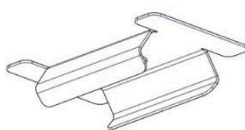


Profile	Farbtemp. / CCT	Länge / Length x	Artikelnummer / Art. no.
1416	827	2m	1007499
1416	830	2m	1007497
1422	827	2m	1007503
1422	830	2m	1007501
1416	827	3m	1007500
1416	830	3m	1007498
1422	827	3m	1007504
1422	830	3m	1007502



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



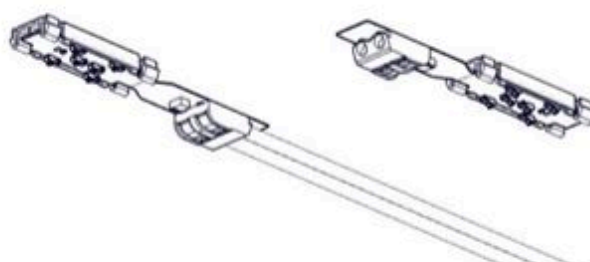
Artikelnummer / Art. no. 1006313



Artikelnummer / Art. no. 1007599



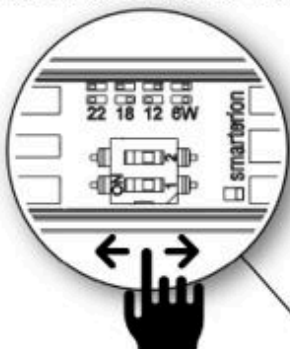
Artikelnummer / Art. no. 1006314



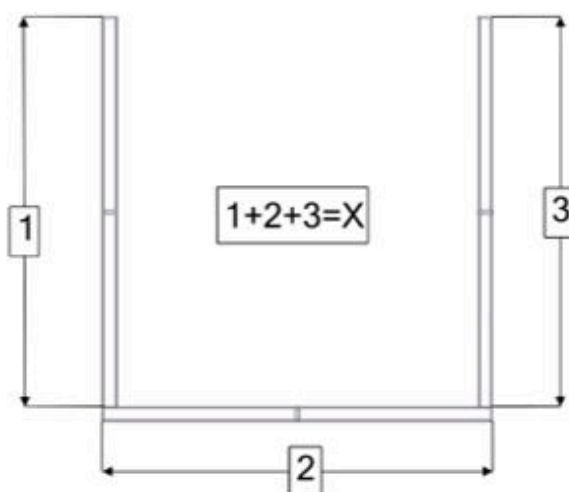
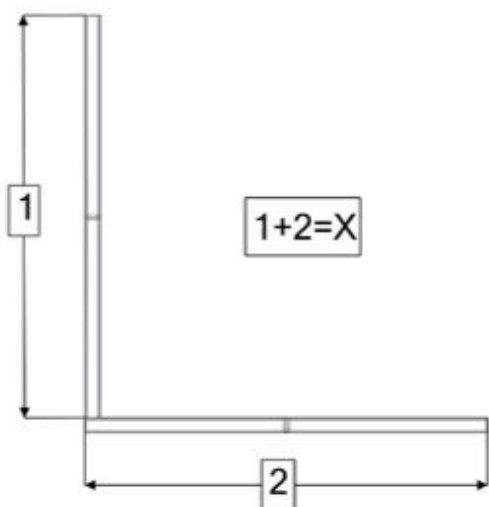
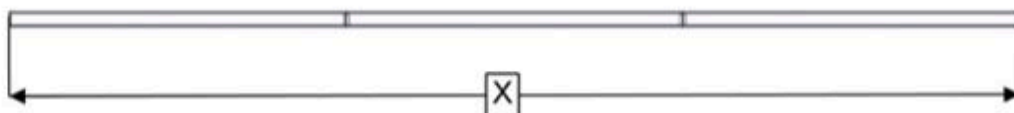
Artikelnummer / Art. no. 1007411



Leistung / Power DIP-Switch



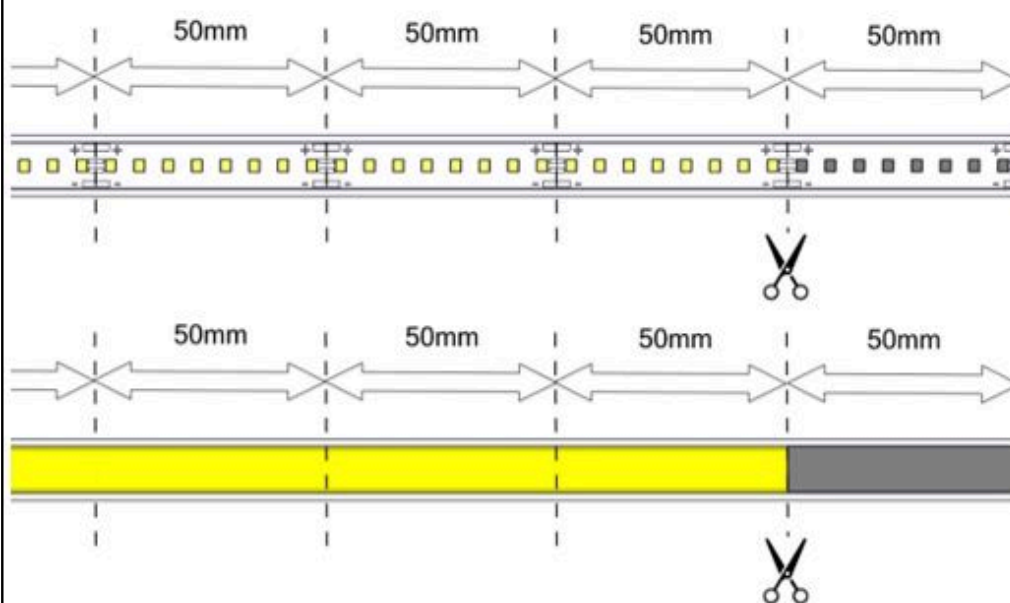
W	X max. (Maximale Länge mit einer Einspeisung)
6	25m
12	20m
18	15m
22	11m



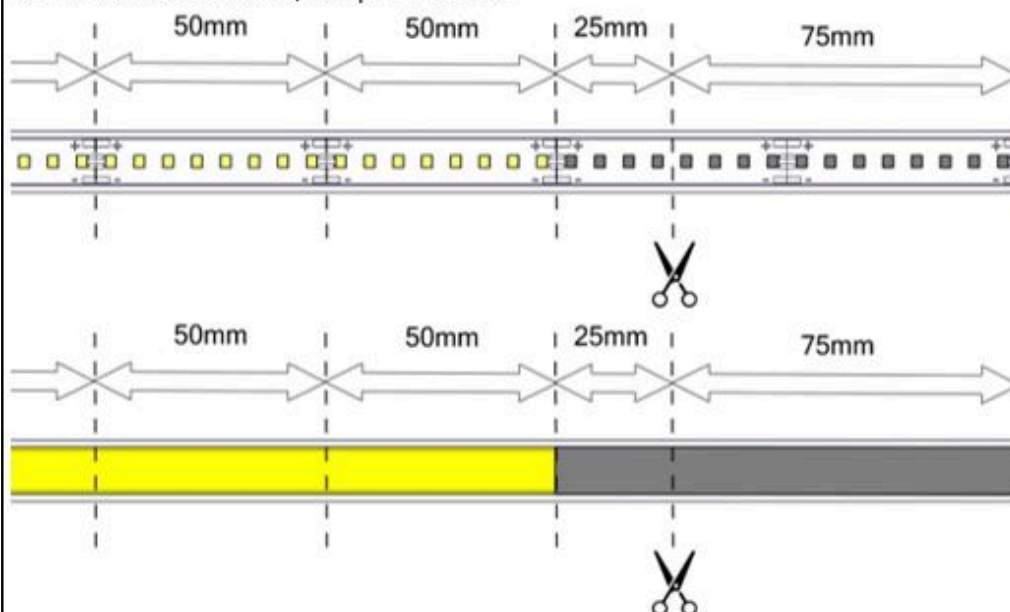


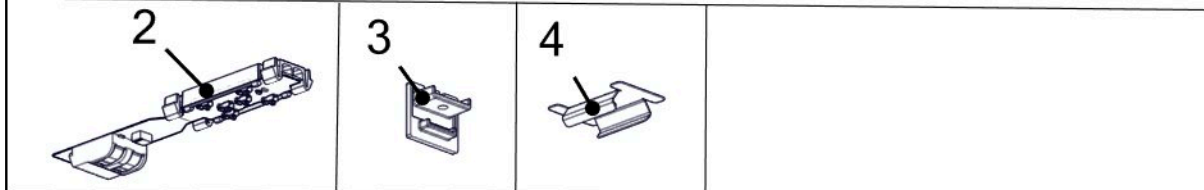
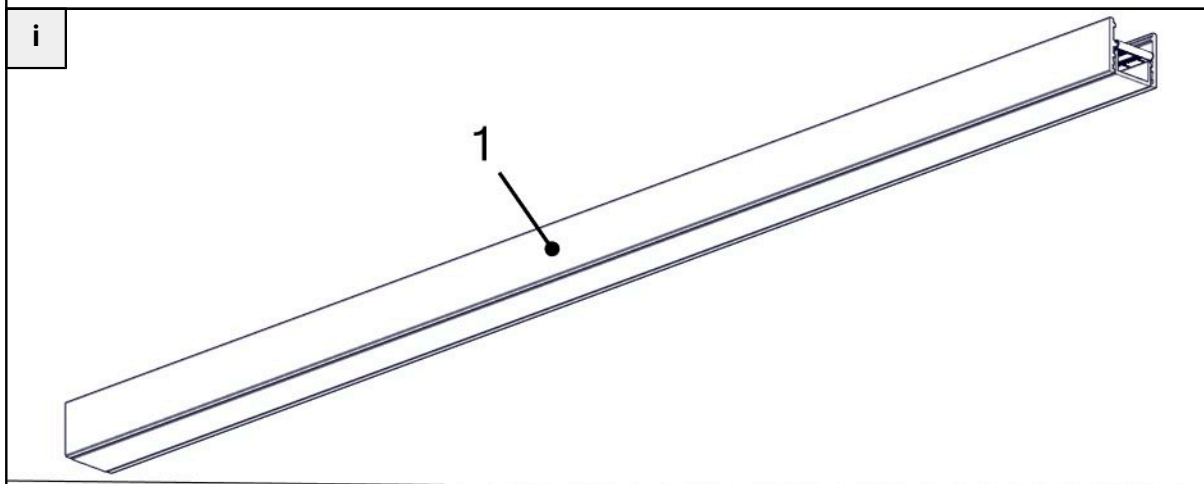
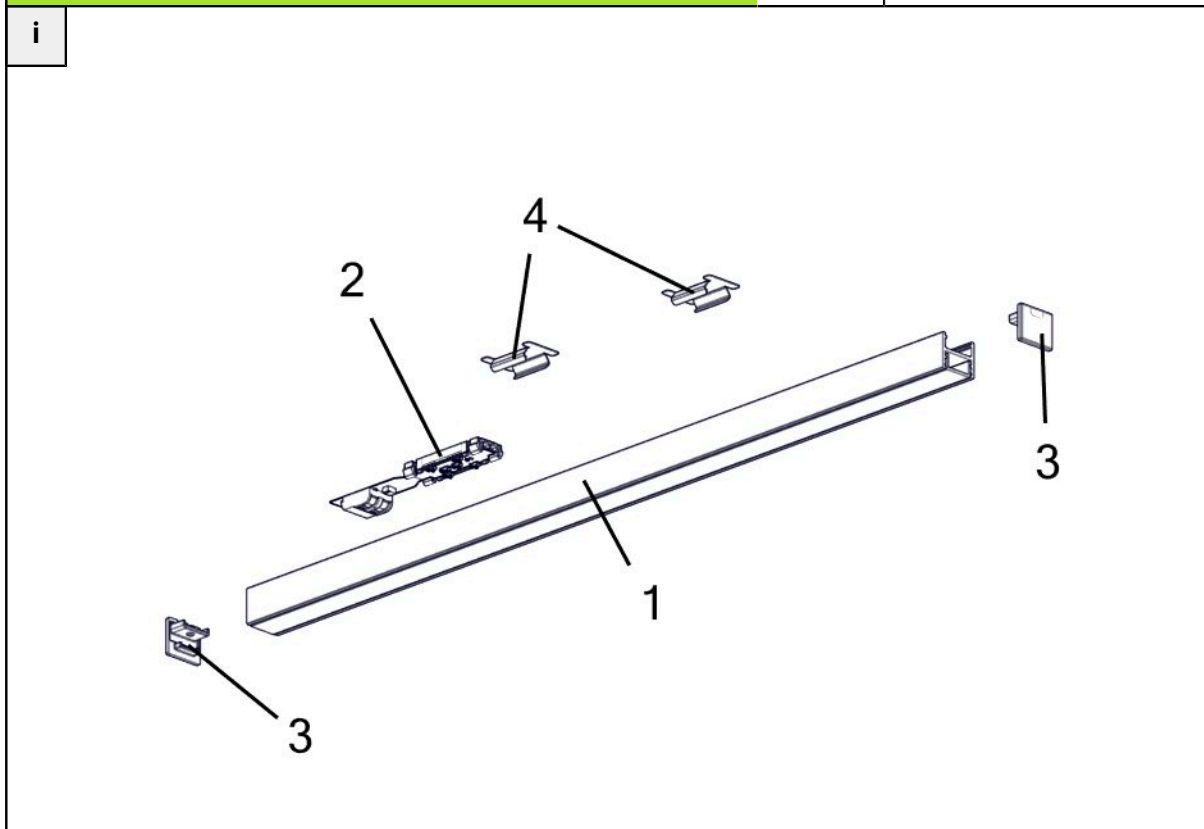
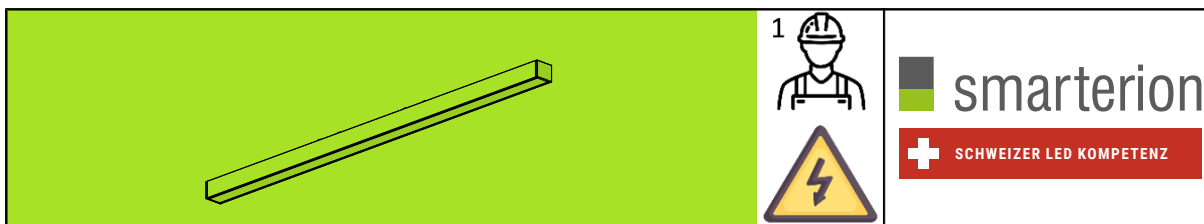
Profil optimal zuschneiden / cut profile optimal

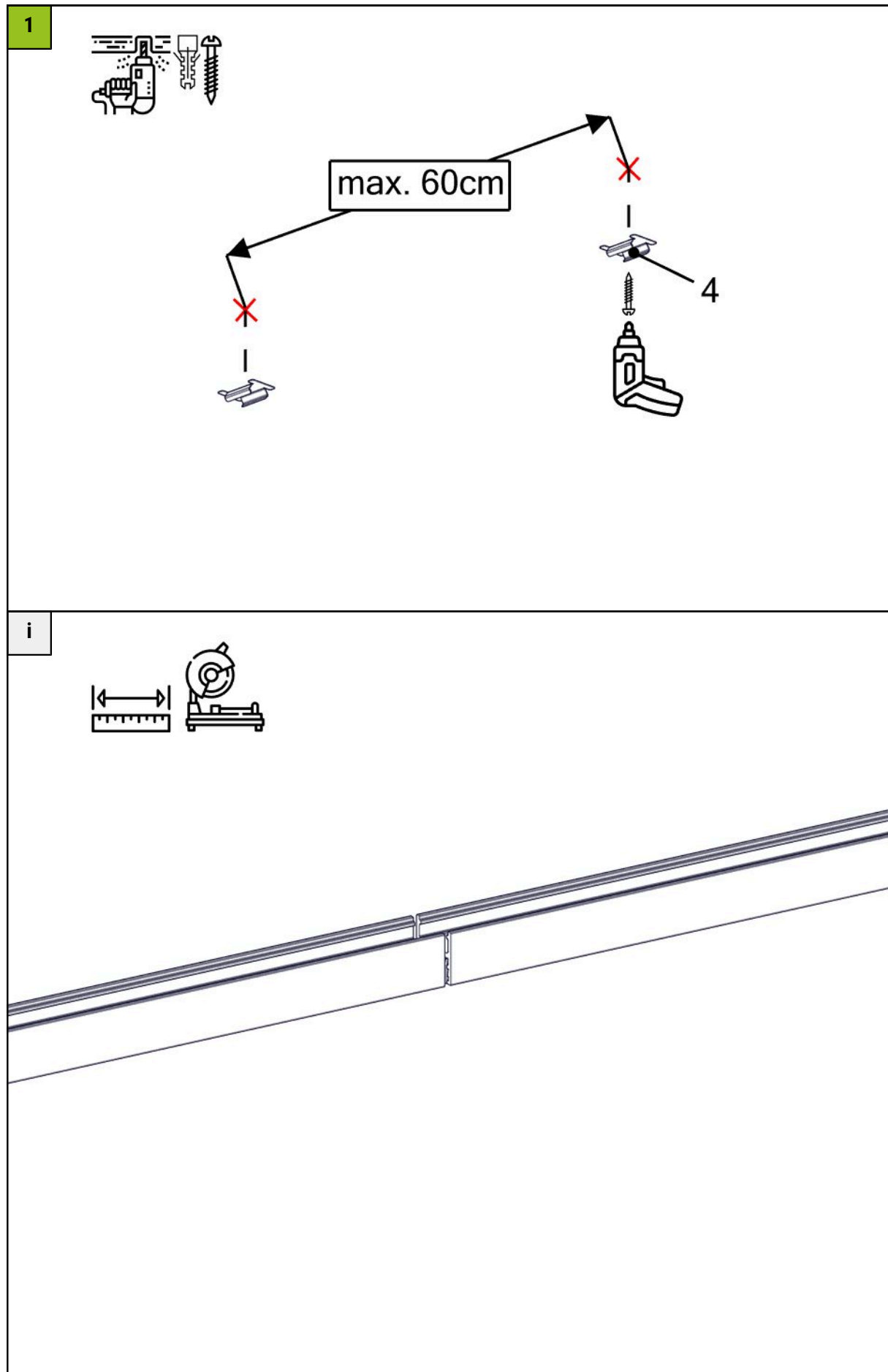
	⊕
50mm	3-5mm
100mm	
150mm	
200mm	
...	



