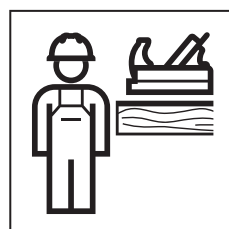
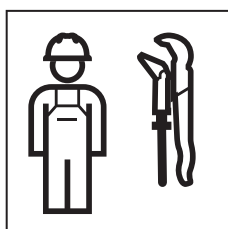
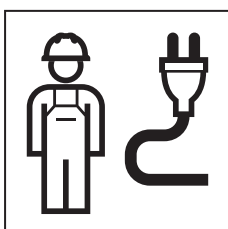




INSTALLATION MANUAL

MONTERINGSANVISNING
MONTERINGSANVISNING
MONTERINGSVEJLEDNING
ASENNUSOHJE





GEFAHR

Elektrischer Schlag

Unsachgemäße Installation kann zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen.

- ▶ Elektroanschluss darf nur durch ausgebildete Elektrofachkraft durchgeführt werden.
- ▶ Vor dem Anschliessen der Kabel Stromversorgung unterbrechen.
- ▶ Installation ausschliesslich innerhalb definierter Schutzbereiche vornehmen und geeignete Schutzmassnahmen treffen.



GEFAHR

Unsachgemäße Montage

Herabfallen des Produkts kann zu schweren Verletzungen führen.

- ▶ Vor der Montage die Tragfähigkeit der Wand prüfen.
- ▶ Vor der Montage prüfen, ob das mitgelieferte Befestigungsmaterial für den Wandtyp geeignet ist. Das Befestigungsmaterial bei Bedarf austauschen.



DANGER

Electric shock

Incorrect installation can lead to death or serious injuries.

- ