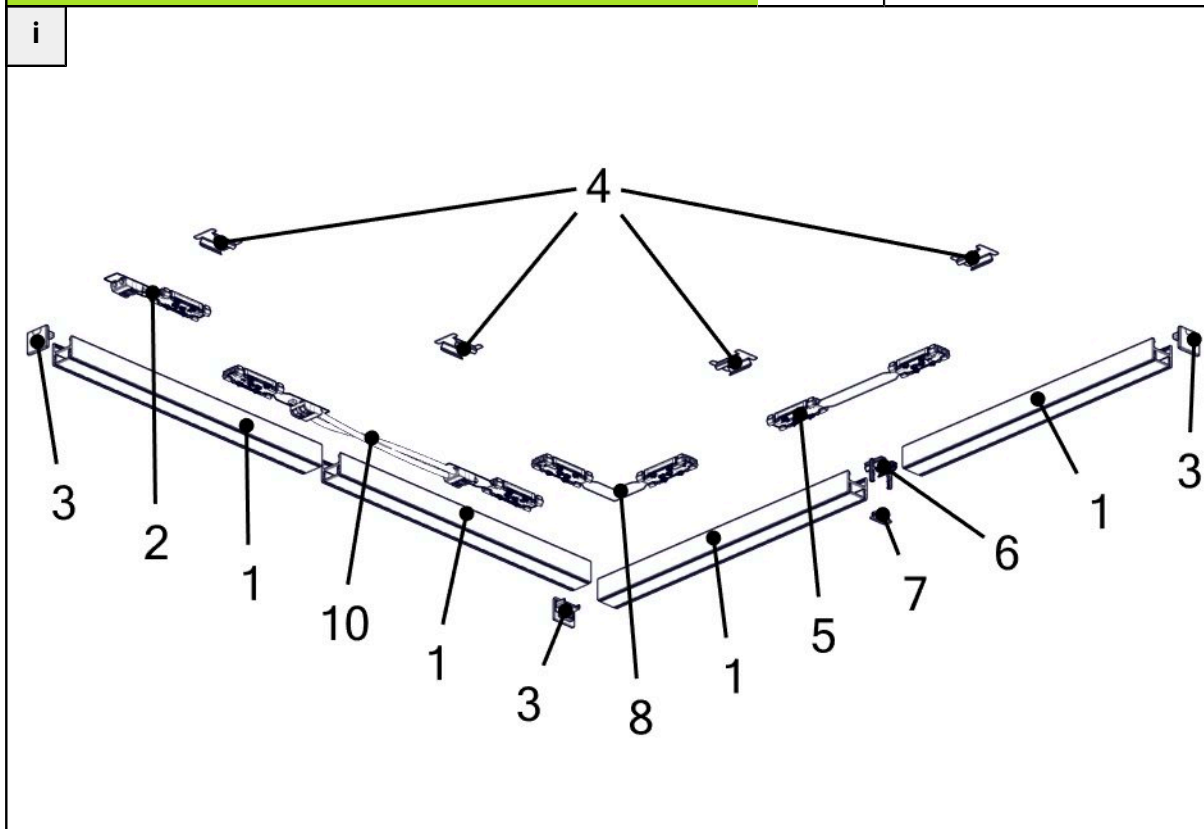
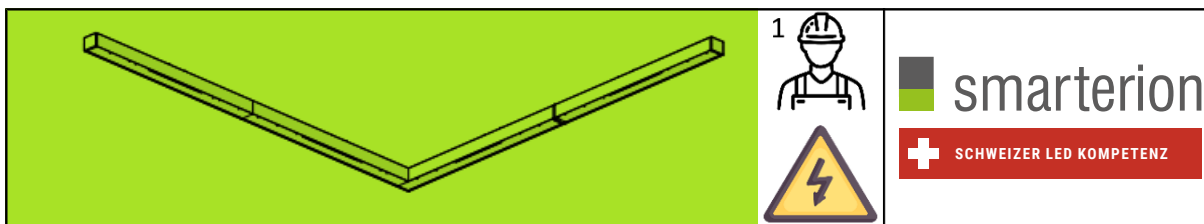
7