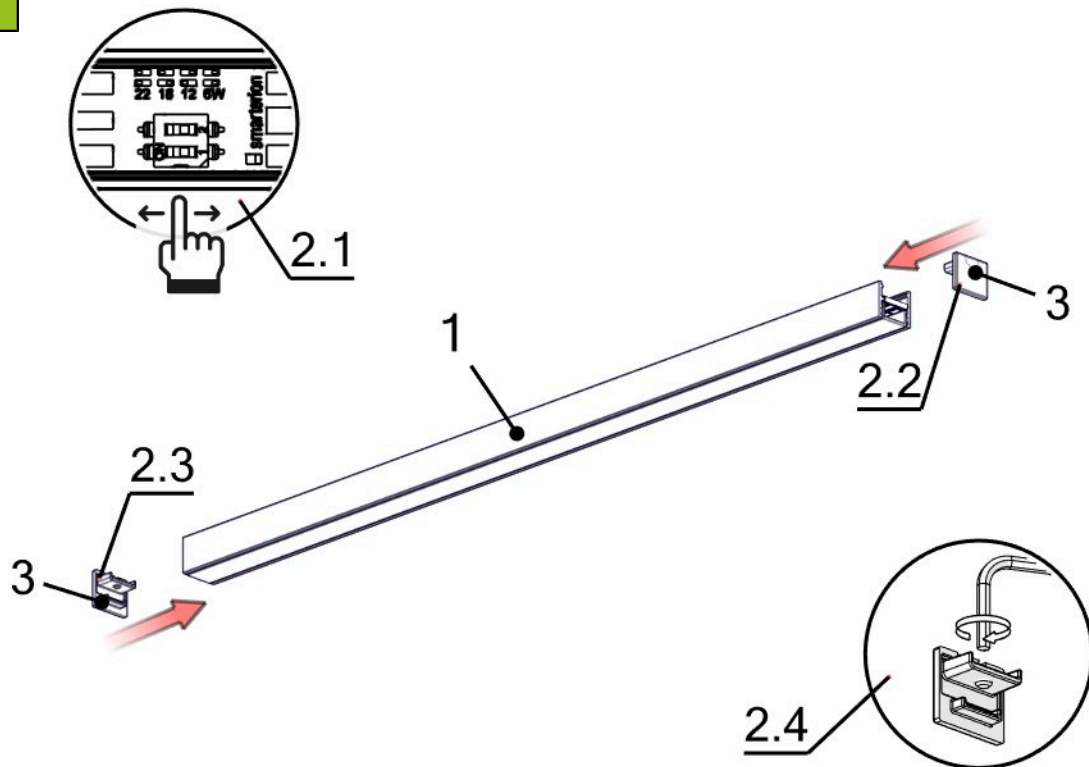
Profilzuschnitt auf Mass / cut profile to size



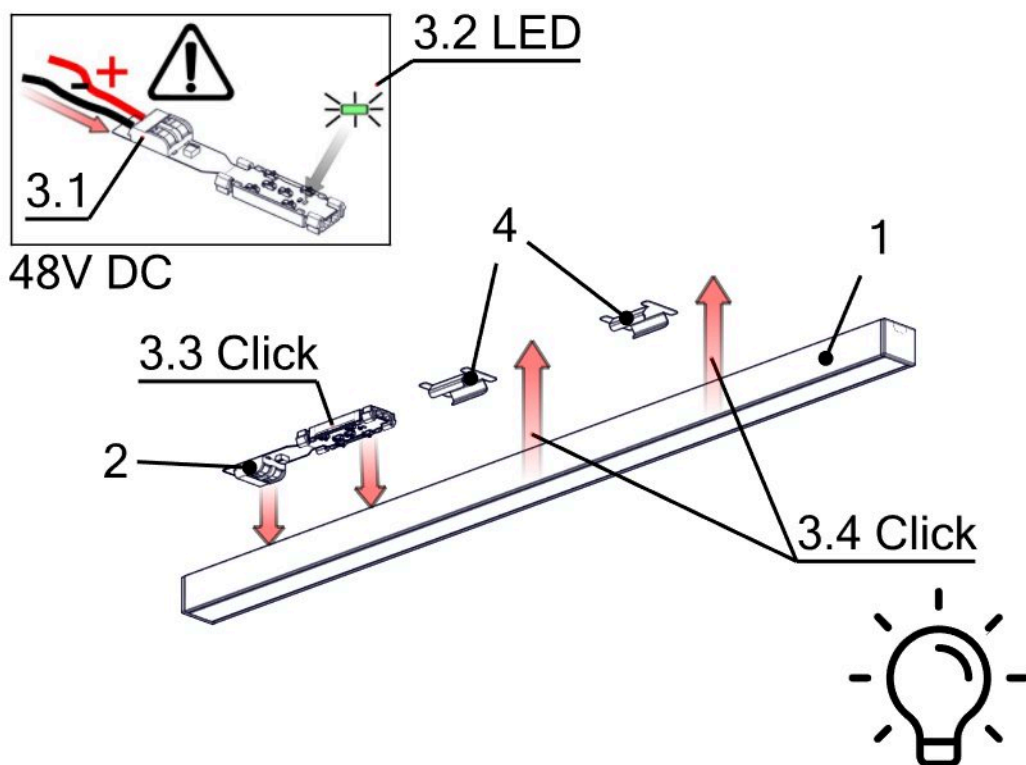


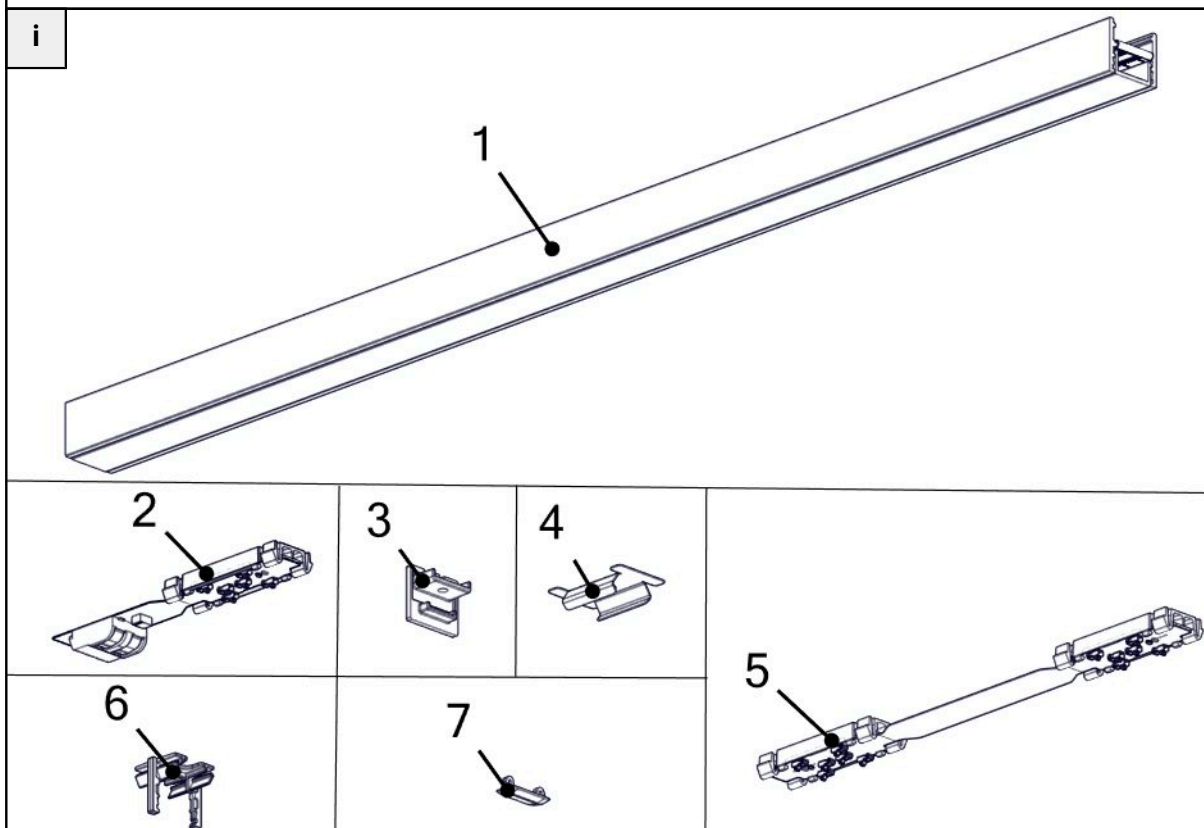
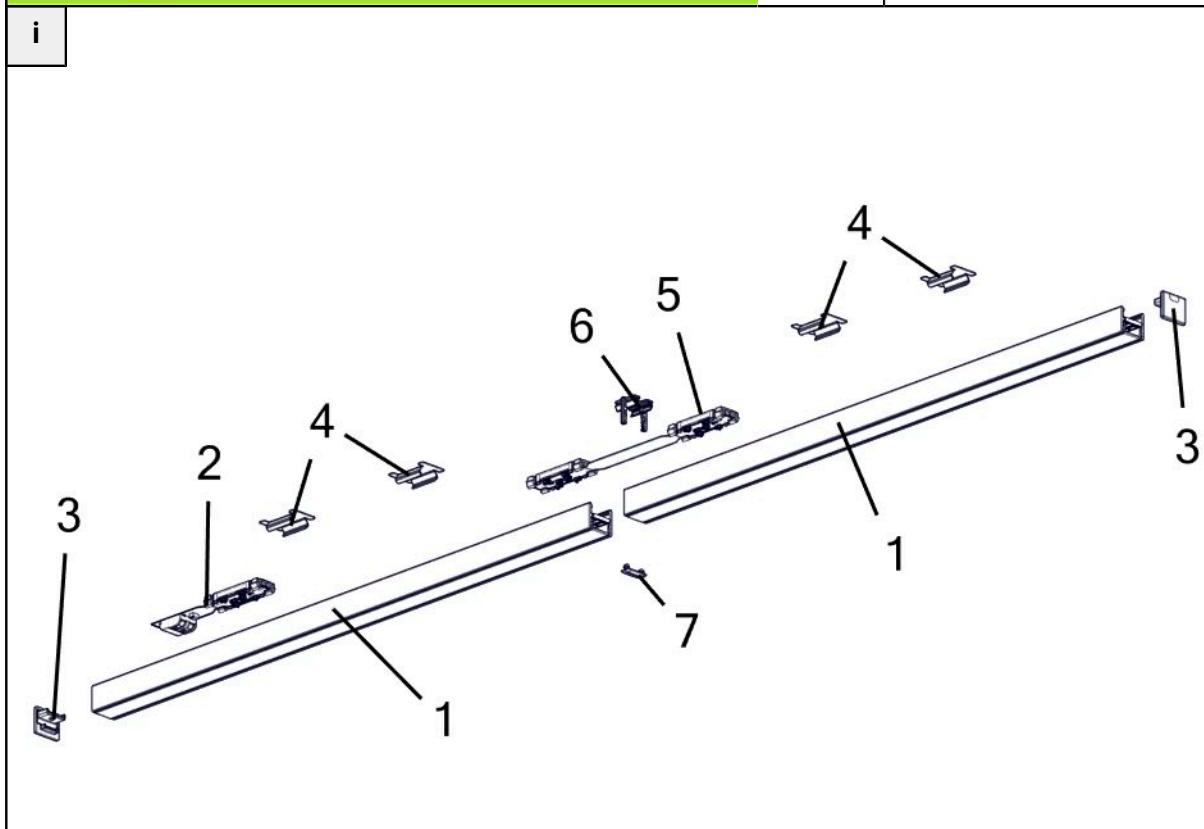
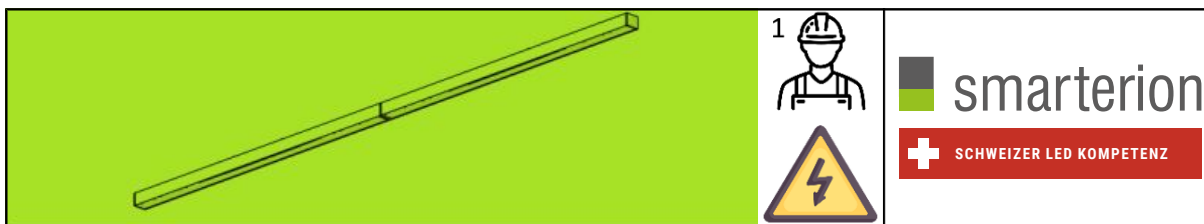


