

Licross[®] Performance

1500mm

51TD16...

52TD16...

51TM16...

52TM16...

51TS16...

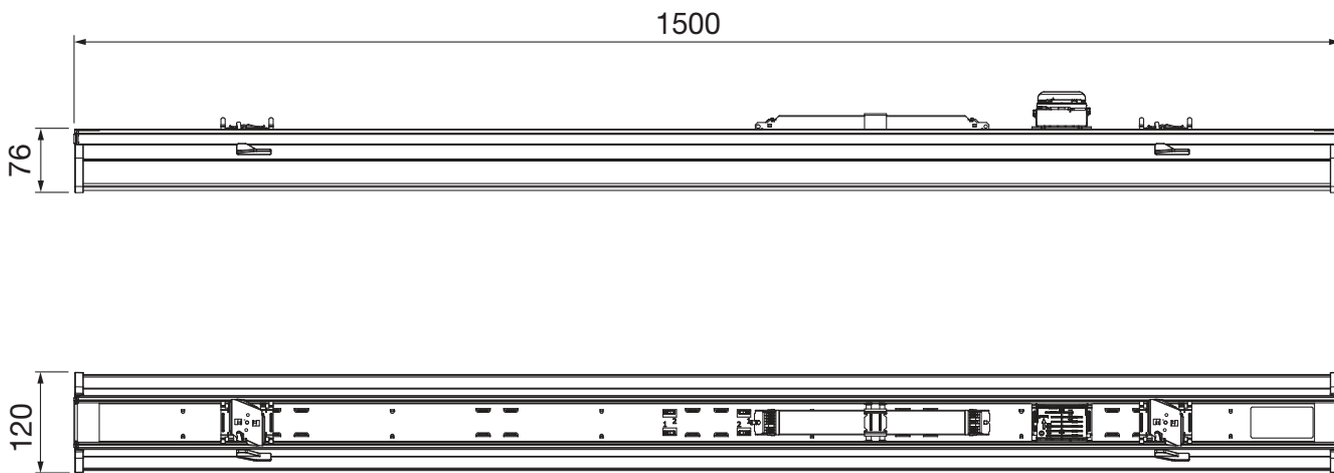
51TS16...



siteco

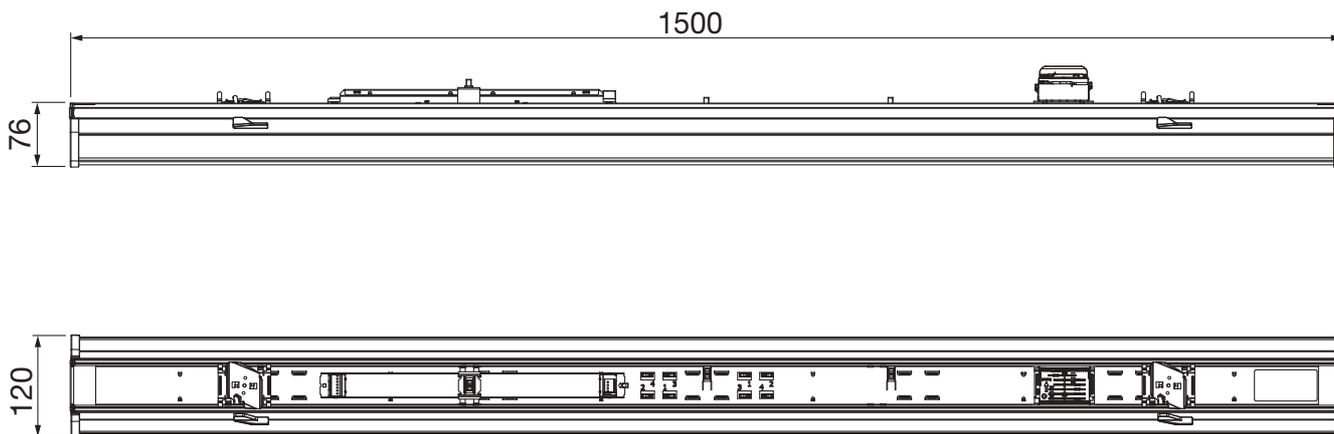
5 . T . 16C... / 5 . T . 16D... / 5 . T . 16V... /
5 . T . 16M... / 5 . T . 167...

[mm]



kg = 3.4

5 . T . 16T... / 5 . T . 16D E



kg = 3.6

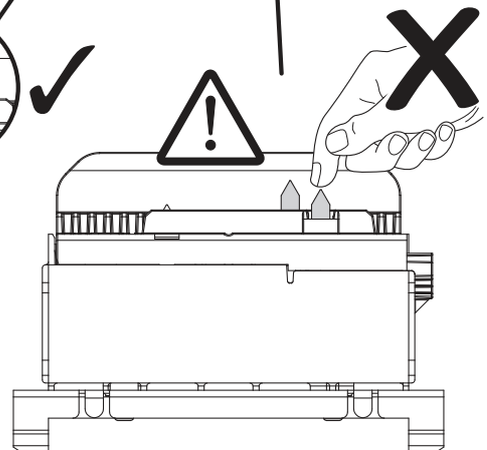
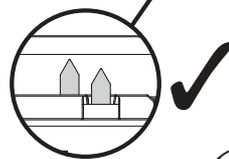
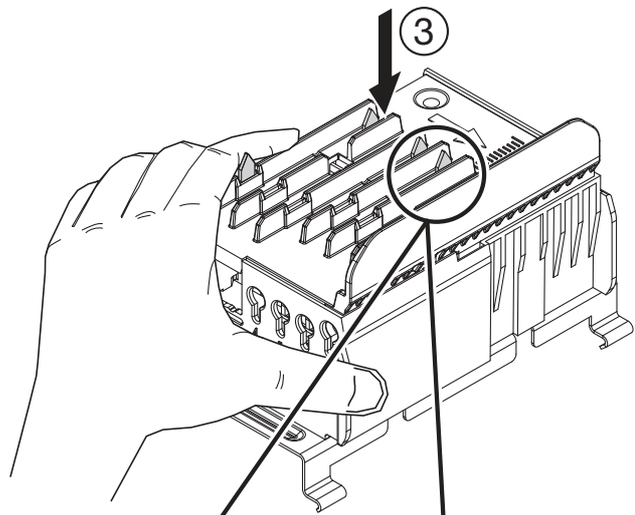
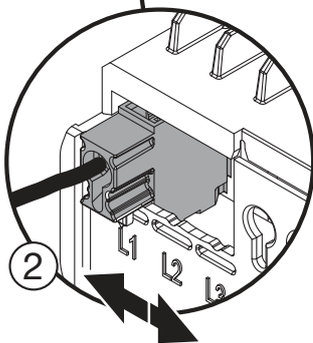
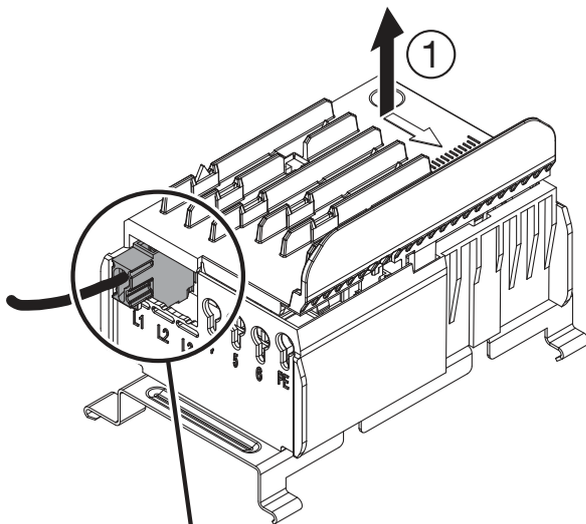