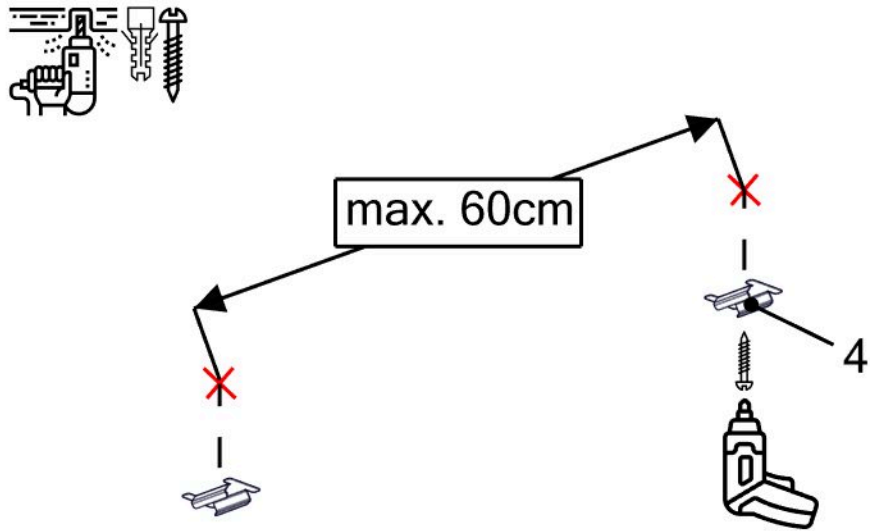
8



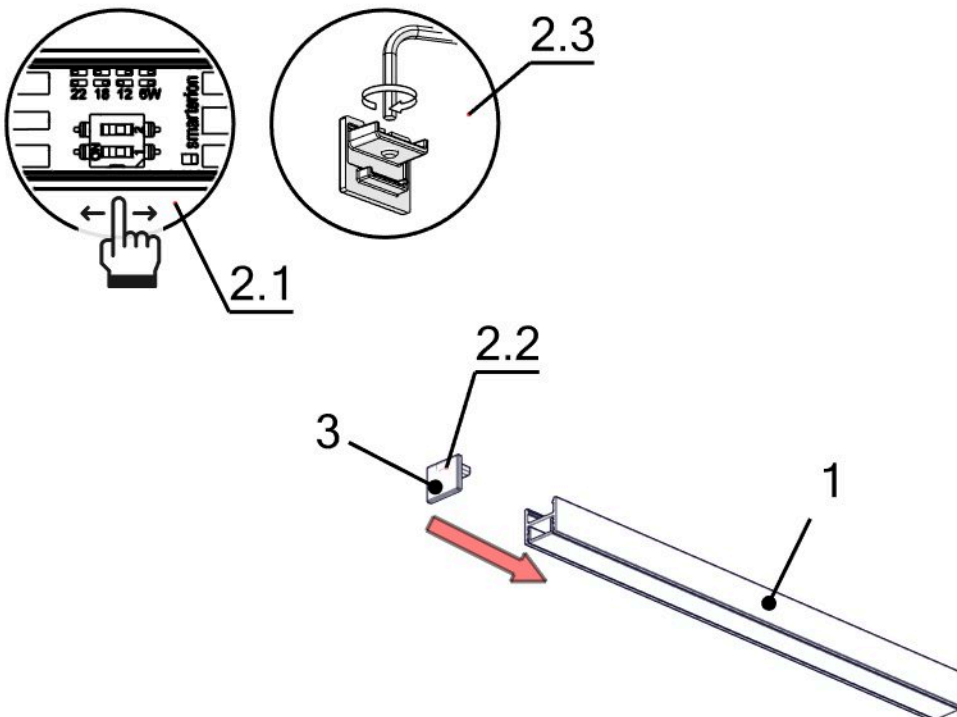




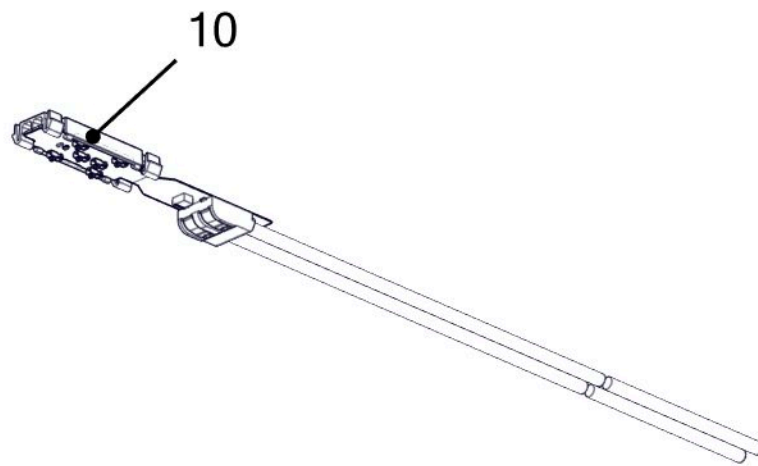
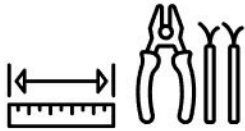
1