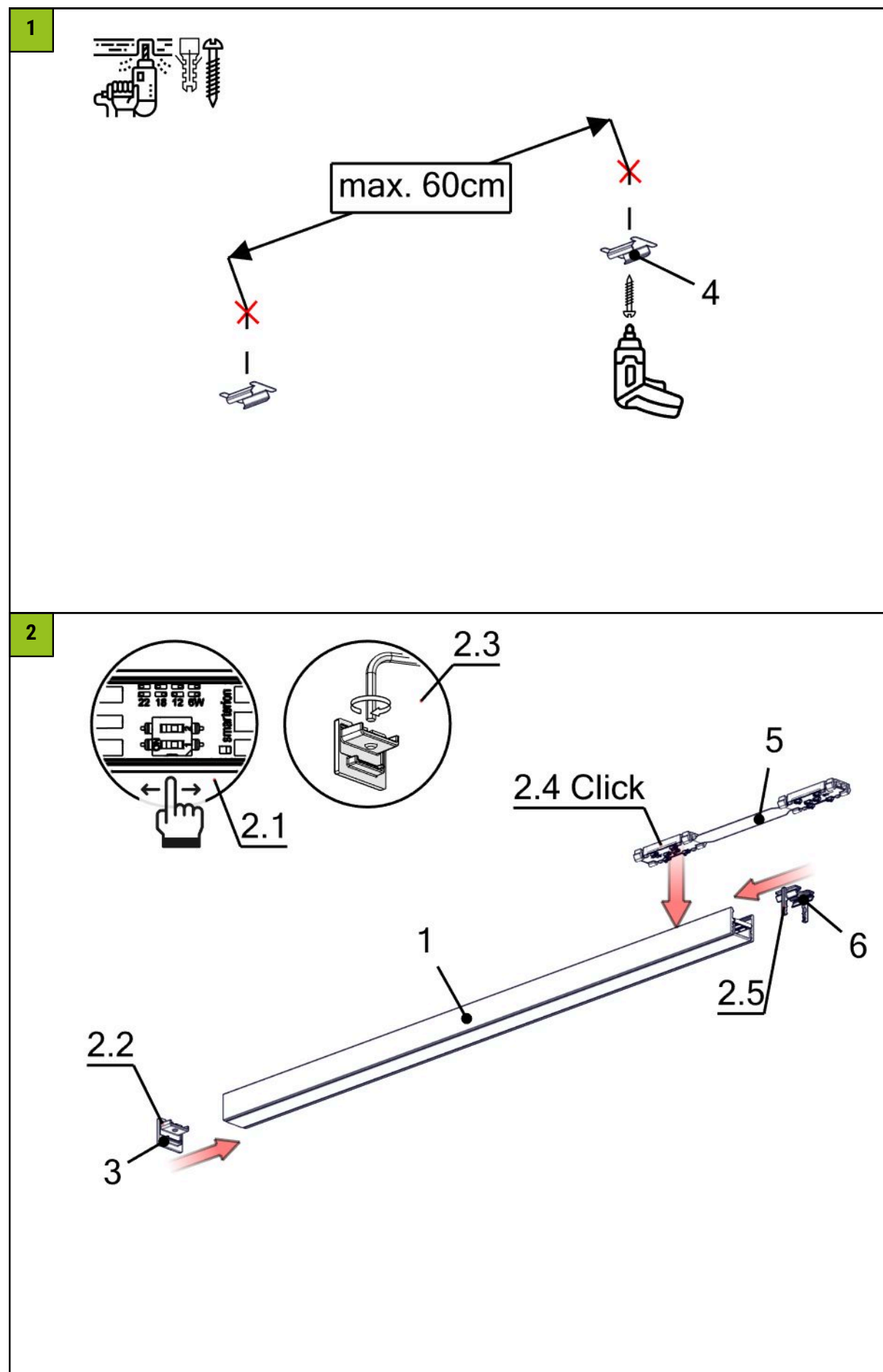
2



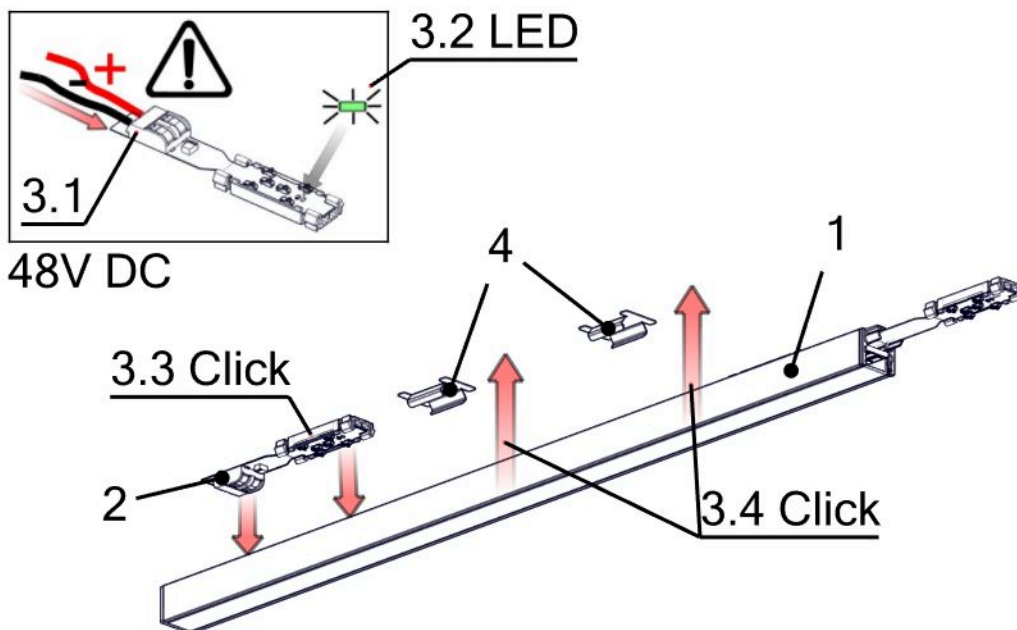
3



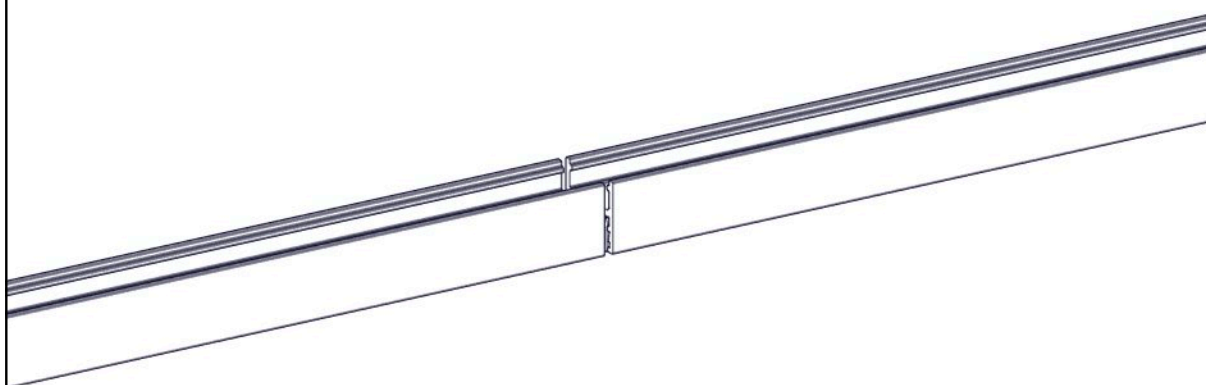
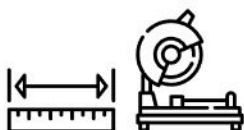


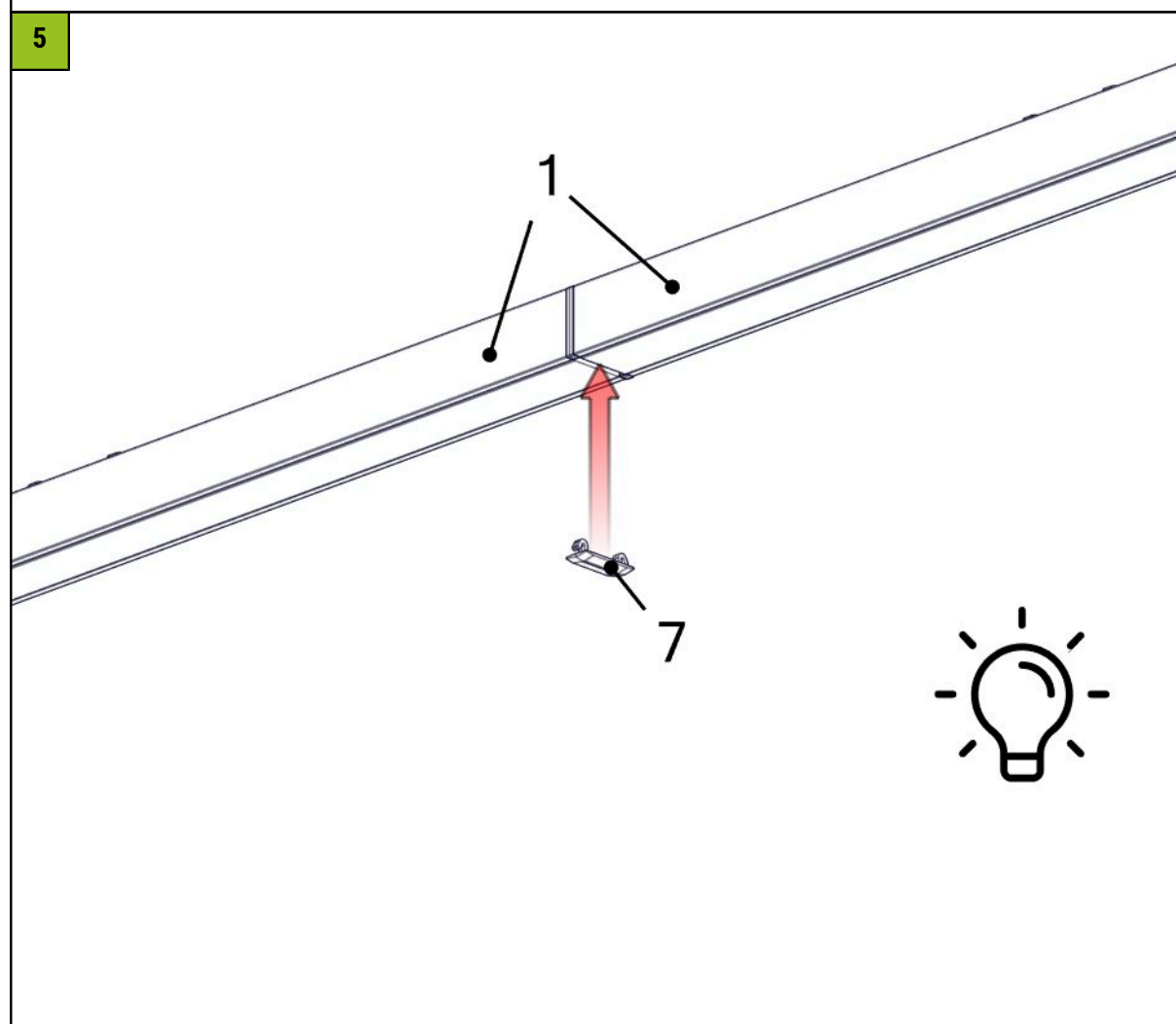
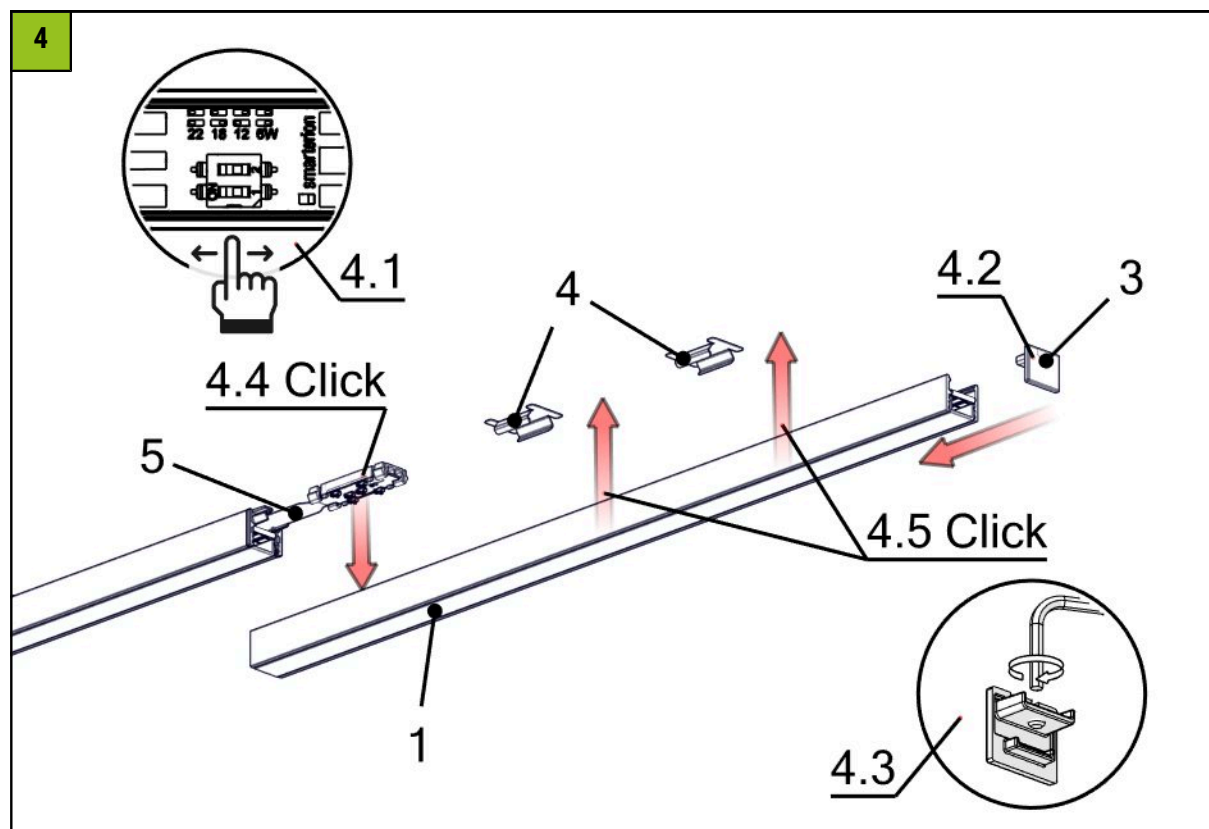


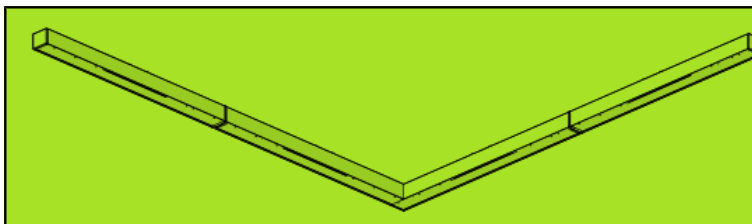
3



i

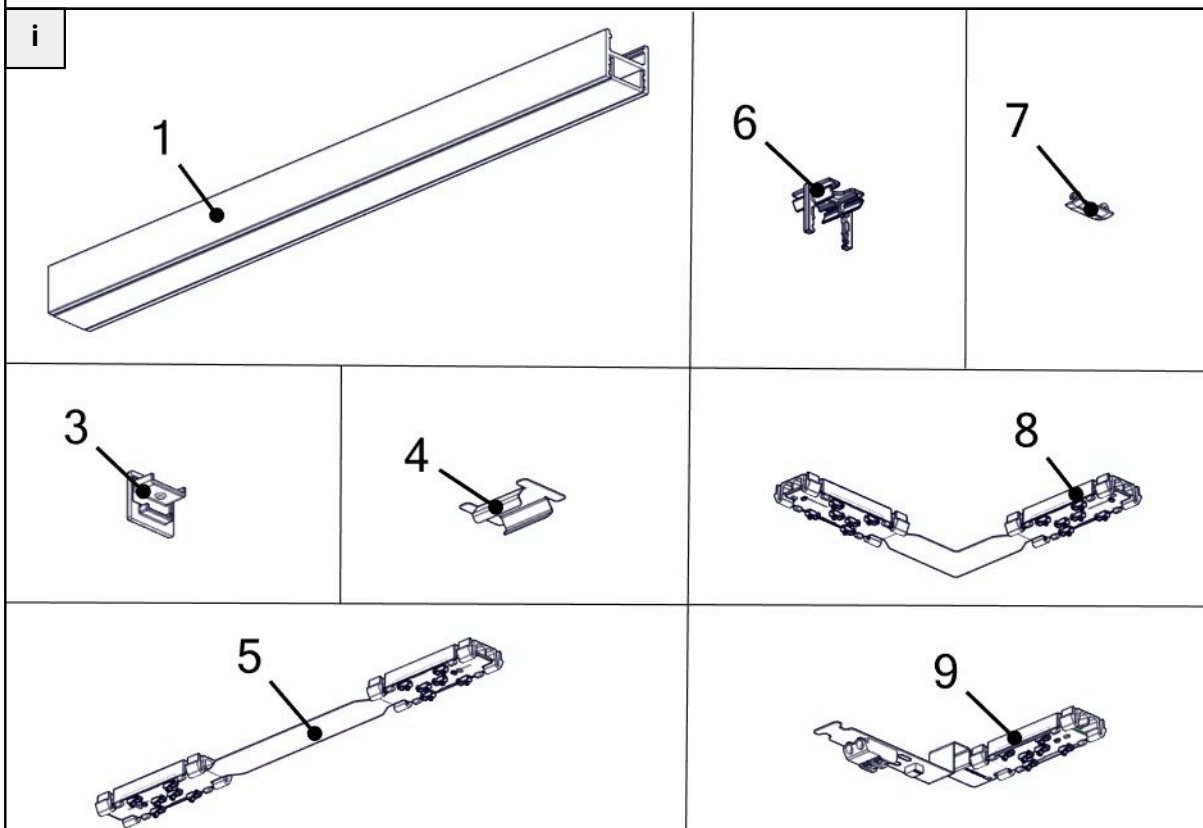
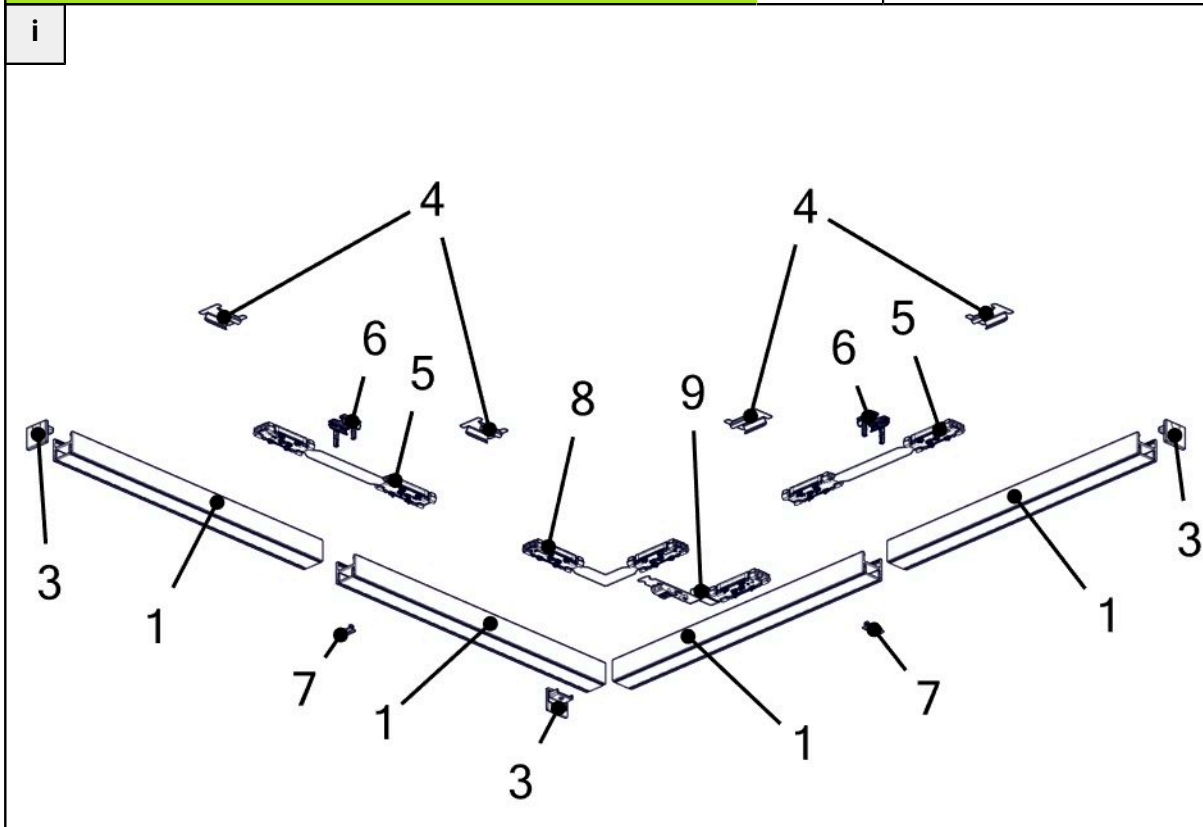