5 . T . 16D... / 5 . T . 16V... / 5 . T . 16T...

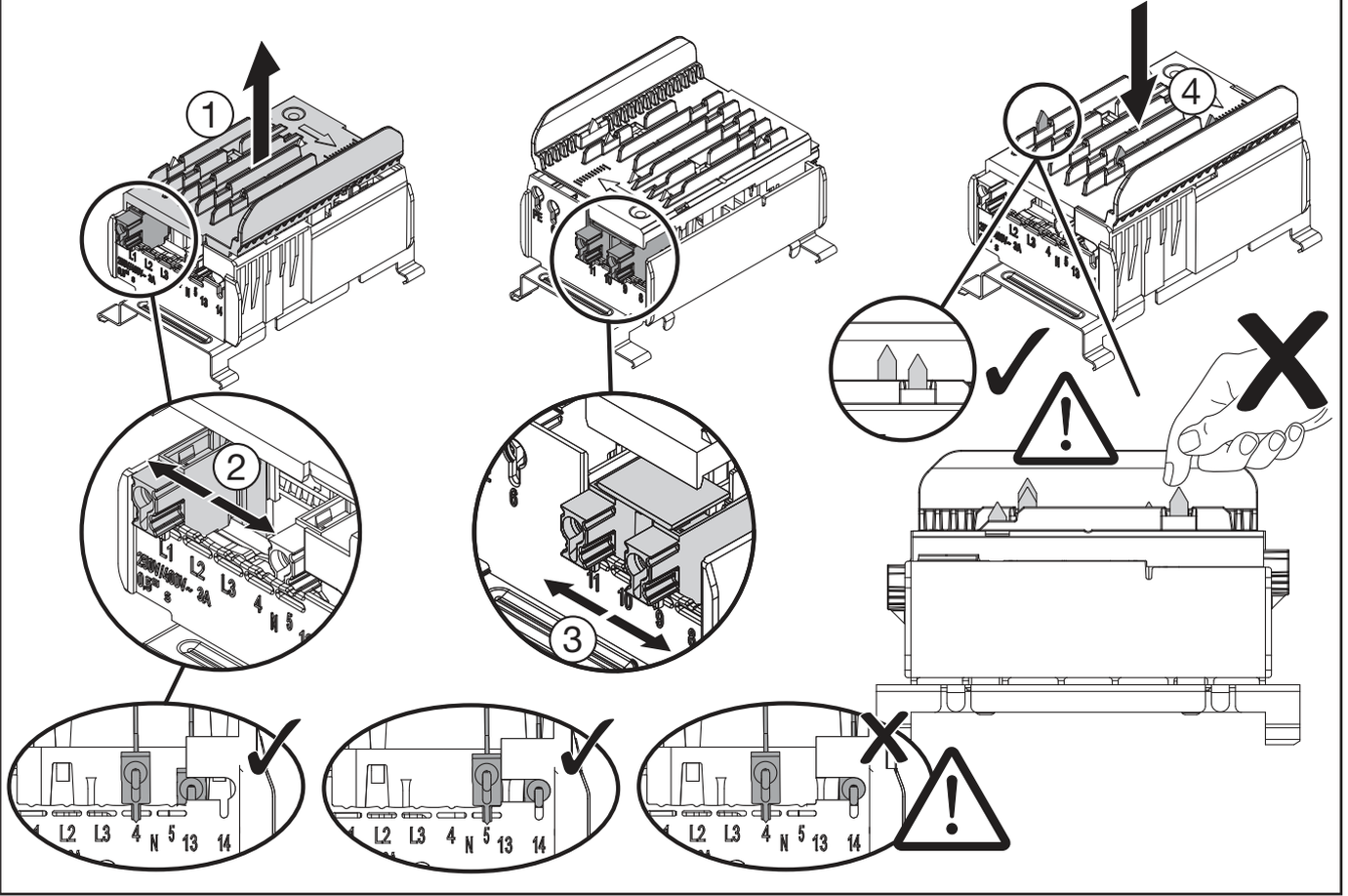
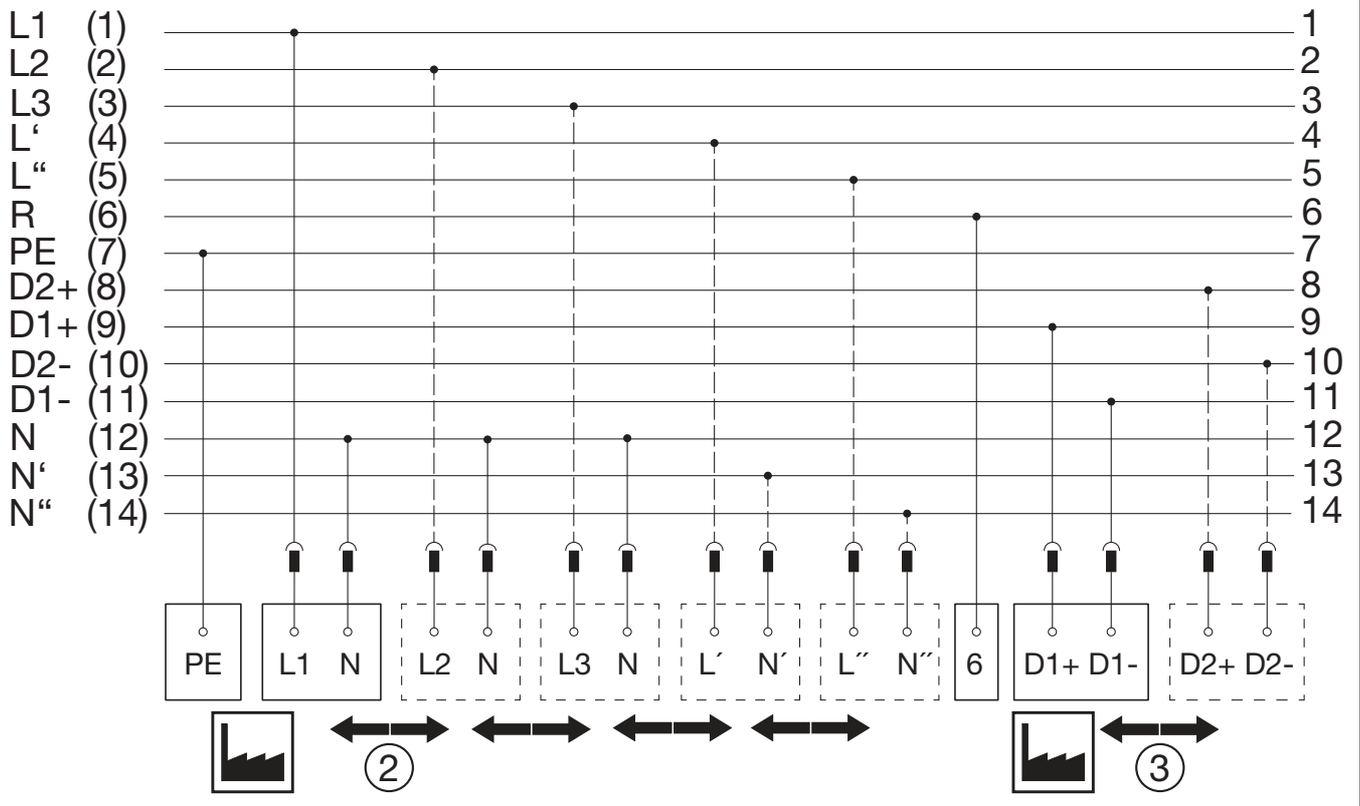
	L1 (1) ●→→→	L2 (2) ●→→→	L3 (3)		L' (4)		L'' (5)		R (6)		PE (7)
D2+ (8)	D1+ (9)	D2- (10)	D1- (11)		N (12)		N' (13)		N'' (14)		