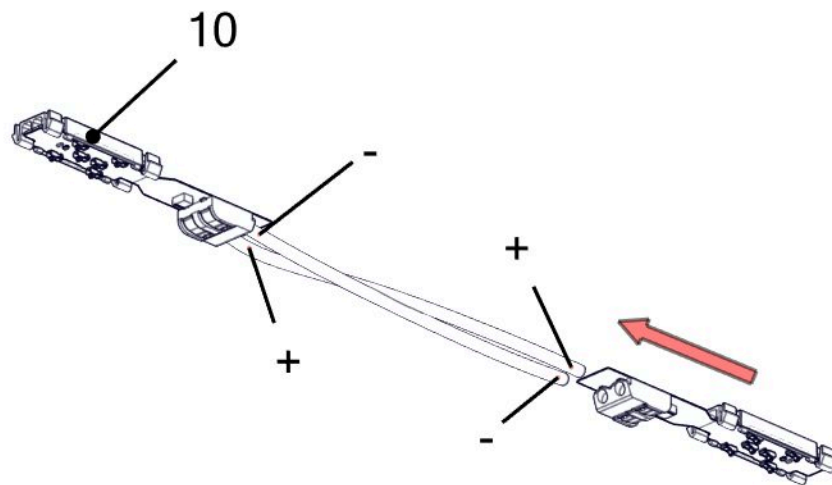
2



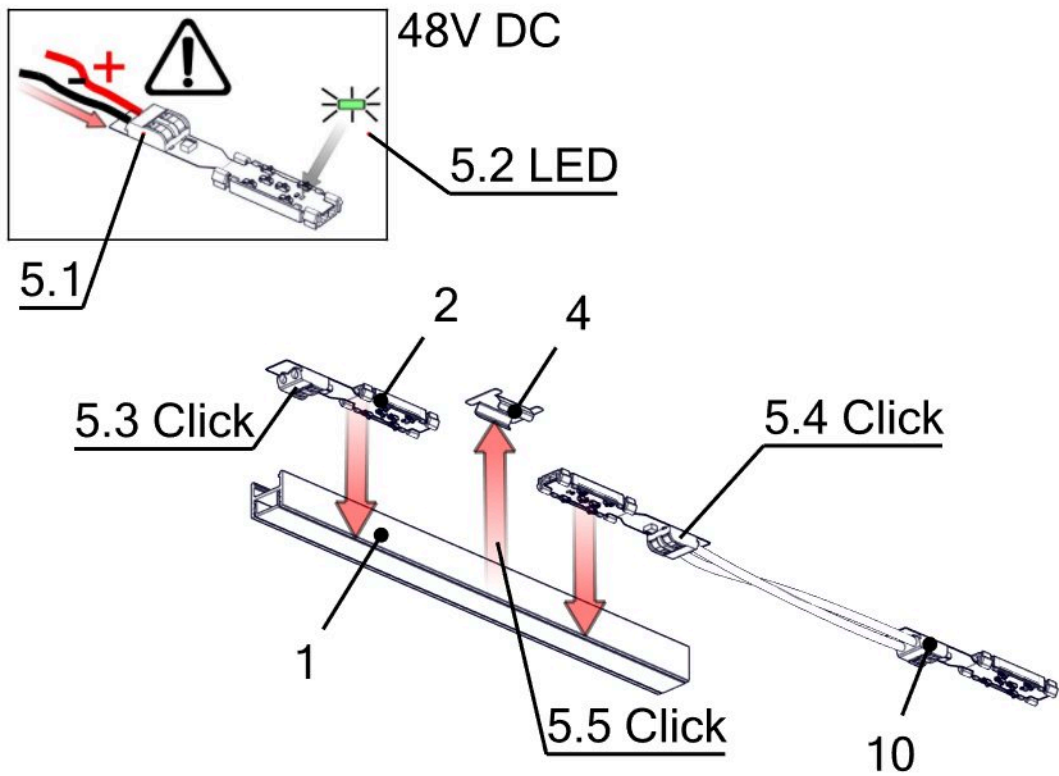
3



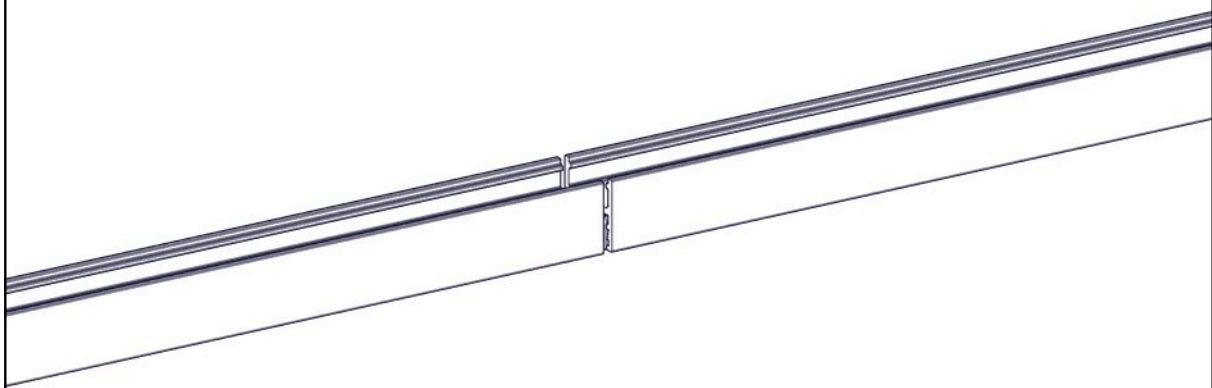
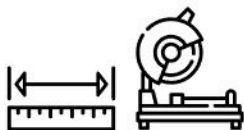
4