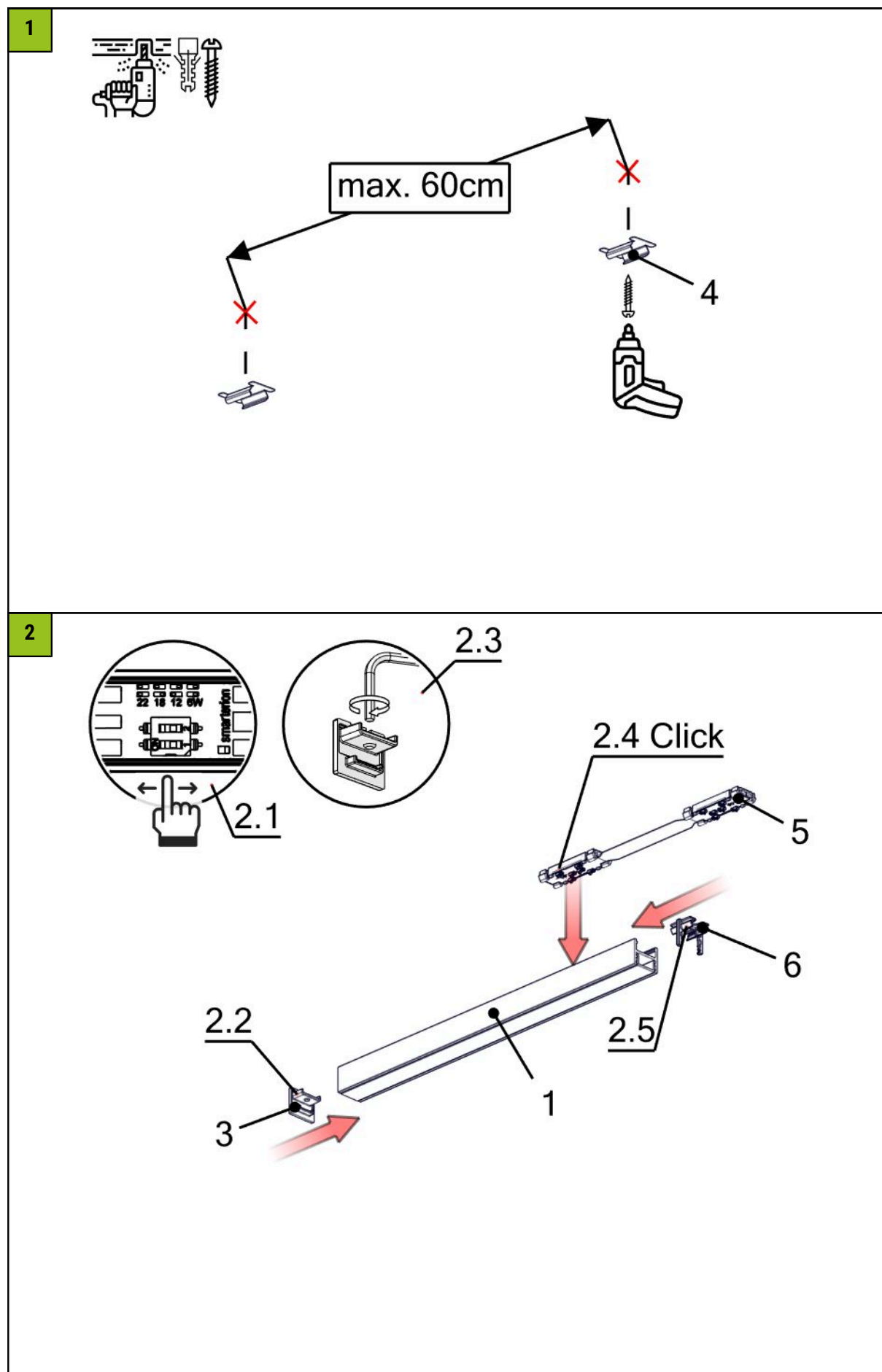




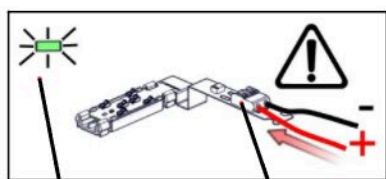
smarterion

SCHWEIZER LED KOMPETENZ





3



48V DC

3.2 LED

3.1

3.3 Click

3.4 Click

9

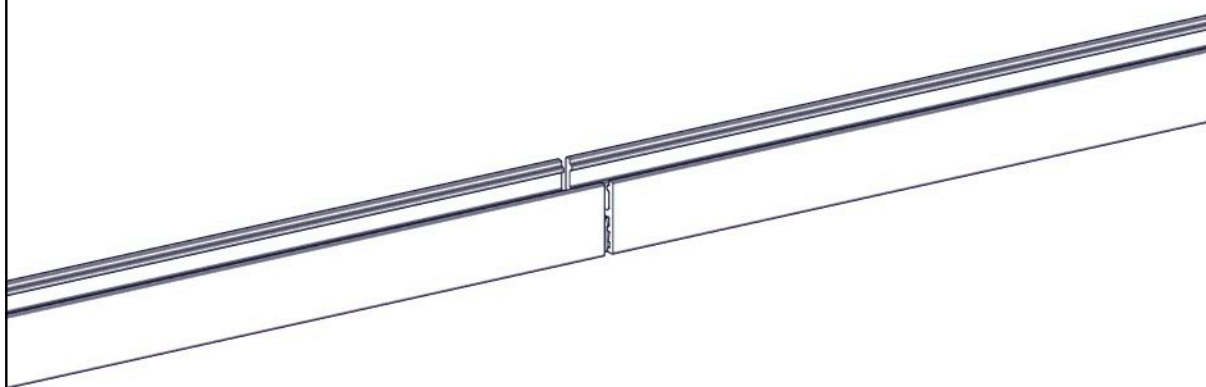
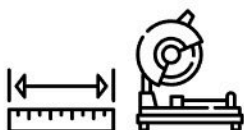
4

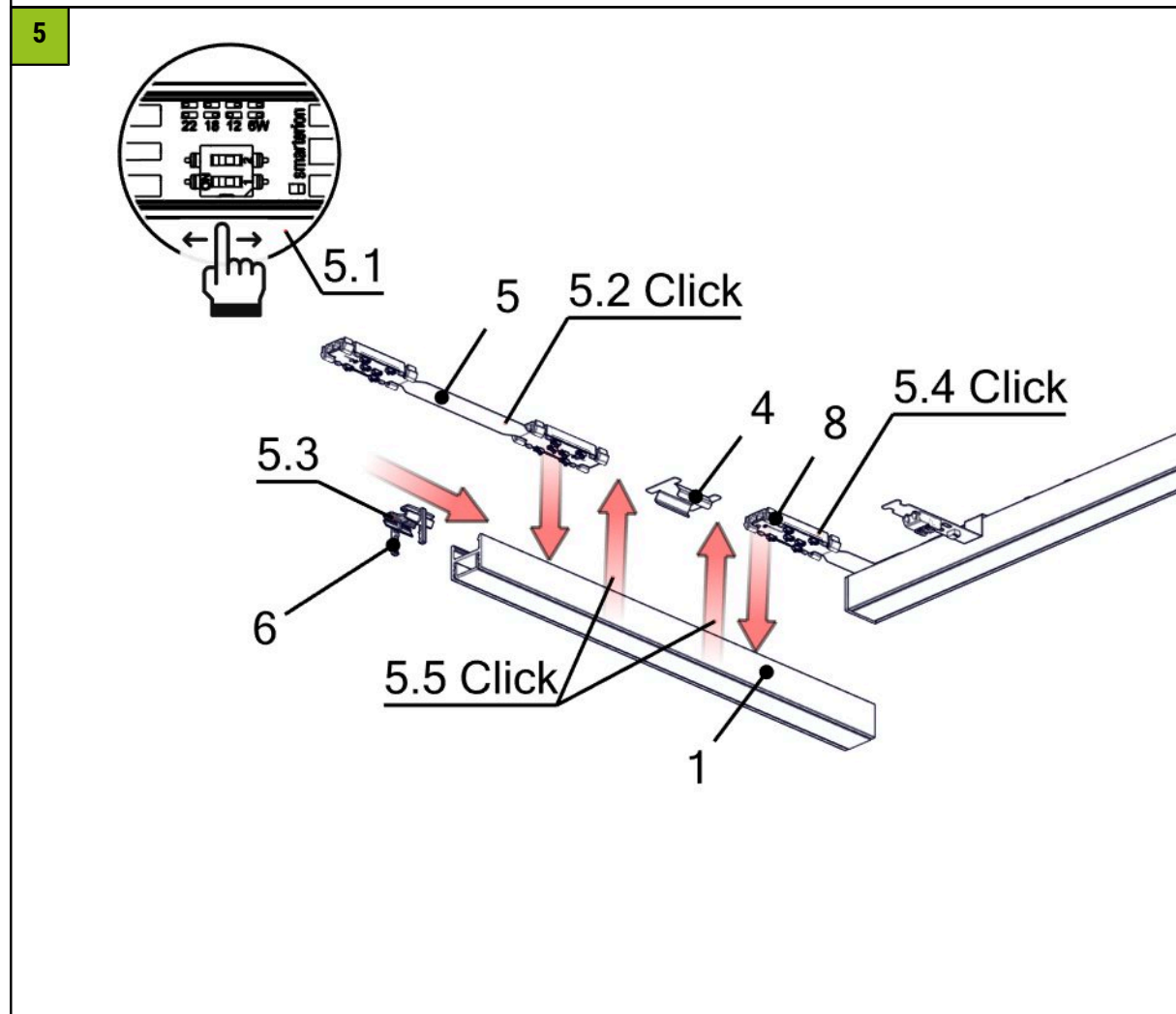
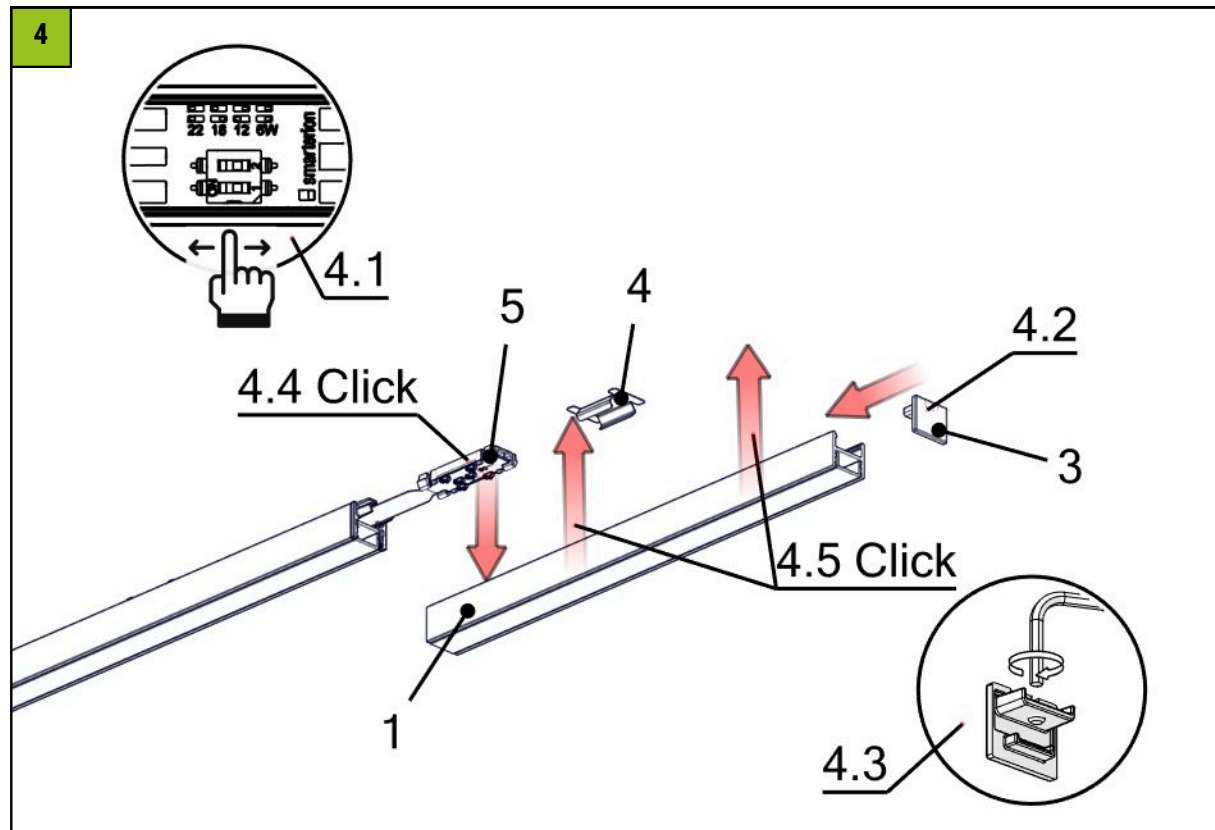
8