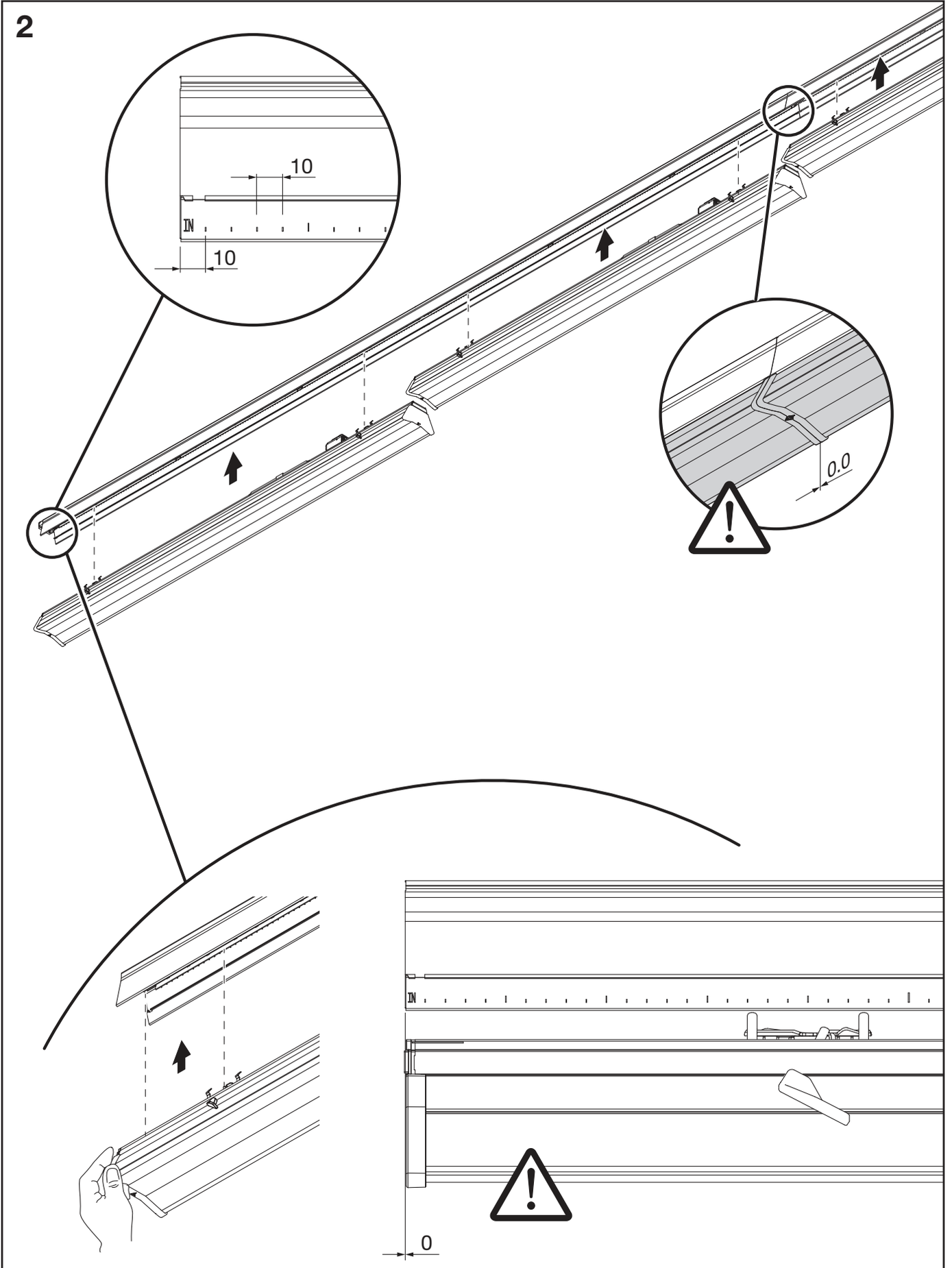
5 . T . 167... / 5 . T . 16M... / 5 . T . 16C...