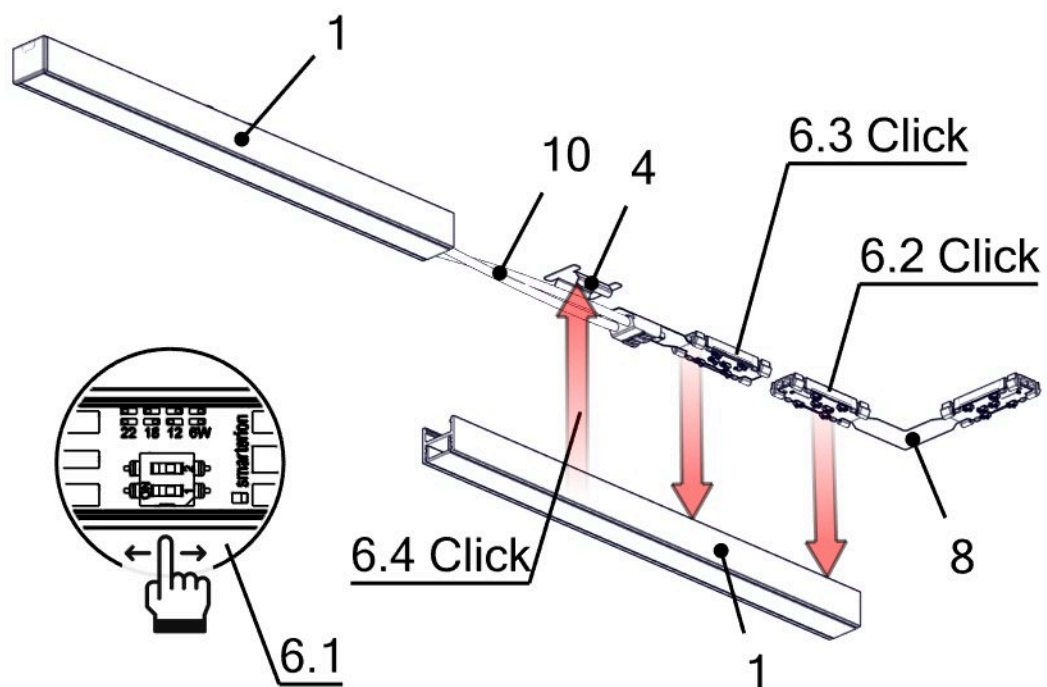
5



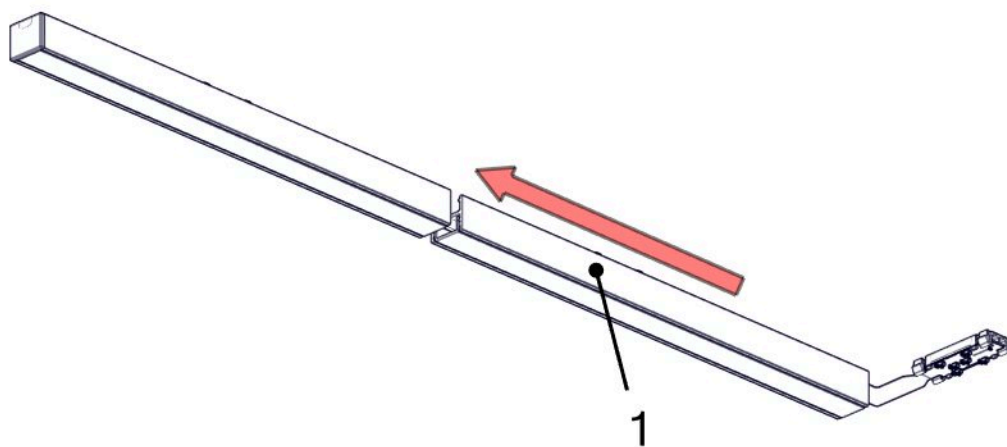
i

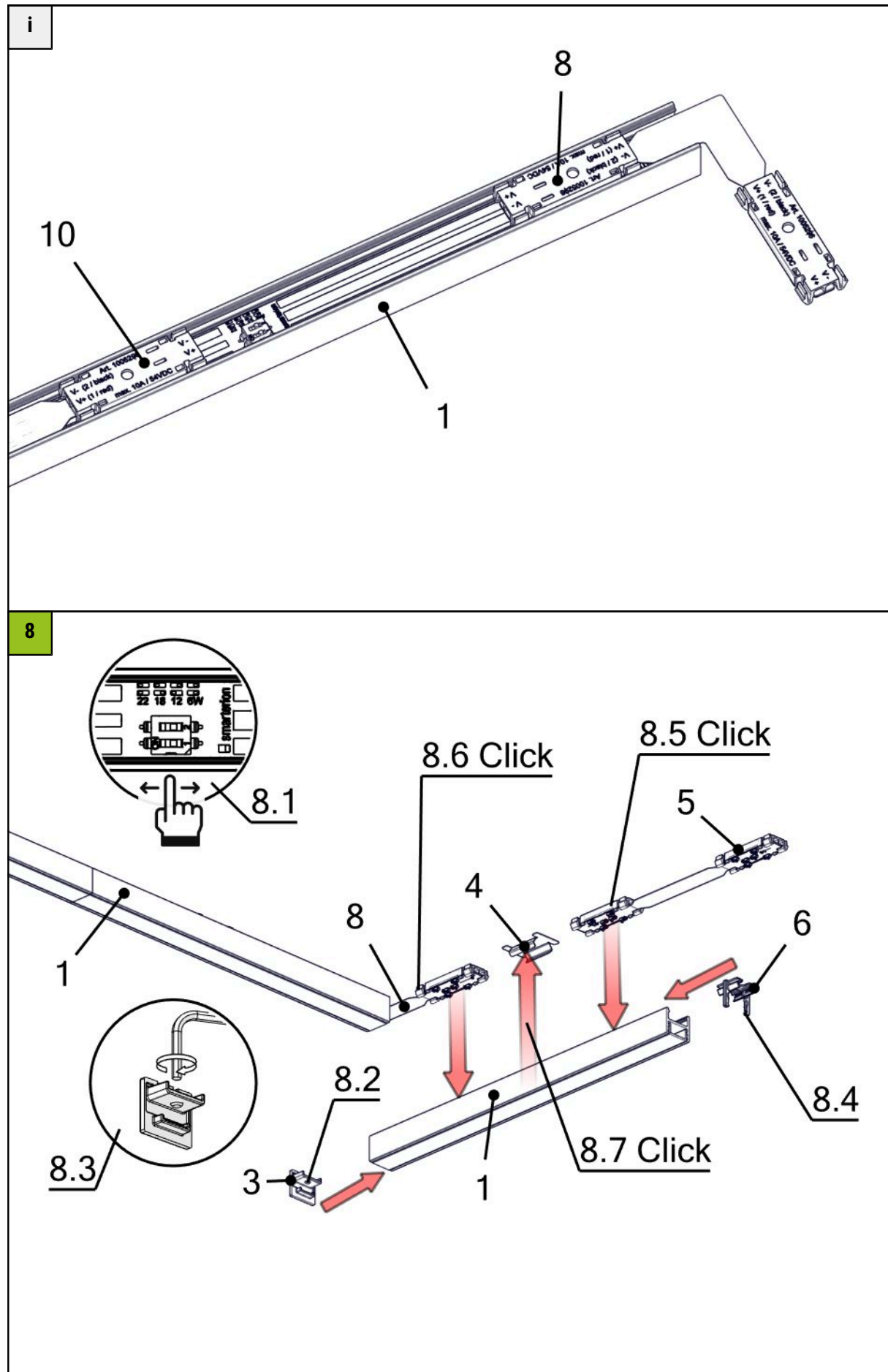


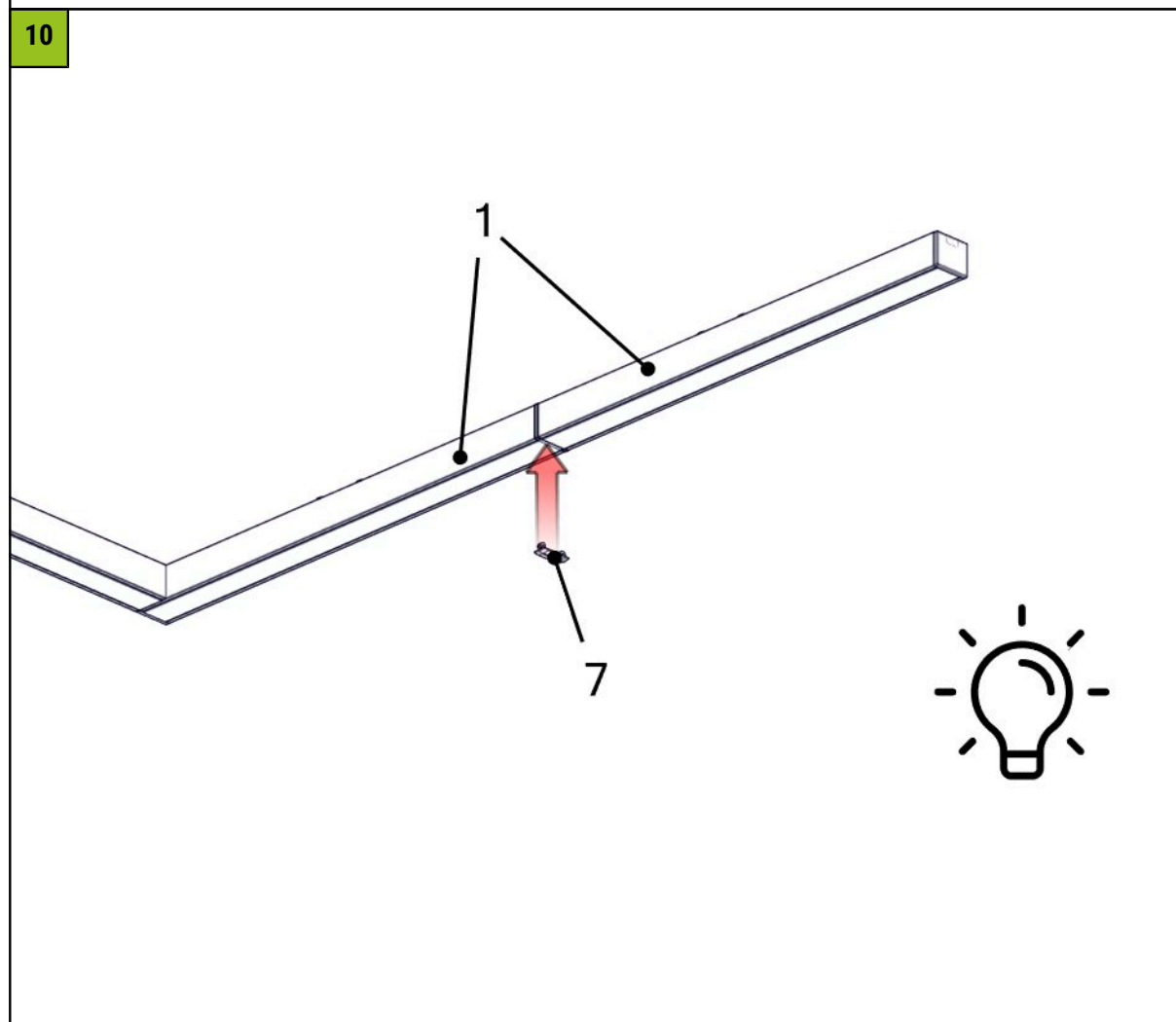
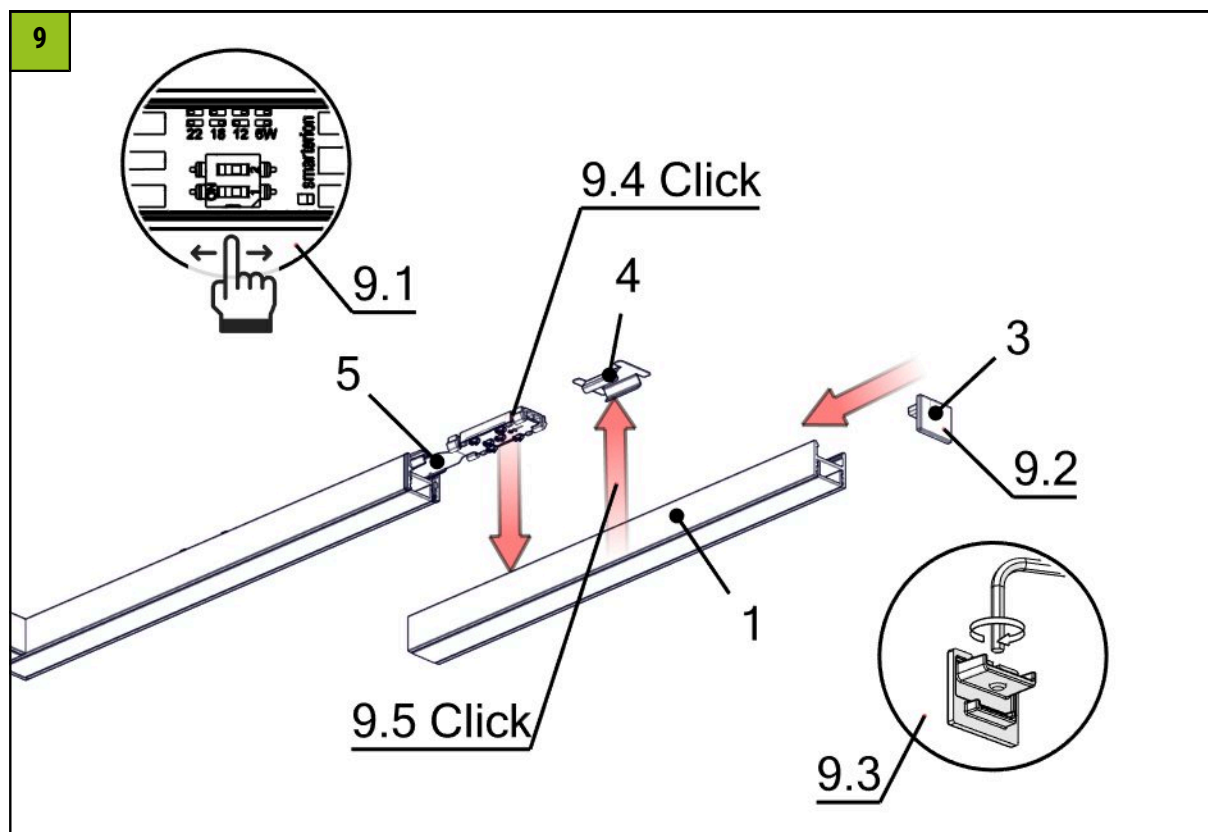
6