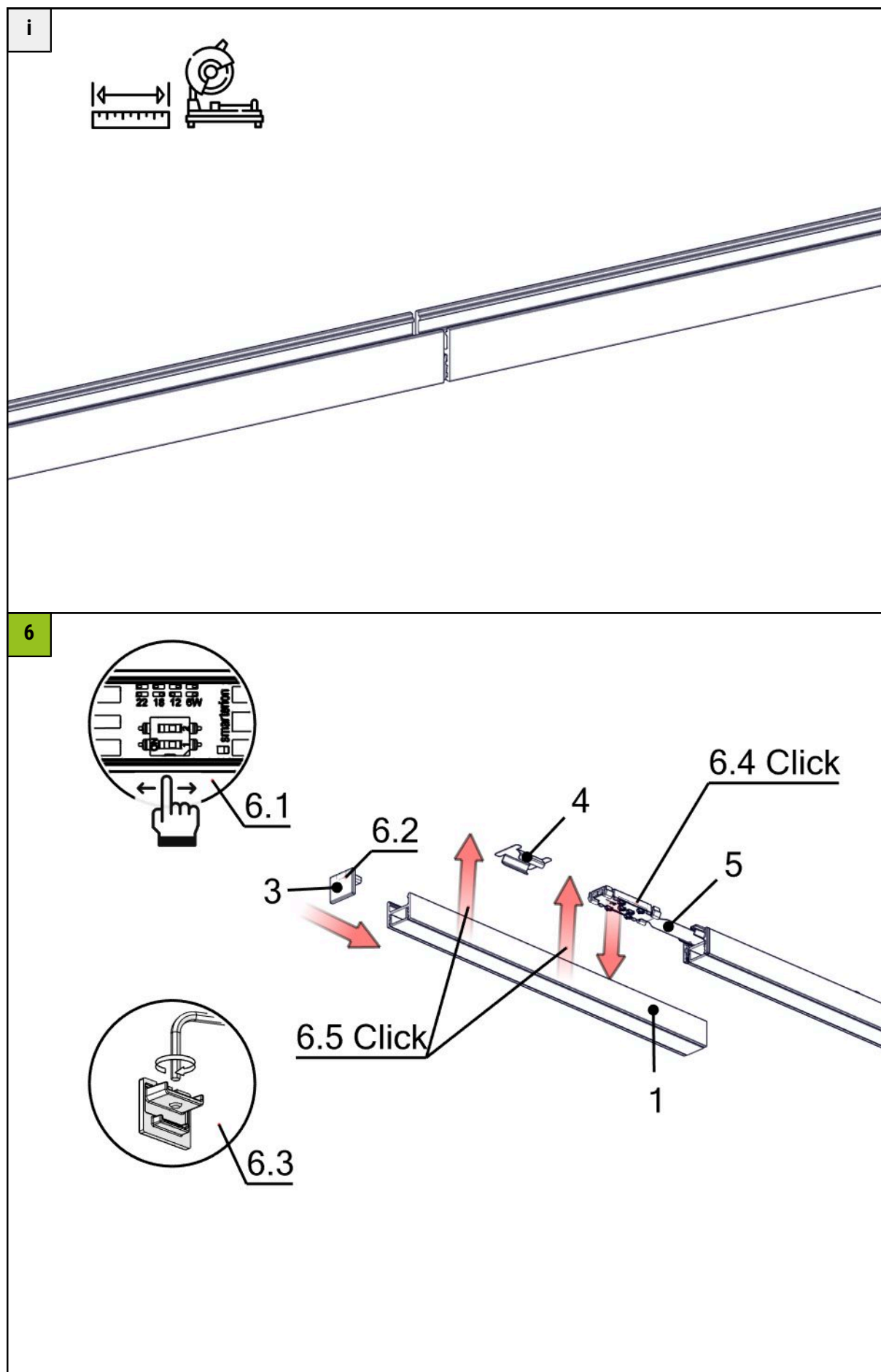
3.5 Click

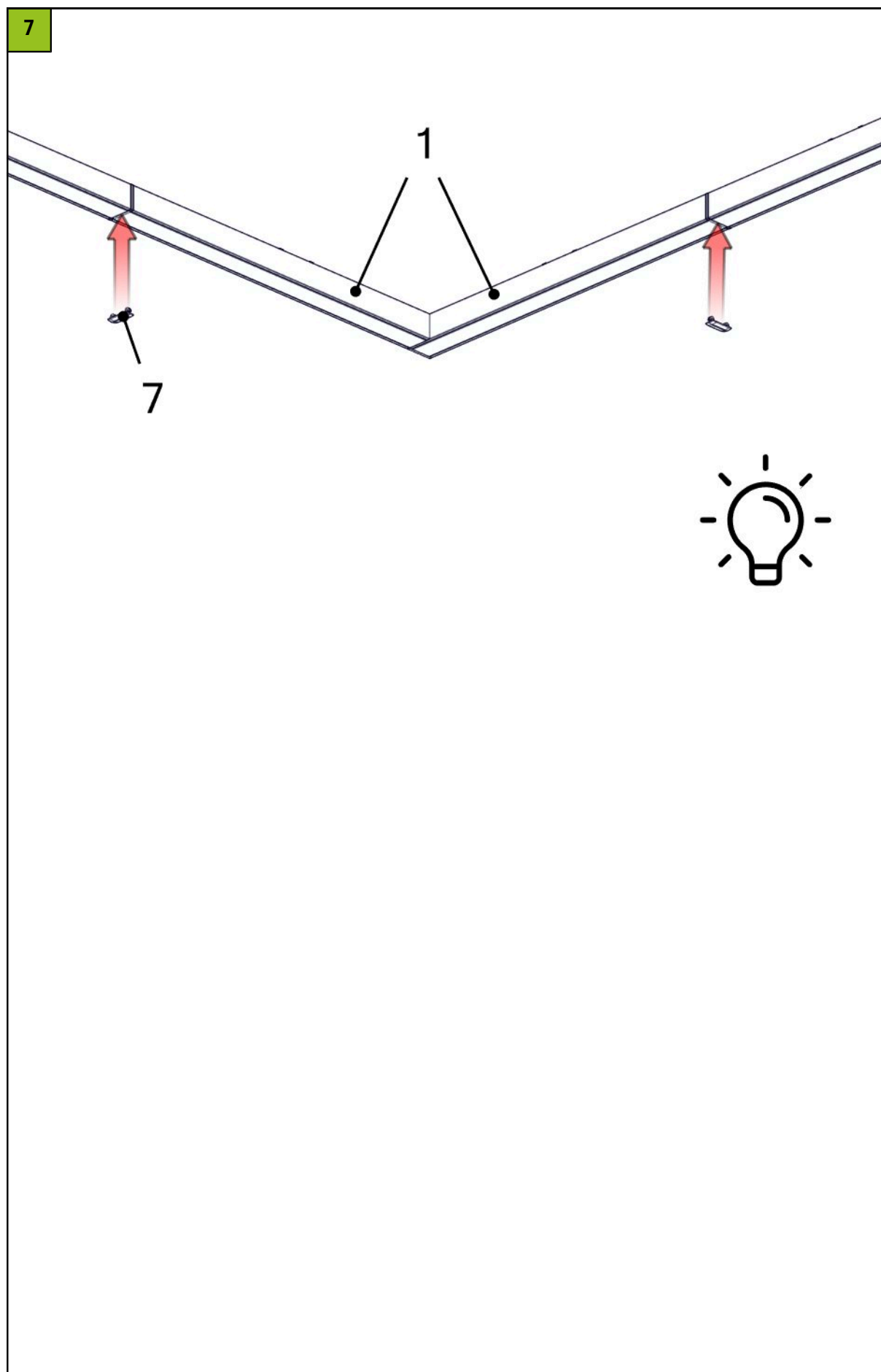
1

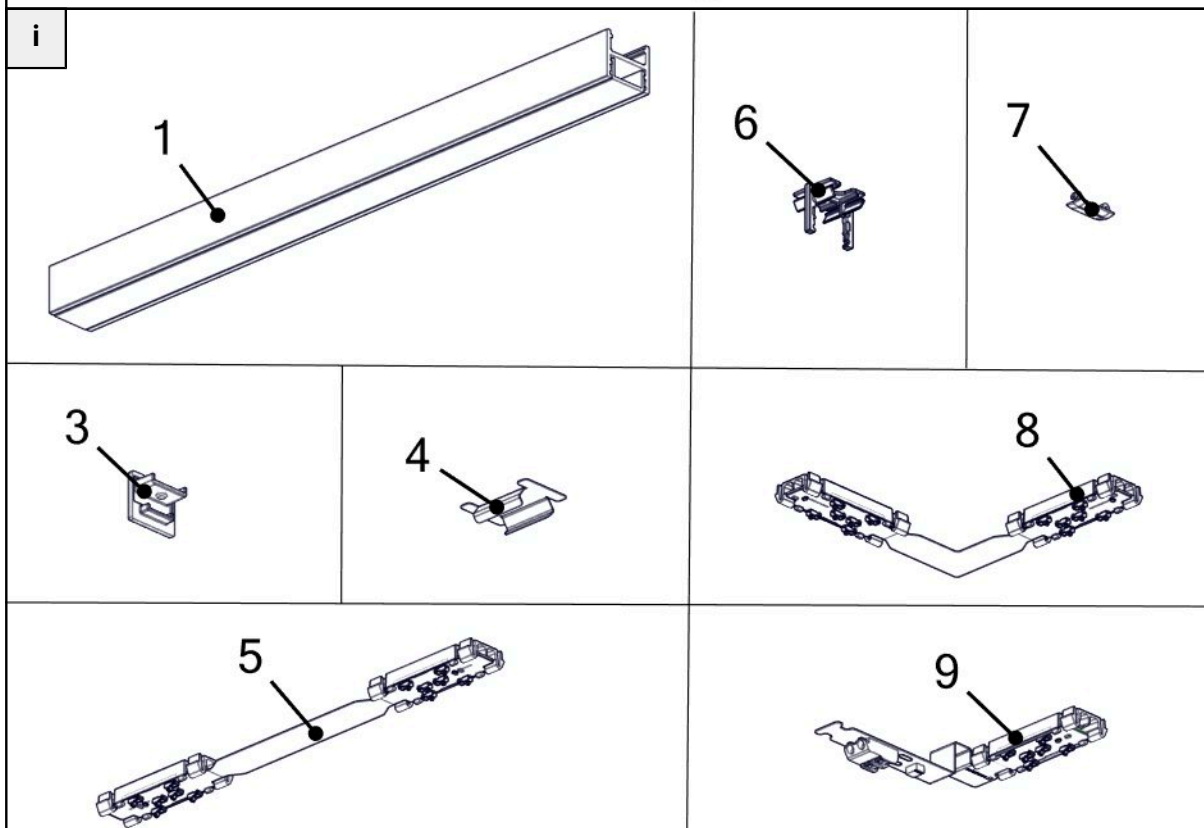
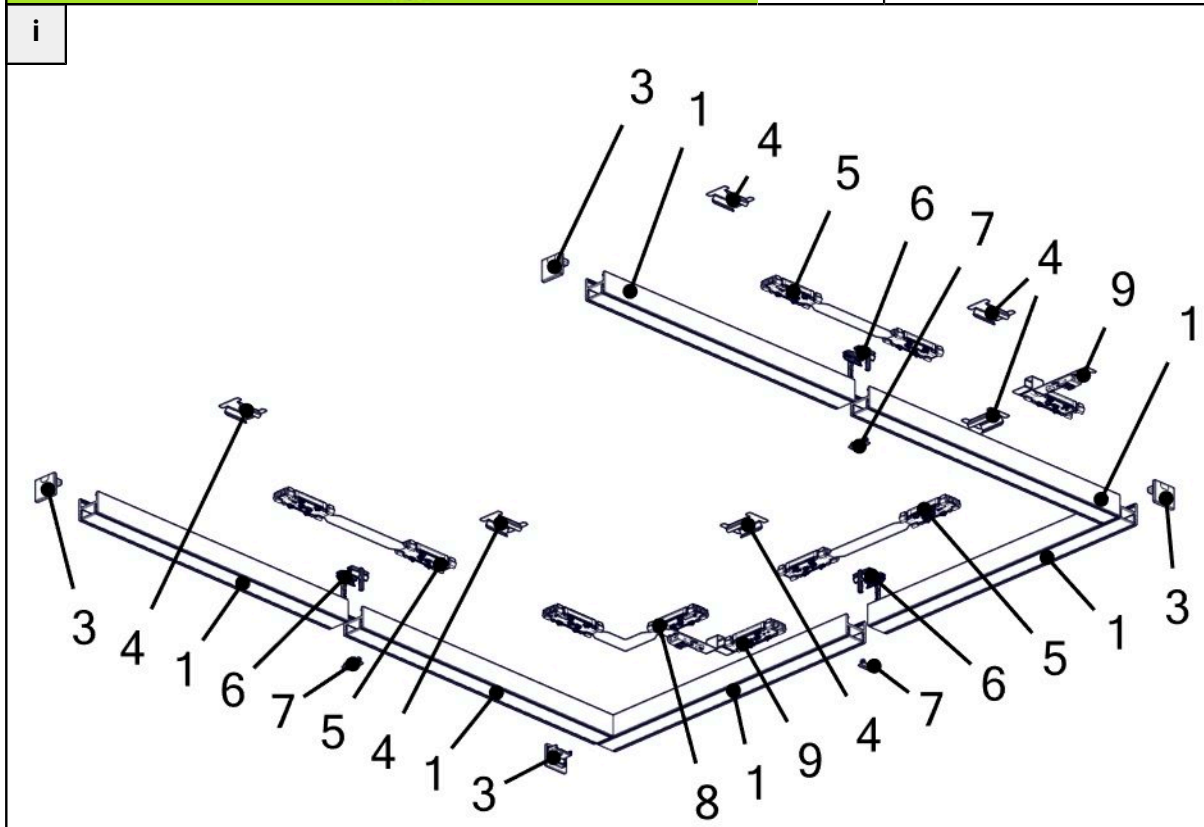
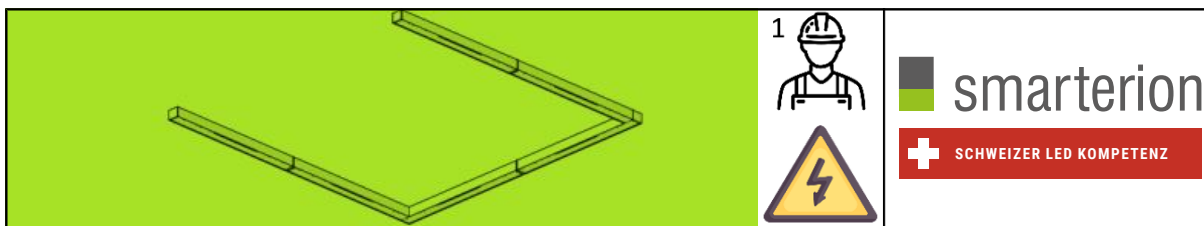
i



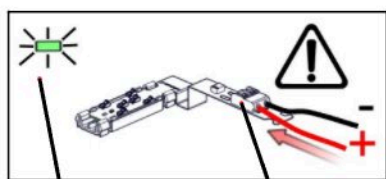








3



48V DC

3.2 LED

3.1

3.3 Click

3.4 Click

9

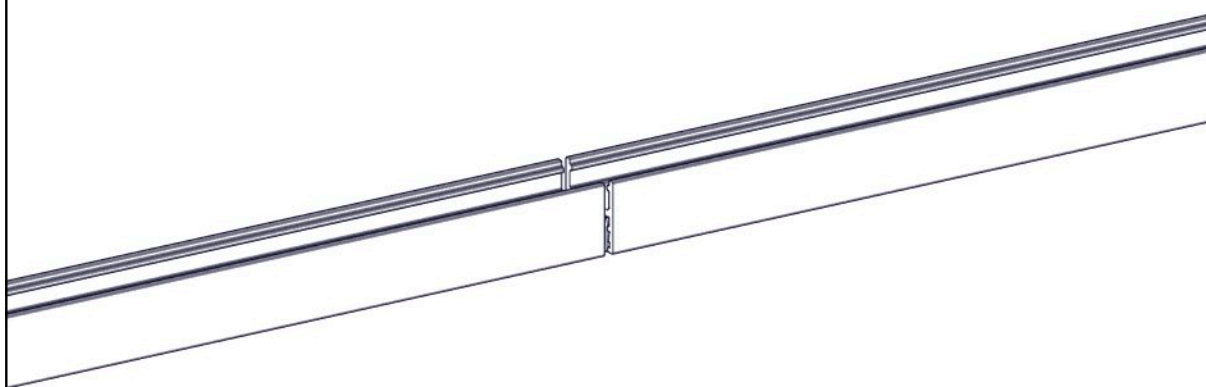
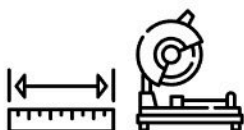
4

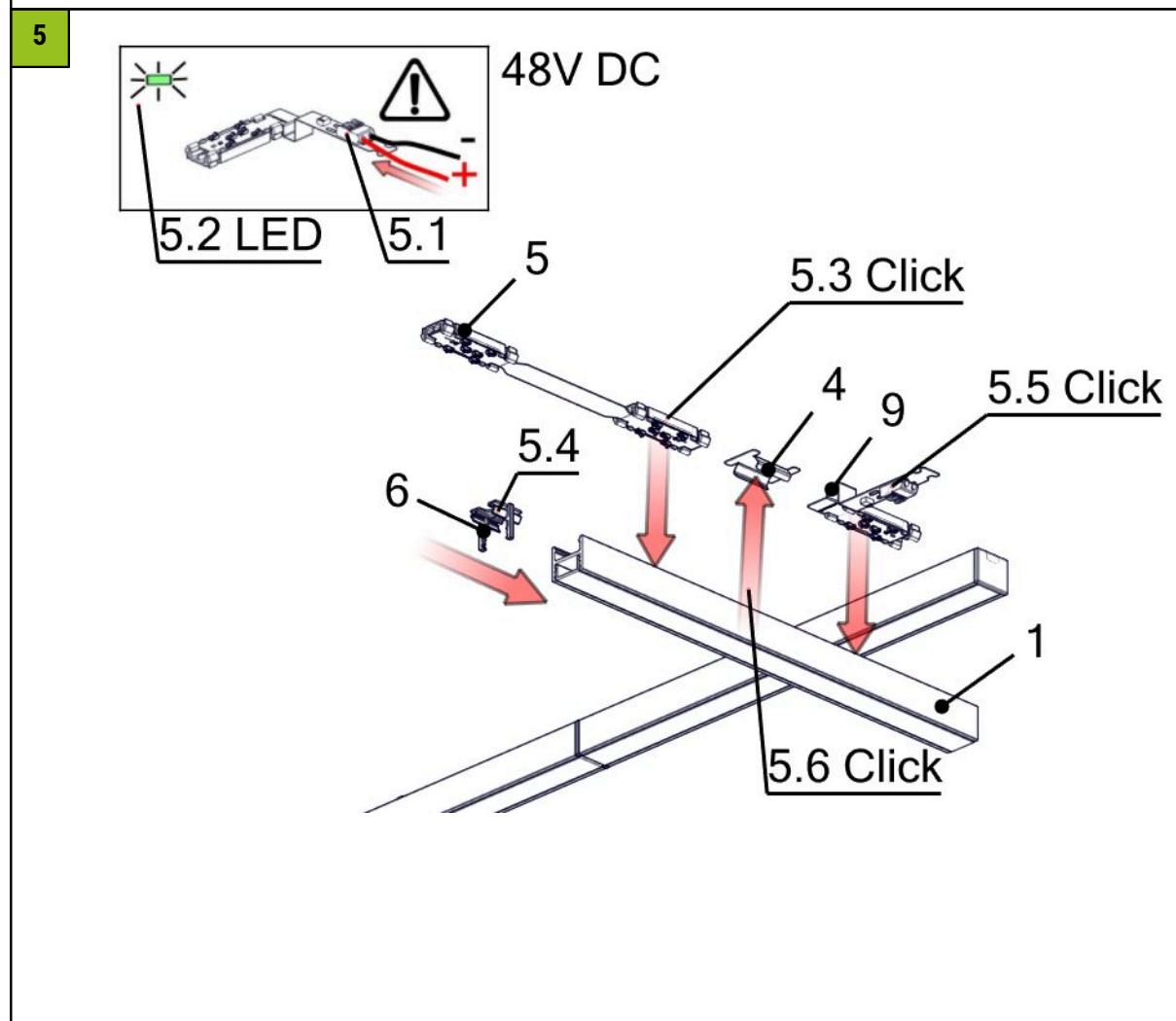
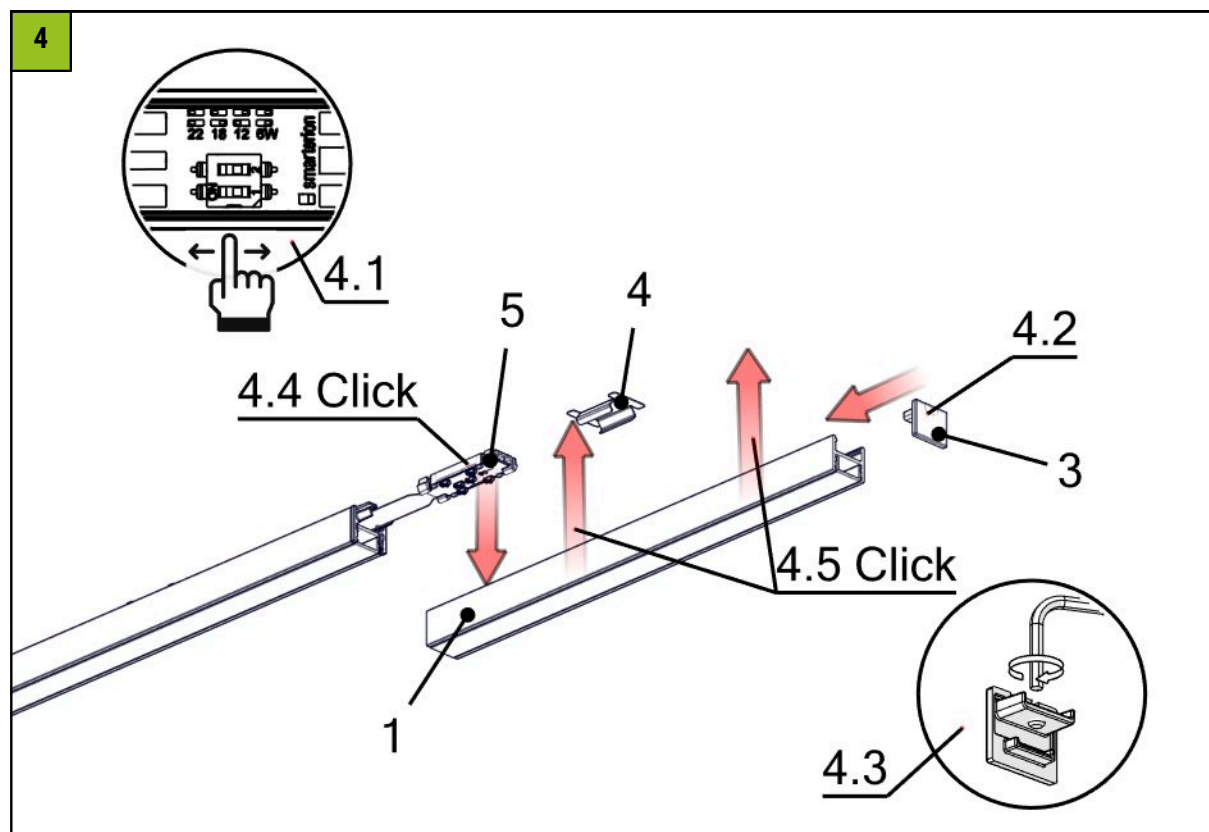
8

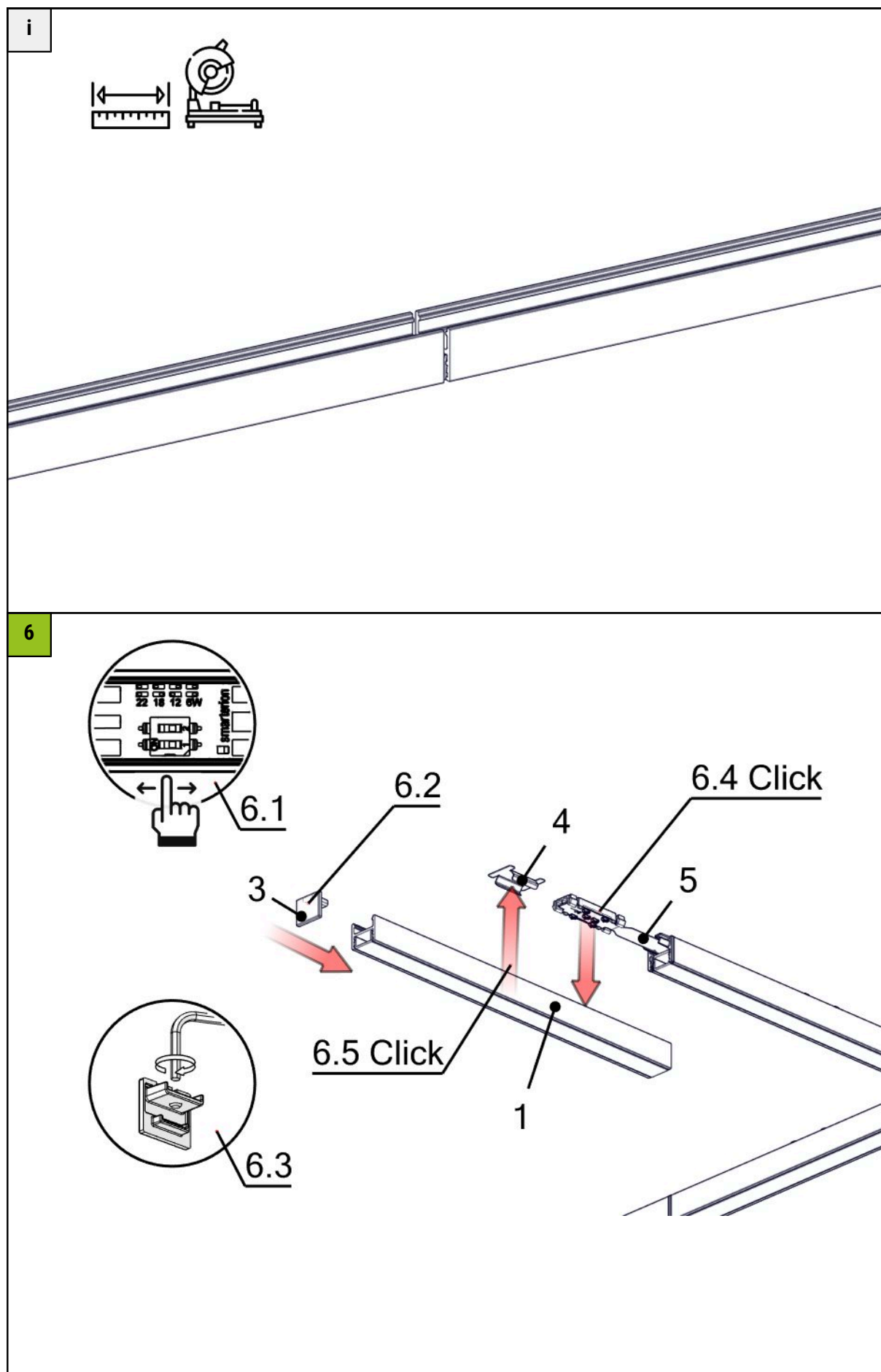
3.5 Click

1

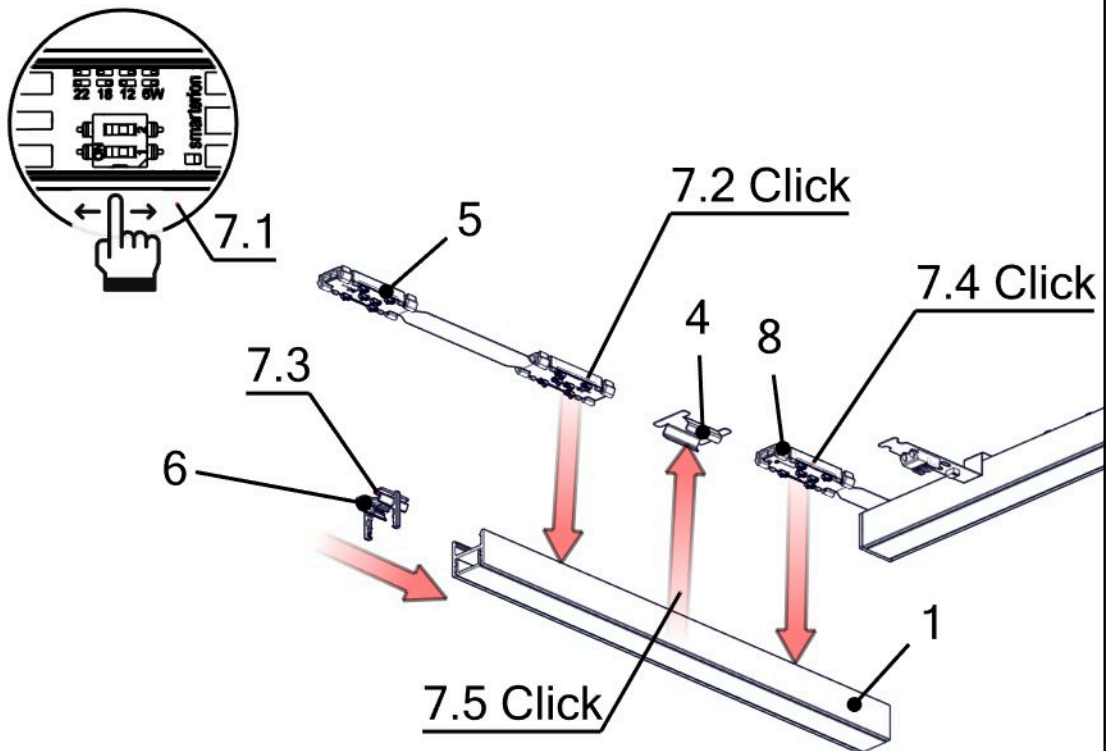
i



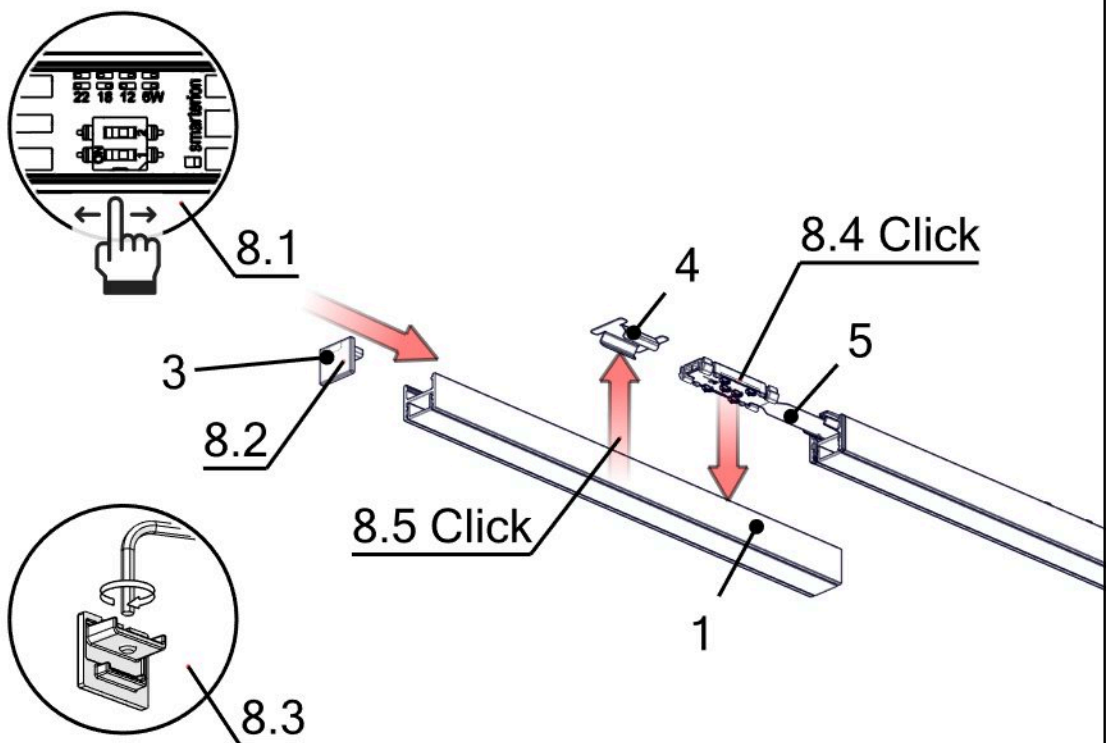


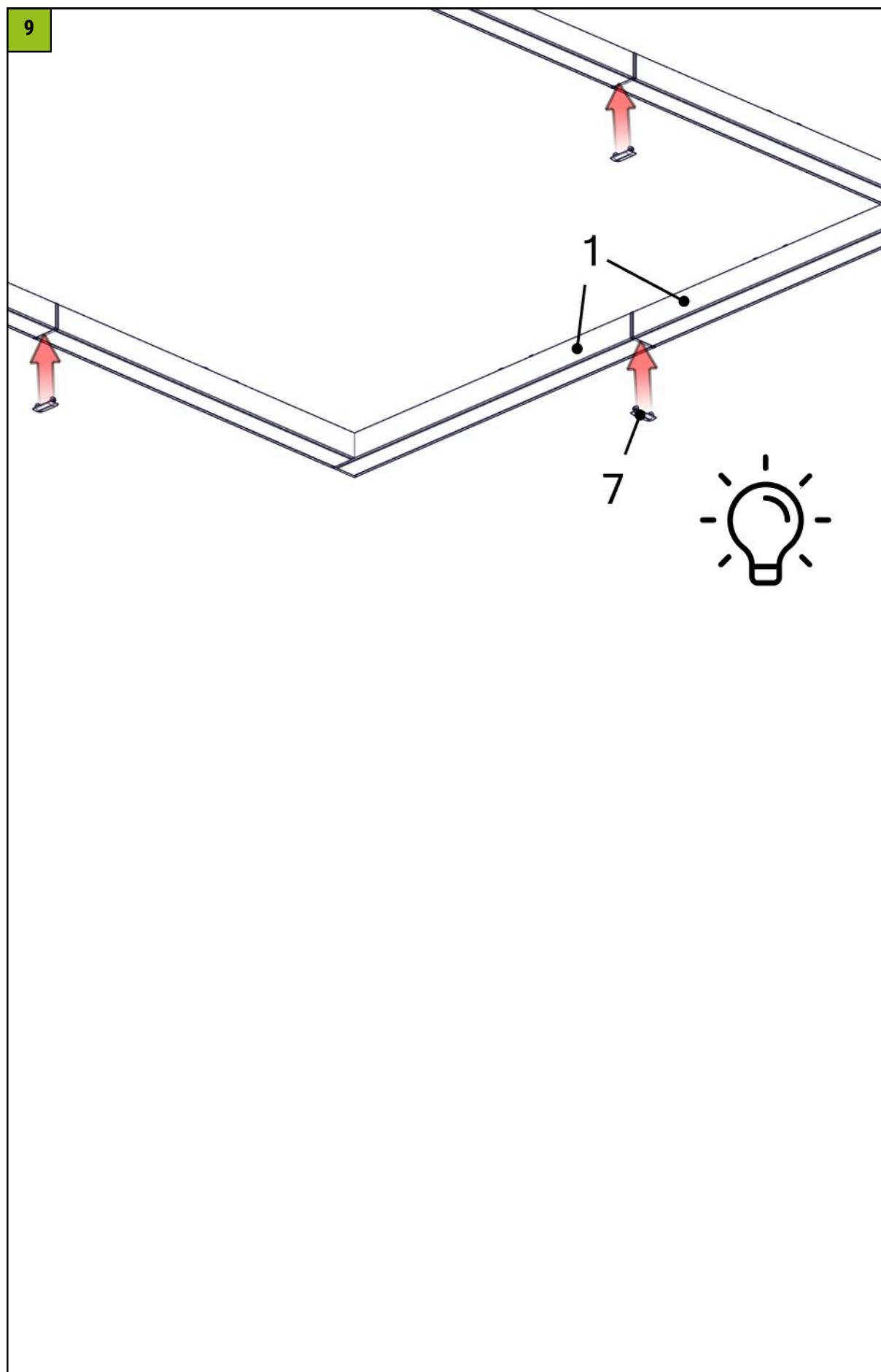


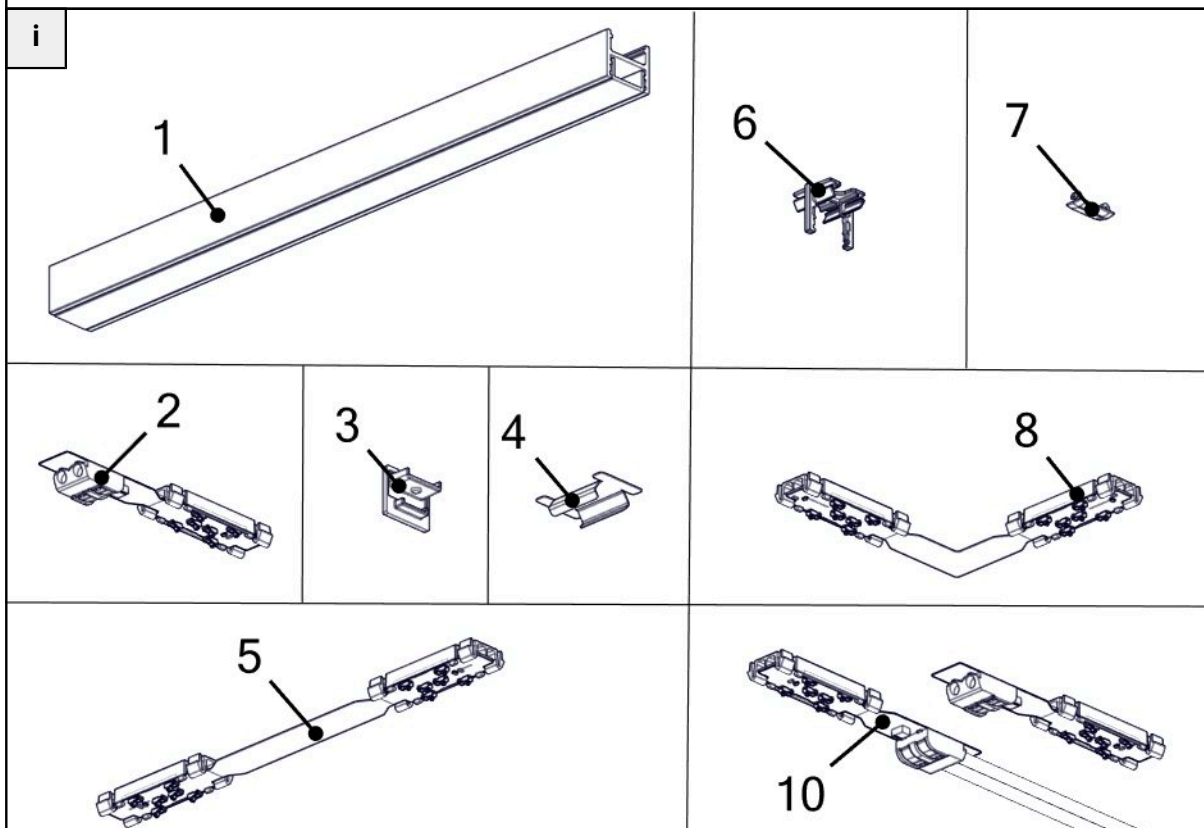
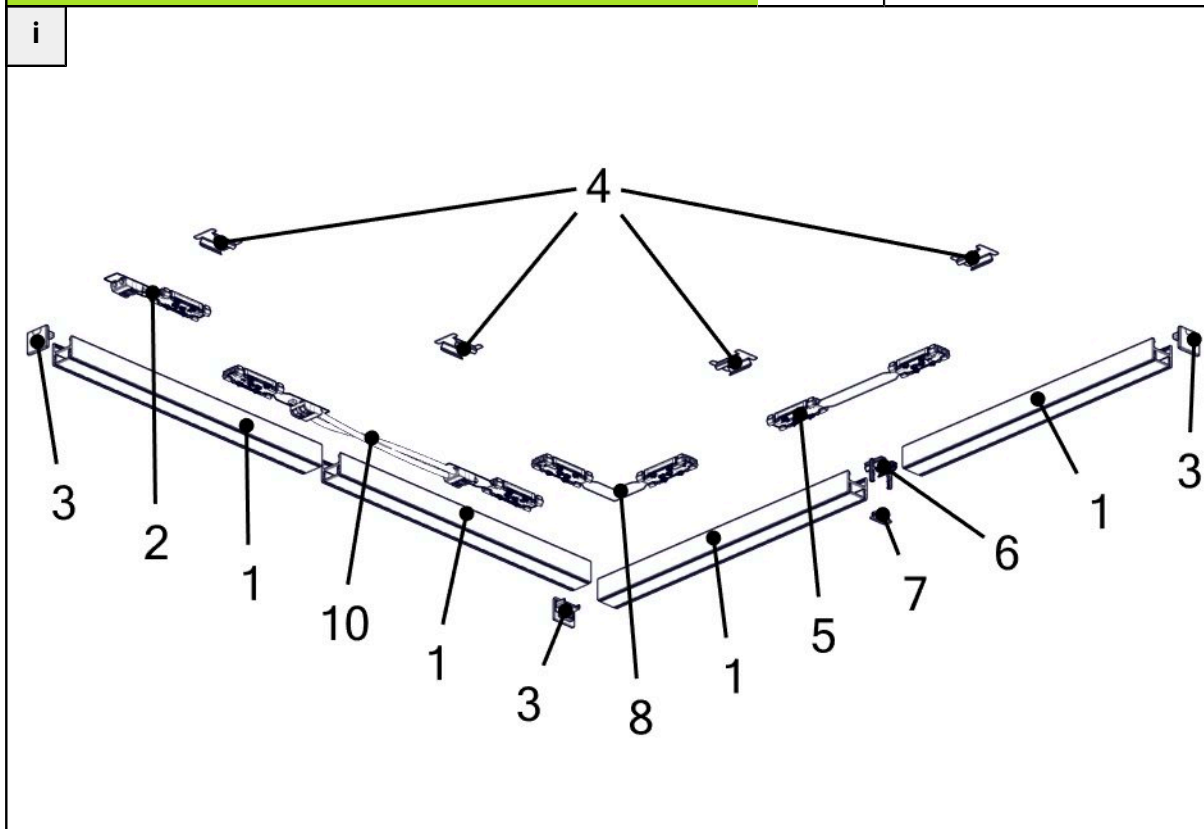
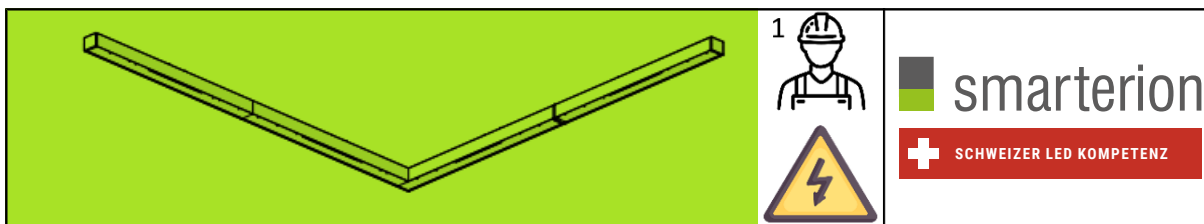
7



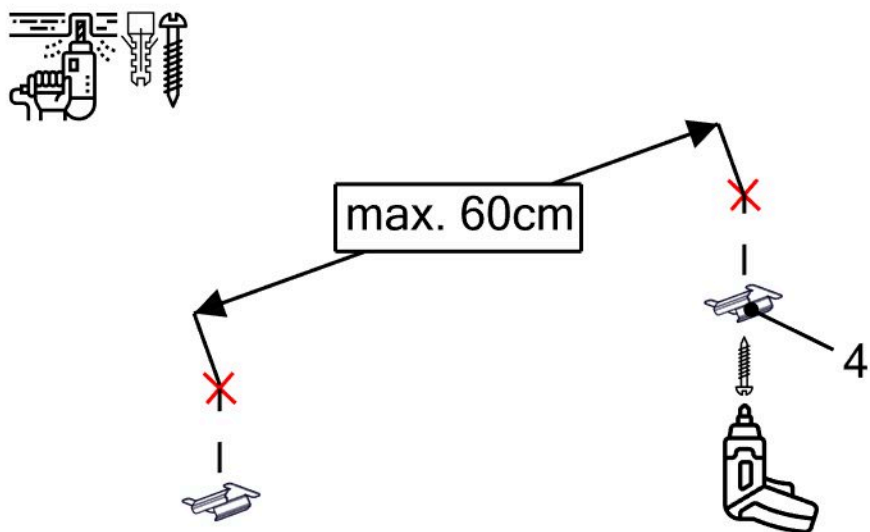
8



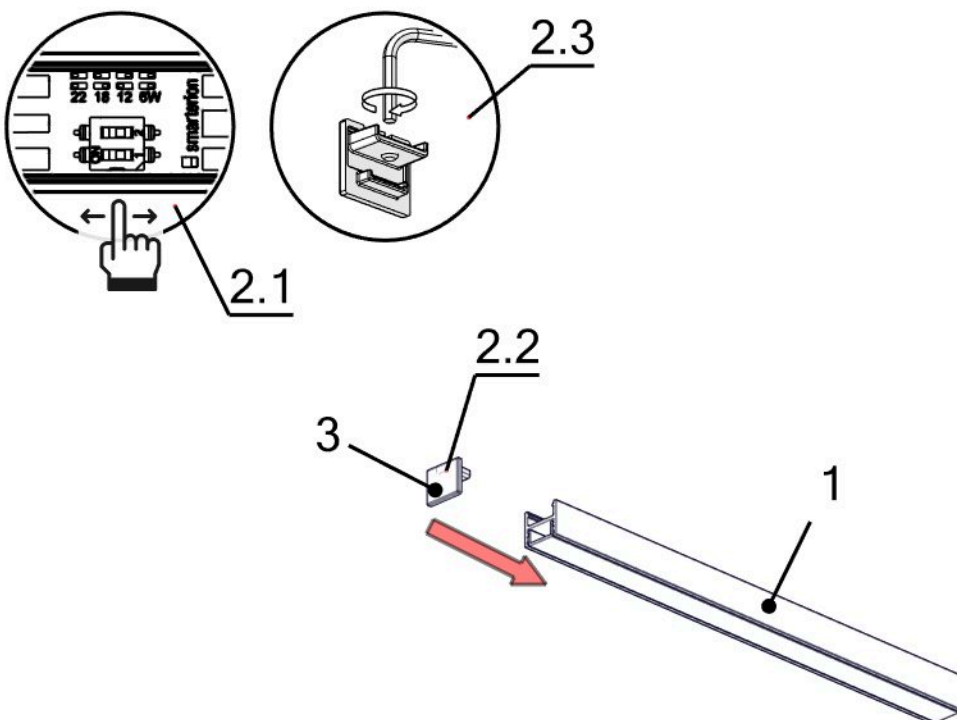




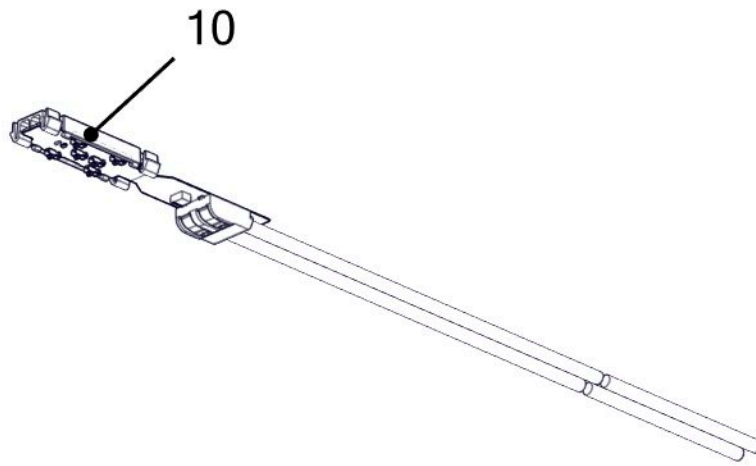
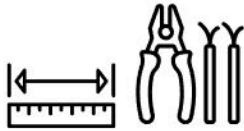
1



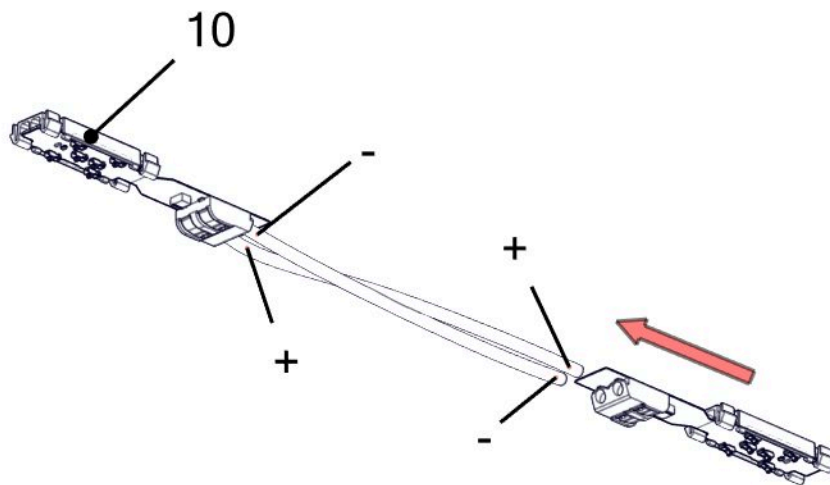
2



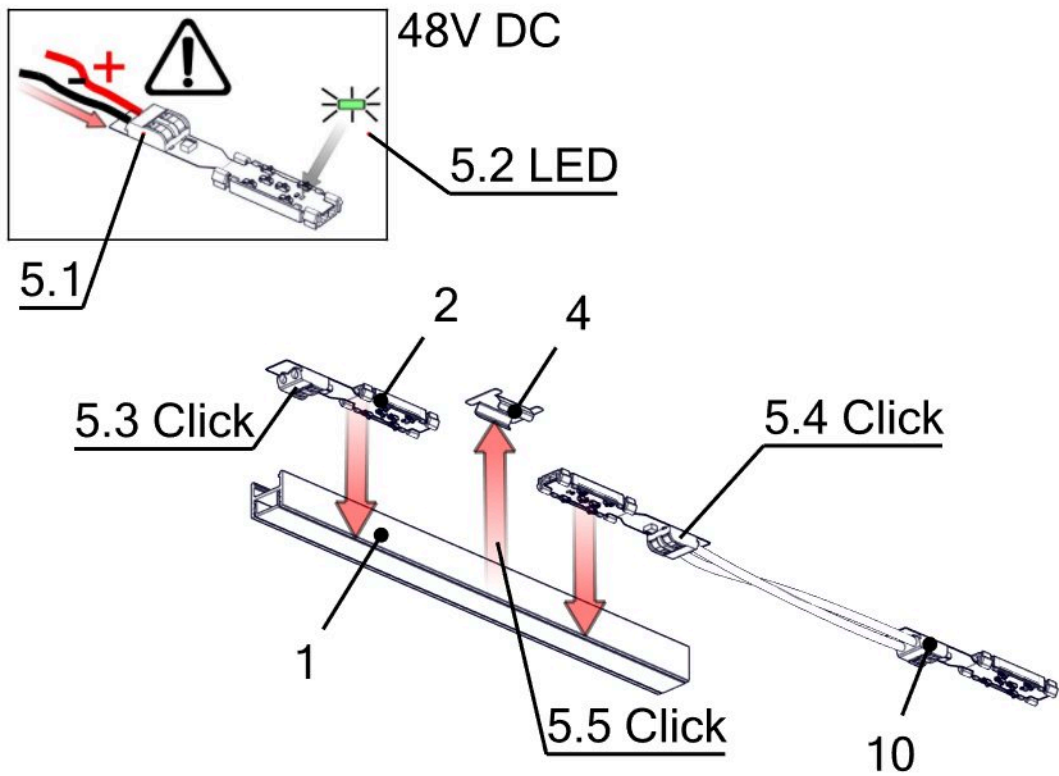
3



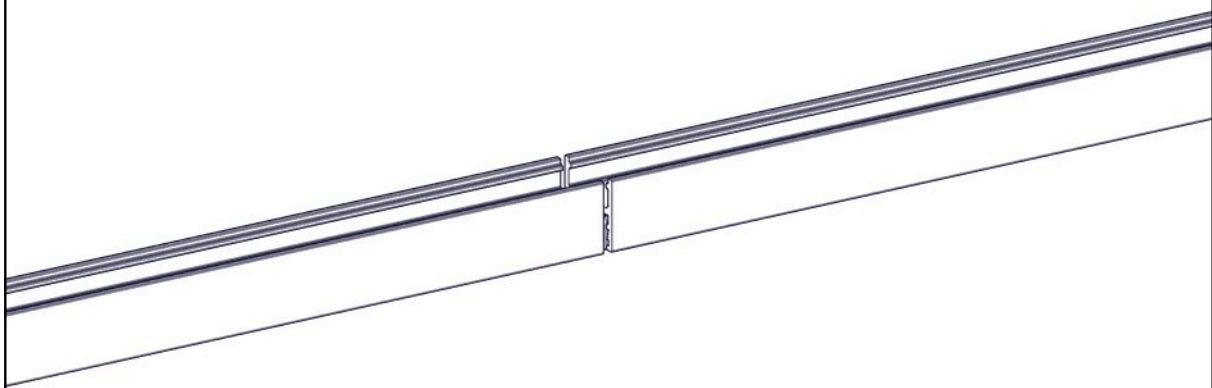
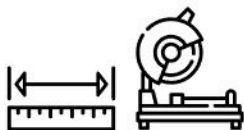
4



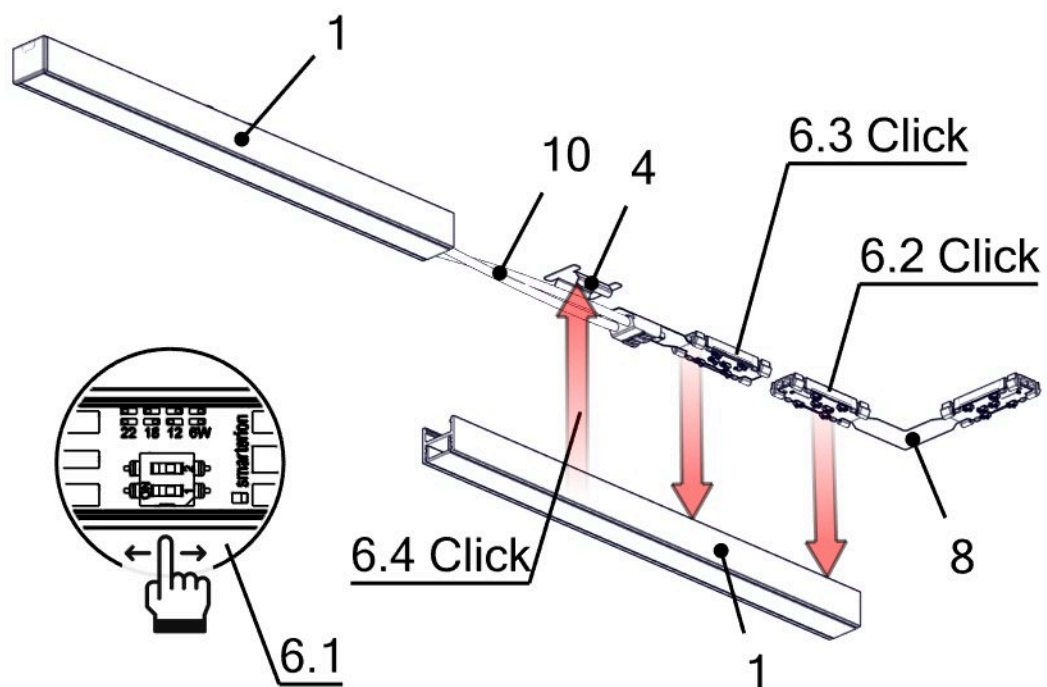
5



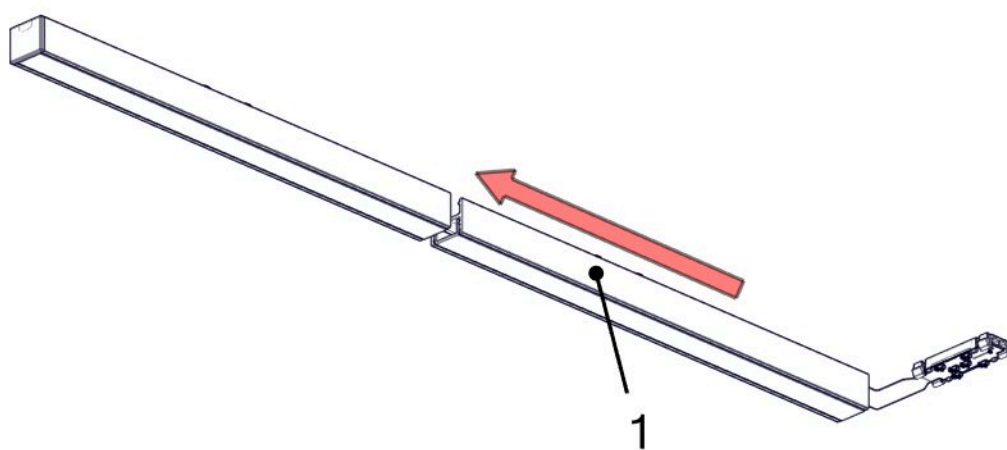
i

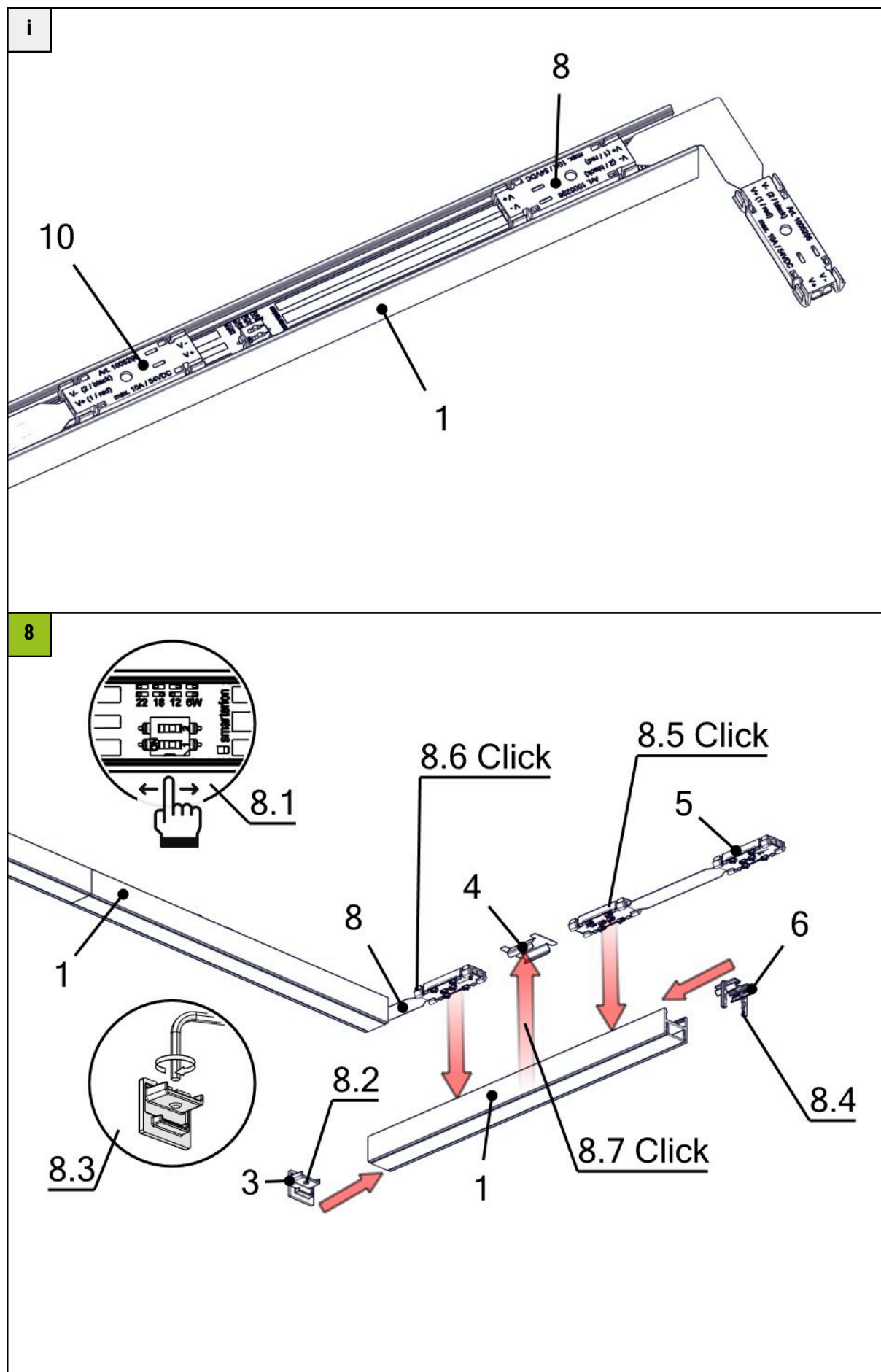


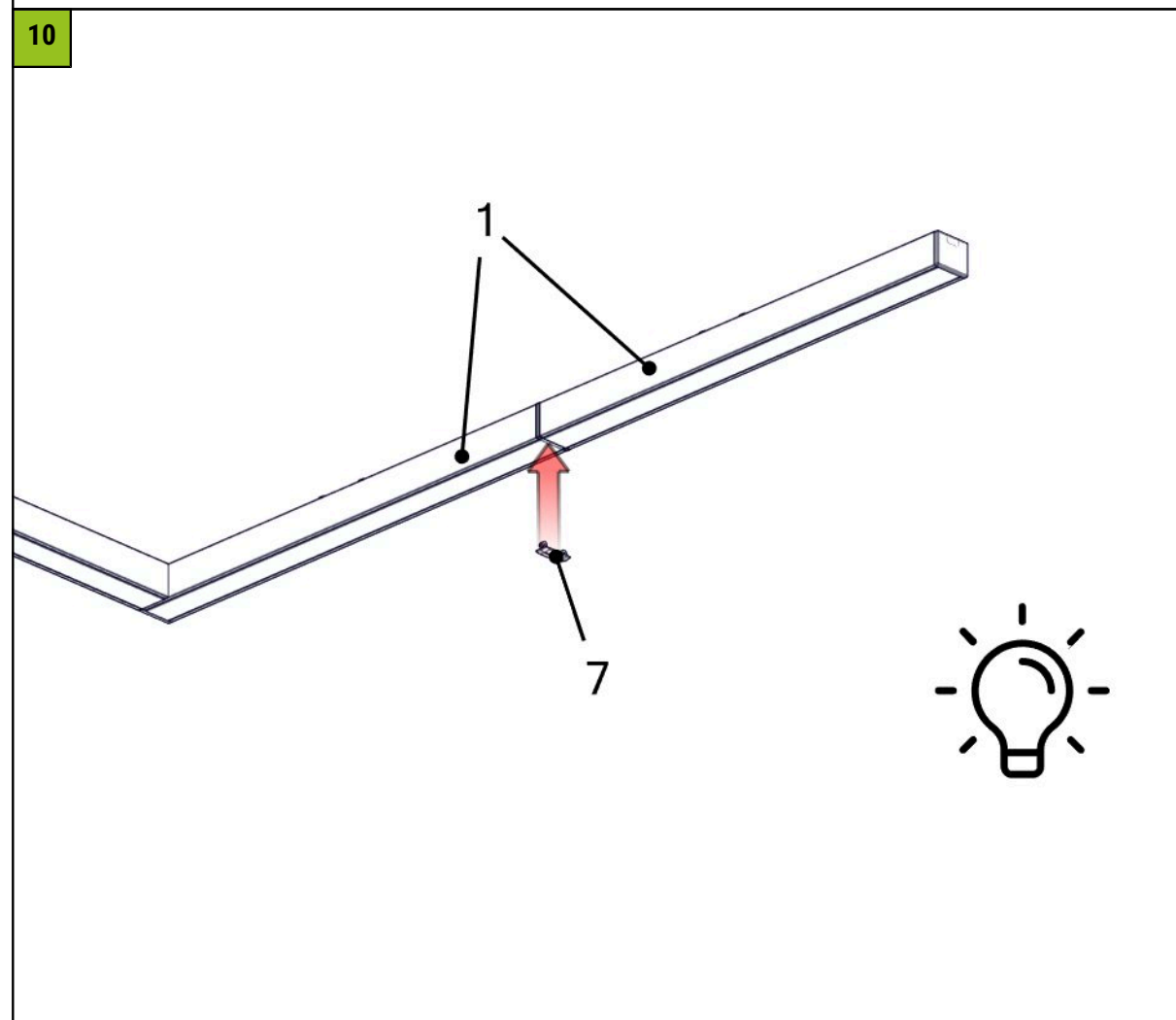
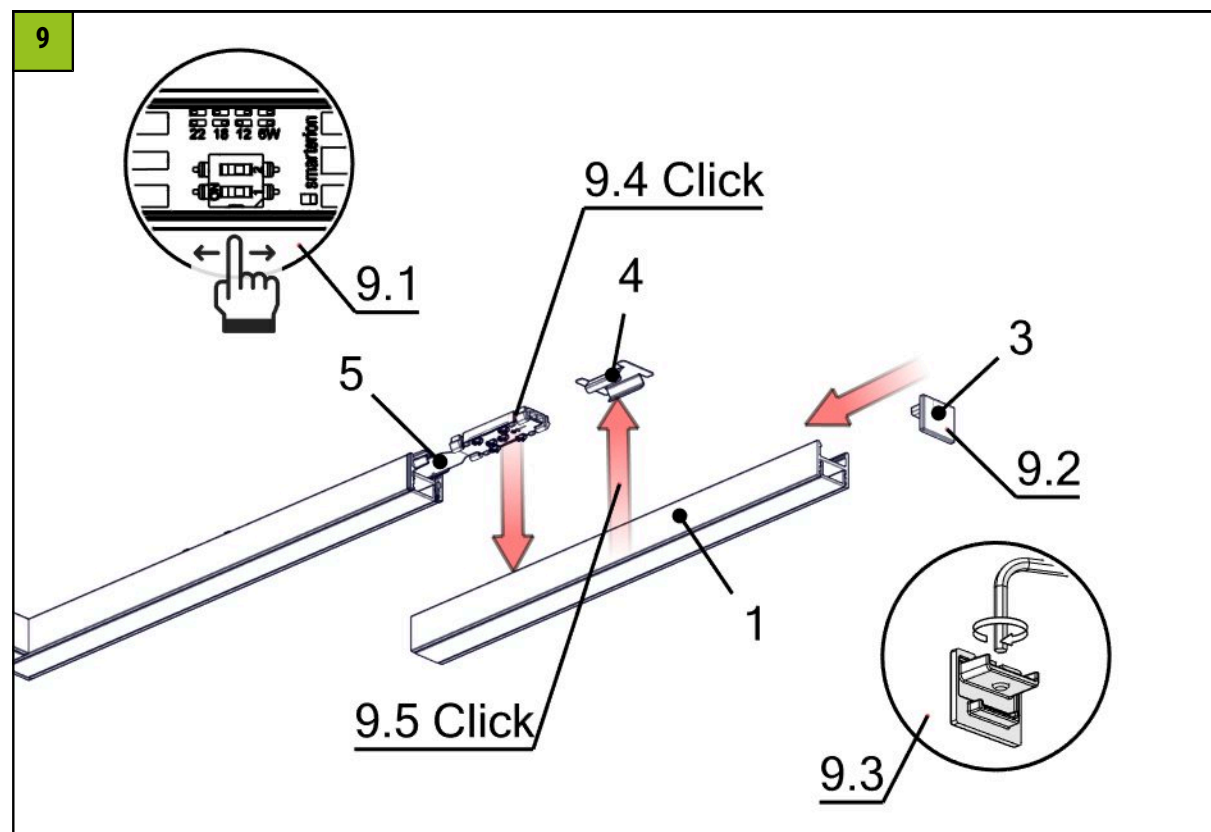
6



7







Avertissements

L'installation et la mise en service ne doivent être effectuées que par du personnel spécialisé autorisé (électricien). Le luminaire est destiné exclusivement à l'éclairage et doit être installé conformément aux directives d'installation. Toute autre utilisation ou installation est considérée comme « non conforme à l'usage prévu ». Le non-respect des instructions d'installation peut entraîner la destruction du luminaire. En cas de défaut, retourner le luminaire au fabricant. Conserver les instructions de montage. Sous réserve de modifications techniques. Ne pas monter sur des surfaces humides ou conductrices. L'installation et la mise en service du luminaire ainsi que toute modification du luminaire ne doivent être effectuées que par des spécialistes autorisés (électriciens qualifiés). Les réglementations nationales en matière d'installation doivent être respectées. Toujours débrancher le luminaire du secteur avant d'effectuer des travaux de réparation. Ne jamais raccorder le luminaire sous tension, cela peut entraîner des dommages irréparables sur le luminaire! Le fabricant n'est pas responsable des dommages résultant d'une installation incorrecte, d'une mauvaise utilisation ou de modifications non autorisées du luminaire. La source lumineuse de ce luminaire ne doit être remplacée que par le fabricant ou un technicien de service désigné par le fabricant ou une personne ayant une qualification comparable désignée par le fabricant. Attention, risque de choc électrique. Si vous avez des questions, veuillez contacter le fabricant.



Mettez le luminaire hors tension.



Attention, risque de choc électrique.



ELIMINATION

L'emballage doit être envoyé à DSD (Point vert). Éliminez les emballages en fonction de leur type. Les appareils usagés ne doivent pas être jetés dans les ordures ménagères. Conformément aux directives européennes, l'appareil doit être correctement mis au rebut à la fin de sa durée de vie. Les matériaux contenus dans l'appareil sont alors recyclés et la pollution de l'environnement est évitée. Déposez l'appareil usagé dans un point de collecte pour déchets électroniques ou dans une déchetterie en vue du recyclage. Pour plus d'informations, contactez votre entreprise locale d'élimination des déchets ou l'administration municipale.

IP20

Protection contre la pénétration de corps étrangers solides de plus de 12,5 mm de Ø.



luminaires de la classe de protection III pour le fonctionnement sur très basse tension de sécurité (SELV)