	L1 (1) ●→→→	L2 (2) ●→→→	L3 (3)		L' (4)		L'' (5)		R (6)		PE (7)
D2+ (8)	D1+ (9)	D2- (10)	D1- (11)		N (12)		N' (13)		N'' (14)		

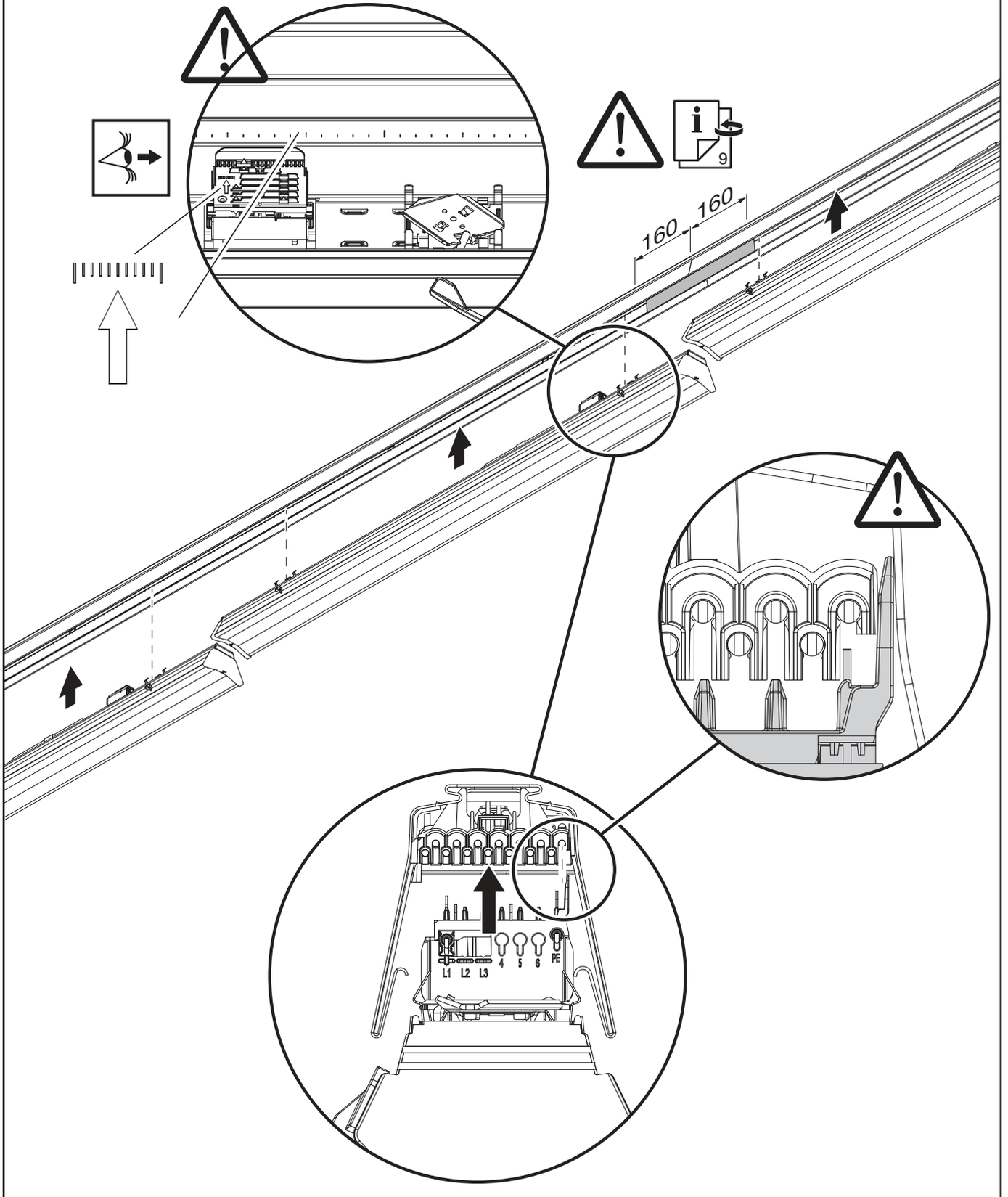