7







Reinigung und Pflege

Warnhinweise

Die Montage und Inbetriebnahme darf nur von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden (Elektroinstallateur). Die Leuchte dient ausschliesslich der Beleuchtung und ist entsprechend den Errichtungsbestimmungen zu installieren. Eine andere Nutzung oder ein anderer Einbau gilt als «nicht bestimmungsgemäss». Nichtbeachten der Montageanleitung kann zur Zerstörung der Leuchte führen. Bei Defekt zurück an Hersteller. Montageanleitung muss aufbewahrt werden. Technische Änderungen vorbehalten. Darf nicht auf feuchtem oder leitfähigem Untergrund montiert werden. Die Montage und Inbetriebnahme der Leuchte sowie jede Veränderung an der Leuchte darf nur von autorisierten Fachkräften (qualifizierter Elektriker) durchgeführt werden. Die nationalen Errichterbestimmungen sind zu beachten. Vor jeder Arbeit an der Leuchte ist diese vom Netz zu trennen. Hot Plug-in ist nicht möglich und kann zu Schäden an der Leuchte führen! Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die aus fehlerhafter Montage, aus unsachgemässem Betrieb oder unautorisierten Veränderungen an der Leuchte resultieren. Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur vom Hersteller oder einem von ihm beauftragten Servicetechniker oder einer vergleichbar qualifizierten Person ausgetauscht werden. Vorsicht, Gefahr eines elektrischen Schlags. Bei Fragen wenden sie sich an den Hersteller.



Leuchte spannungslos schalten.



Vorsicht, Gefahr eines elektrischen Schlags.



ENTSORGUNG

Die Verpackung muss dem DSD (Grüner Punkt) zugeführt werden. Entsorgen Sie die Verpackung sortenrein. Altgeräte dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Entsprechend den EU-Richtlinien ist das Gerät am Ende seiner Lebensdauer einer geordneten Entsorgung zuzuführen. Dabei werden im Gerät enthaltene Werkstoffe der Wiederverwertung zugeführt und die Belastung der Umwelt vermieden. Geben Sie das Altgerät an einer Sammelstelle für Elektroschrott oder einem Werkstoffhof ab. Wenden Sie sich für nähere Auskünfte an ihr örtliches Entsorgungsunternehmen oder ihre kommunale Verwaltung.

IP20

Schutz gegen Eindringen von festen Fremdkörpern über 12.5 mm Ø.



Leuchten der Schutzklasse III für Betrieb an Schutzkleinspannung (SELV)