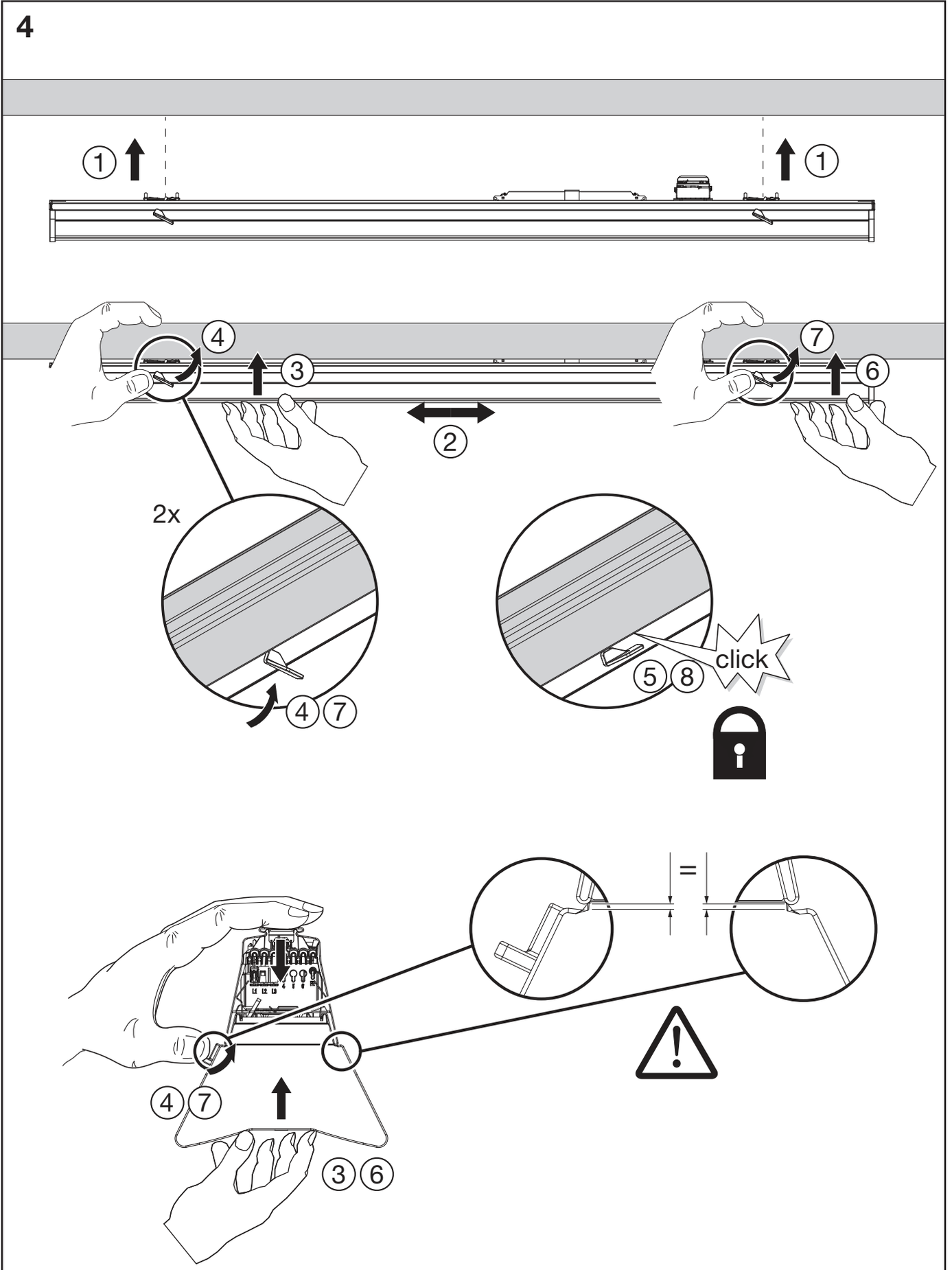
5 . T . 16 D

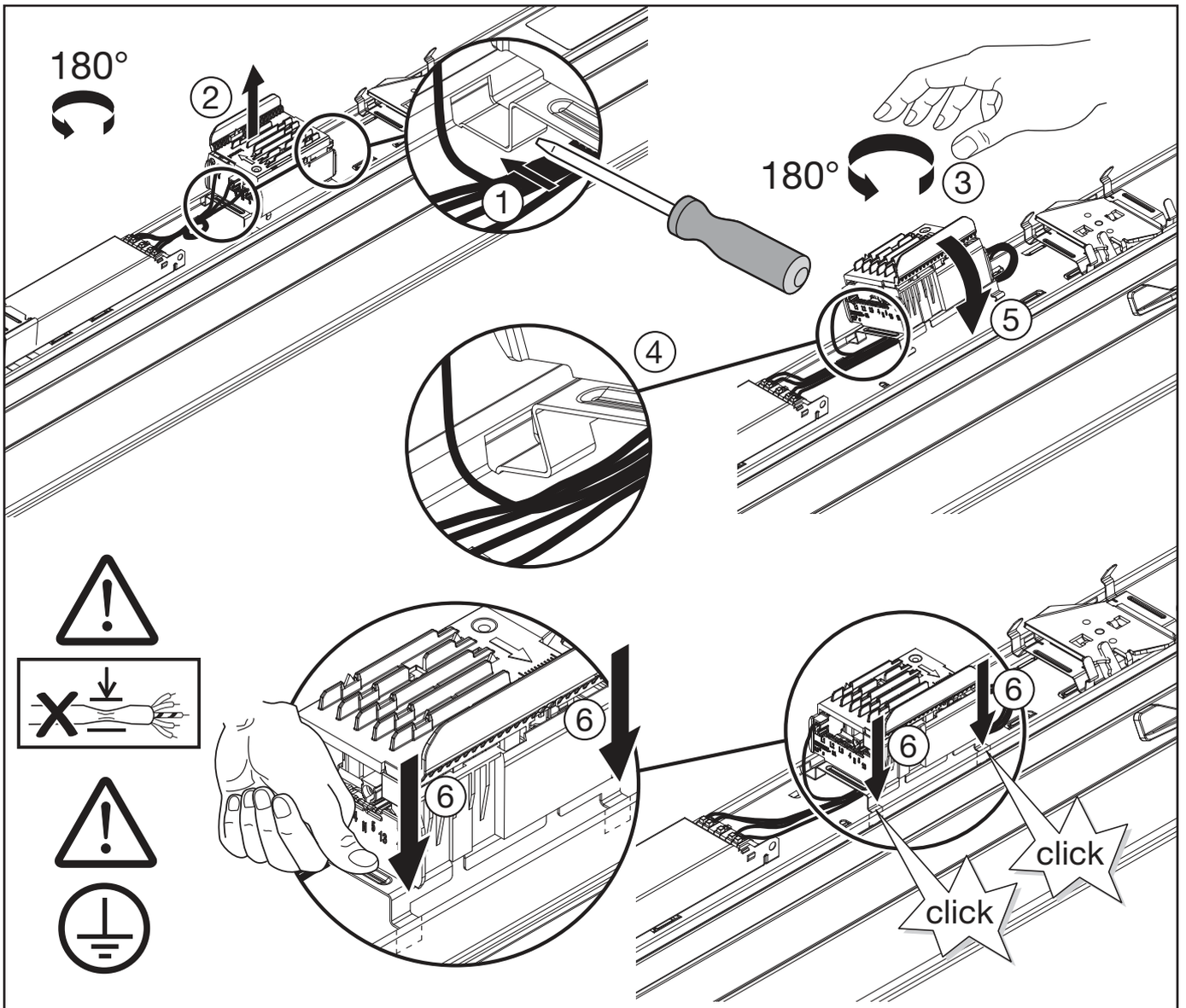
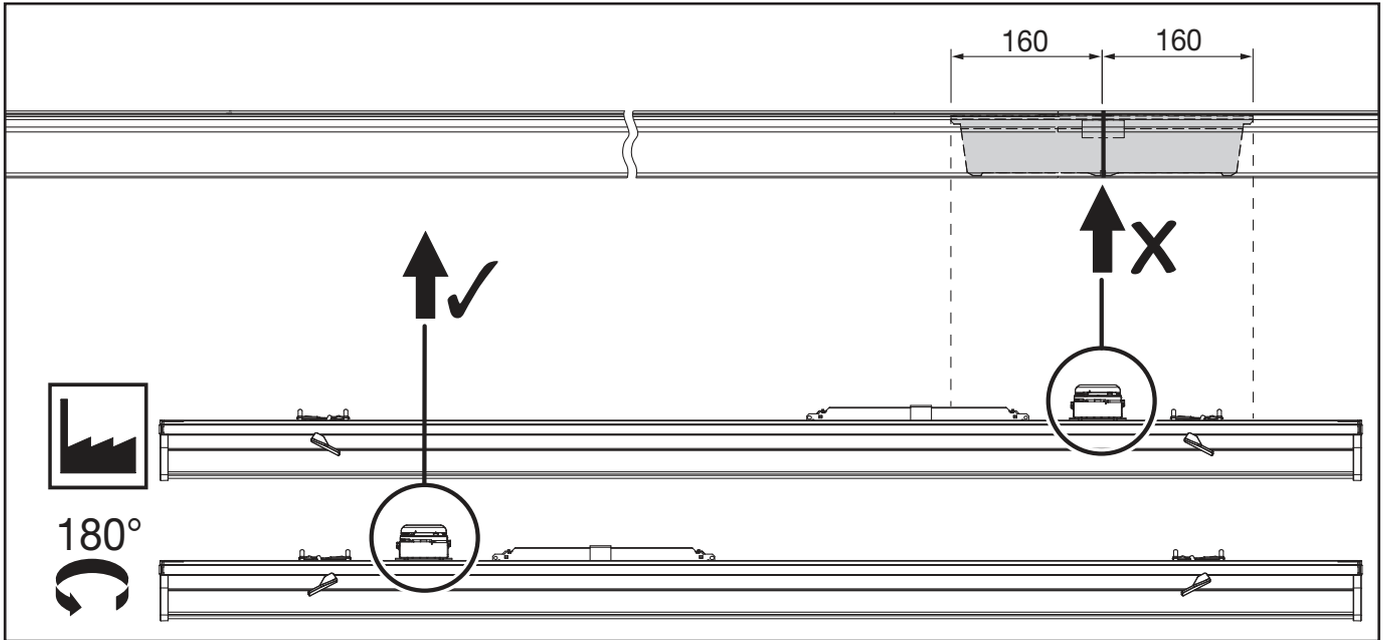


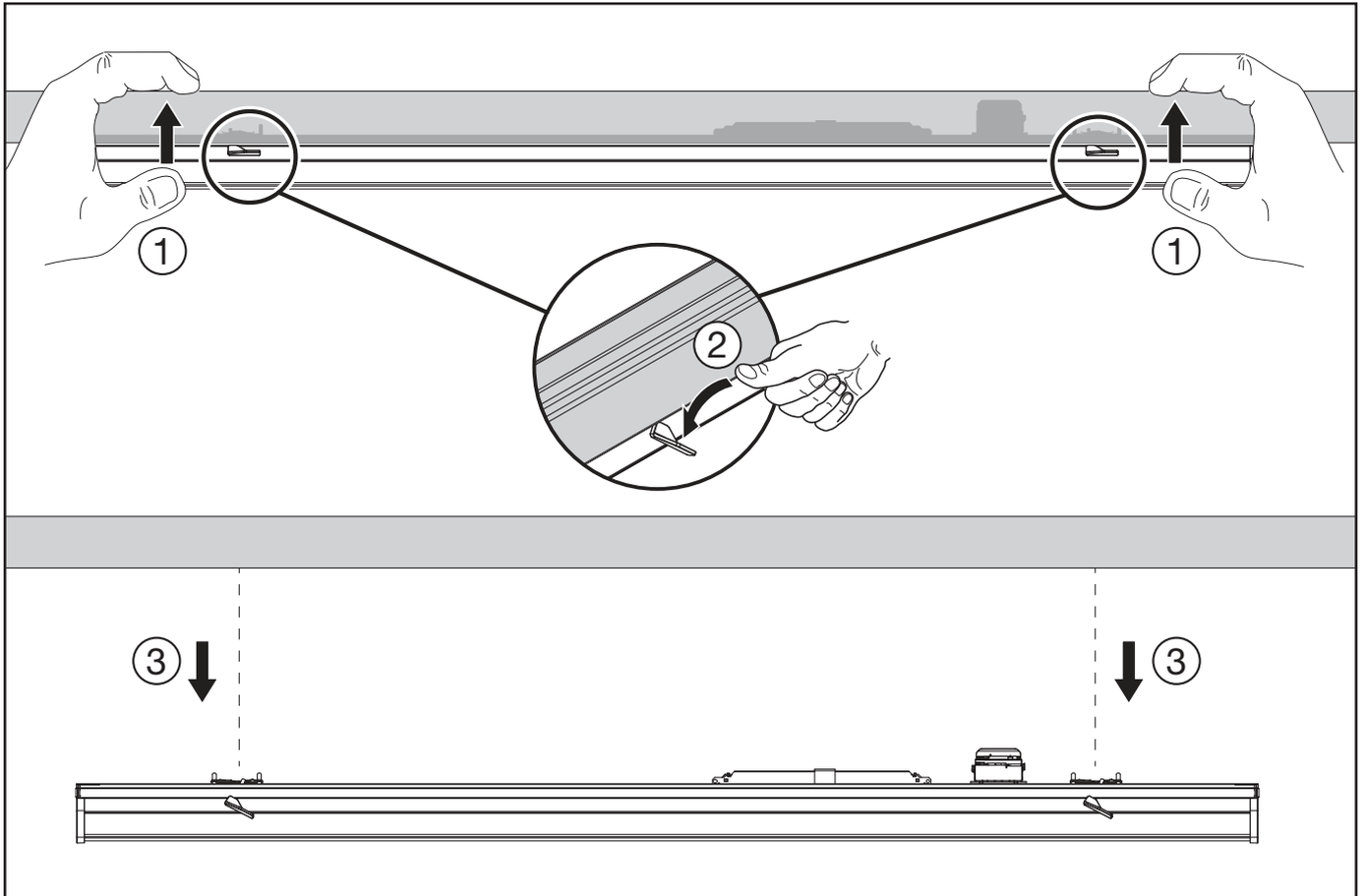


3









5 . T . 16 D

Z1E 220-240V DC Emergency

>PMMA<

IP40

5 . TM1...

IP50

5 . TS1...

IP54

5 . TD1...



5 . T . 16T... 4000K

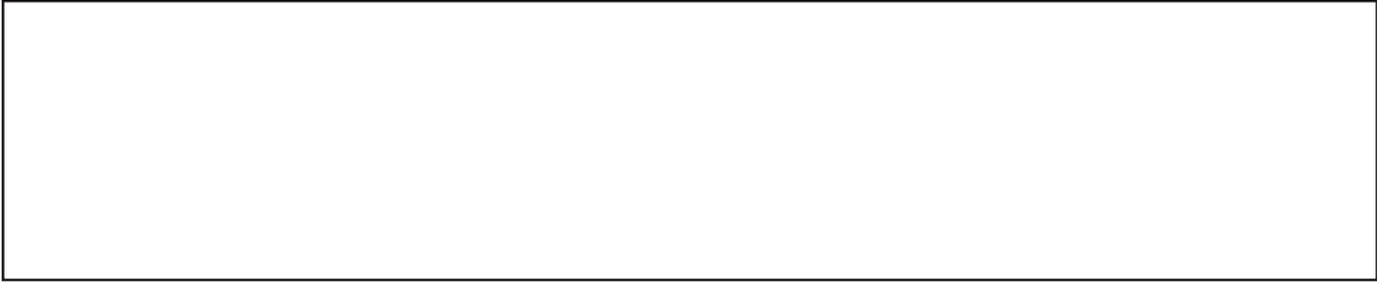
	A G
51T 1...	B
51T 2...	B
51T 3...	B
51T 4...	B
51T 5...	B
51T 6...	B
51T T...	B
51T A...	C
51T B...	C
51T C...	B
51T D...	B
51T E...	B
51T F...	B
52T 1...	C
52T 2...	C

	A G
52T 3...	C
52T 4 . . . F	C
52T 4 . . . L	C
52T 4 . . . R	C
52T 4 . . . G	B
52T 4 . . . M	B
52T 4 . . . S	B
52T 5...	C
52T 6...	C
52T A...	D
52T B...	D
52T C...	D
52T D...	D
52T E...	D
52T F...	D

Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B-D.
This product contains a light source of energy efficiency class B-D.



Ⓞ Die Lichtquelle dieser Leuchte ist nicht auswechselbar. Wenn die Lichtquelle das Ende ihrer Lebensdauer erreicht hat, ist die gesamte Leuchte zu ersetzen. Ⓟ The light source of this luminaire is not replaceable, when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced. Ⓠ La source de lumière de ce luminaire ne peut être remplacée, lorsque celle-ci atteint la fin de sa durée de vie, l'ensemble du luminaire doit être remplacé. Ⓡ La sorgente luminosa di questo apparecchio di illuminazione non può essere sostituita; al termine della durata della sorgente luminosa occorrerà sostituire l'intero apparecchio di illuminazione. Ⓢ La fuente de luz de esta luminaria no es reemplazable, cuando la fuente de luz llega al final de la vida se debe de sustituir la luminaria entera. Ⓣ A fonte de luz desta luminária não é substituível, quando a fonte de luz atinge o seu fim de vida, toda a luminária deve ser substituída. Ⓤ Η πηγή φωτός αυτής της λυχνίας δεν μπορεί να αντικατασταθεί. Σε περίπτωση που η πηγή φωτός παύει να λειτουργεί, πρέπει να αντικατασταθεί όλη η λυχνία. Ⓥ De lichtbron van dit armatuur is niet vervangbaar. Wanneer de lichtbron het einde van zijn levensduur heeft bereikt, dient het gehele armatuur te worden vervangen. Ⓦ Ljuskällan för denna armatur kan inte bytas ut, när ljuskällan nått slutet av sin livslängd skall hela armaturen ersättas. Ⓧ Tämän valaisimen valonlähde ei voida vaihtaa, koko valaisin on vaihdettava, kun valonlähde tulee käyttöikänsä päähän. Ⓨ Lyskilden til denne lampen kan ikke skiftes ut. Når lyskildens levetid er over, må hele lampen skiftes ut. Ⓩ Lyskilden i dette armature kan ikke udskiftes. Når lyskildens levetid er ophørt, skal hele armaturet udskiftes. ⓐ Světelný zdroj není vyměnitelný. Po skončení života světelného zdroje je třeba vyměnit celé svítidlo. ⓑ Источник света данного светильника не подлежит замене, в случае достижения окончания срока его службы светильник заменяется целиком. ⓓ A fényforrás nem cserélhető a lámpatestben. Amennyiben a fényforrás elérte élettartama végét, az egész lámpatest cseréje szükséges. ⓔ Źródło światła w tej oprawie jest niewymienne. Gdy źródło światła ulegnie zużyciu, należy wymienić całą oprawę. ⓖ Svetelný zdroj v tomto svietidle nie je vymeniteľný, pri konci životnosti svetelného zdroje, treba vymeniť celé svietidlo. ⓗ Svetlobni vir te svetilke se ne more spremeniti, ko je svetlobni vir dosegel svojo končno uporabo, potrebno je zamenjati celotno luč. ⓙ Bu armatürün ışık kaynağı değiştirilemez. Armatür ömrünün sonuna geldiğinde bütün armatür değiştirilir. ⓚ Izvor svjetlosti ove svjetiljke nije zamjenjiv. Kada svjetiljka dosegne svoj životni vijek, potrebno je zamjeniti cijelu svjetiljku. ⓛ Sursa de lumina nu se poate schimba. Cand aceasta nu mai functioneaza trebuie schimbat tot corpul de iluminat. ⓜ Источника на светлина в това осветително тяло не се подменя. Когато источника на светлина достигне края на живота си, трябва да се подмени цялото осветително тяло. ⓝ Valgusallikas ei ole vahetatav; kui valgusti tööiga on läbi, vahetatakse terve valgusti. ⓞ Maitinimo šaltinis šiame šviestuve yra nekeičiamas, pasibaigus jo tarnavimo laikui, turėtų būti pakeistas visas šviestuvas. ⓟ Gaismekļa gaismas avots nav aizvietojams, kad gaismas avota mūžs ir galā, jānomaina viss gaismeklis. ⓠ Svetlosni izvor u svetiljci nije zamenljiv, kada svetlosni izvor dostigne svoj životni ek cela svetiljka će biti zamenjena. ⓡ Джерело світла в цьому світильнику не можна замінити, тому коли джерело світла досягне свого кінця строку служби, має бути замінений весь світильник. ⓢ Шығарданның жарық көзі алмастыруға келмейді, егер жарық көзі аяқталғаннан кейін барлық шығардан алмастырылуы керек.



+



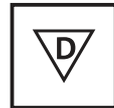
Ⓓ Zur Verwendung in einer Umgebung, in der keine ungewöhnliche Staubablagerung erwartet wird. Ⓔ For use in an environment in which unusual dust deposits are not expected. Ⓕ Destiné à être utilisé dans un environnement dans lequel il n'y a pas d'accumulation inhabituelle de poussière. Ⓖ Da usare in ambienti in cui non si prevedono depositi di polvere insoliti. Ⓖ Para aplicaciones en un entorno en el cual no se espera una acumulación inusual de polvo. Ⓖ Para uso em ambiente, no qual não se prevê acumulação anormal de poeiras. Ⓔ Για χρήση σε περιβάλλον στο οποίο δεν αναμένεται ασυνήθης συσσώρευση σκόνης. Ⓖ Voor gebruik in een omgeving, waar geen ongebruikelijke stofafzettingen worden verwacht. Ⓖ För användning i en miljö där ingen onormal mängd av damm förväntas. Ⓖ Käytettäväksi ympäristöissä, joissa ei ole odotettavissa epätavallisia pölykertymiä. Ⓖ For bruk i miljøer der det ikke forventes uvanlig mye støv. Ⓔ Til brug i miljøer, hvor der ikke forventes usædvanlig støvaflejring. Ⓔ Pro použití v prostředí, kde se neočekává neobvyklé usazování prachu. Ⓔ Для использования в местах, где сильное оседание пыли не предвидится. Ⓖ Olyan környezetben használandó, ahol nem várható szokatlan porlerakodás. Ⓖ Do użytku w środowisku, w którym nie przewiduje się gromadzenia na oprawie kurzu (pyłu). Ⓖ Na použitie v prostredí, v ktorom sa neočakáva nezvyčajné usadzovanie prachu. Ⓖ Za uporabo v okolju, kjer ni pričakovano neobičajno kopičenje prahu. Ⓖ Olağan dışı toz birikmesi beklenmeyen bir ortamda kullanım içindir. Ⓖ Za uporabu u okolini, u kojoj se ne očekuju neobičajene naslage prašine. Ⓖ Pentru utilizare într-un mediu în care se așteaptă o acumulare neobișnuită de praf. Ⓖ Предназначени за среда, в която не се очаква необичайно отлагане на прах. Ⓖ Kasutamiseks tolmuvabas keskkonnas. Ⓖ Skirta naudoti aplinkoje, kurioje nesikaupia neįprastos dulkių. Ⓖ Izmantošanai vidē, kurā nav paredzama netipisku putekļu uzkrāšanās. Ⓖ Za upotrebu u okruženju gde se ne očekuje neobičajno velika akumulacija prašine. Ⓖ Для використання в середовищі, в якому незвичне скупчення пилу не очікується. Ⓖ Шаңның қалыпсыз жиналуы болмайтын сыртқы ортада қолдану үшін.



+



+



Ⓓ Zur Verwendung in einer Umgebung, in der eine Ablagerung von nicht leitfähigem Staub auf der Leuchte erwartet werden kann. Ⓔ For use in an environment in which a deposit of non-conductive dust on the luminaire may be expected. Ⓕ Destiné à être utilisé dans un environnement dans lequel il est possible que de la poussière non conductrice s'accumule sur le luminaire. Ⓖ Da usare in ambienti in cui è possibile aspettarsi depositi di polvere non conduttiva sull'impianto di illuminazione. Ⓖ Para aplicaciones en un entorno en el cual se puede esperar un depósito de polvo no conductor encima de la luminaria. Ⓖ Para uso em ambiente, no qual pode ser esperada a acumulação de poeiras não condutoras sobre a luminária. Ⓔ Για χρήση σε περιβάλλον στο οποίο αναμένεται απόθεση μη αγώγιμης σκόνης στο φωτιστικό. Ⓖ Voor gebruik in een omgeving waarin afzetting van een niet-geleidende stof op de armatuur kan worden verwacht. Ⓖ För användning i en miljö som där det kan förväntas en avlagring av damm på armaturen. Ⓖ Käytettäväksi ympäristöissä, joissa sähköä johtamattomia pölykertymiä voi olla odotettavissa lampulle. Ⓖ For bruk i miljøer der det forventes oppsamling av ikke-ledende støv på lampen. Ⓔ Til brug i miljøer, hvor der kan forventes aflejning af ikke-ledende støv på belysningsarmaturet. Ⓔ Pro použití v prostředí, kde lze očekávat usazování nevodivého prachu na svítidle. Ⓔ Для использования в местах, где возможно оседание на светильнике диэлектрической пыли. Ⓖ Olyan környezetben használandó, ahol elektromosságot nem vezető por rakodhat a világítótestre. Ⓖ Oprawa do użytku w środowisku, w którym można spodziewać się gromadzenia nieprzewodzącego pyłu. Do użytku w środowisku, w którym można spodziewać się gromadzenia na oprawie kurzu (pyłu) nieprzewodzącego prądu. Ⓖ Na použitie v prostredí, v ktorom možno očakávať usadzovanie nevodivého prachu na svetidle. Ⓖ Za uporabo v okolju, kjer se lahko pričakuje kopičenje neprevodnega prahu na svetilu. Ⓖ Lamba üzerinde iletken olmayan toz birikmesinin beklenebileceği bir ortamda kullanım içindir. Ⓖ Za uporabu u okolini, u kojoj se ne mogu očekivati naslage ne provodne prašine. Ⓖ Pentru utilizare într-un mediu în care se așteaptă depozitare de praf conductiv pe lampa. Ⓖ Предназначени за среда, в която е възможно натрупване на непроводящ прах върху осветителното тяло. Ⓖ Kasutamiseks keskkonnas, kus võib tolmu oodata. Ⓖ Skirta naudoti aplinkoje, kurioje gali kauptis nelaidžios dulkių ant šviestuvo. Ⓖ Izmantošanai vidē, kurā var būt paredzama strāvu nevadošu putekļu uzkrāšanās uz spuldzes virsmas. Ⓖ Za upotrebu u okruženju gde se očekuje depozit provodne prašine na lampi. Ⓖ Для використання в середовищі, в якому може очікуватись нашарування не струмопровідного пилу на світильник. Ⓖ Шамшырақта электрлік -статикалық емес шаңның жиналуы мүмкін сыртқы ортада қолдану үшін.



5MA14-254892_ao
22.02.2024 / AZ

Siteco GmbH
Georg-Simon-Ohm-Straße 50
83301 Traunreut, Germany
mail: technicalsupport@siteco.de
Phone: +49 8669 / 33-844
www.siteco.com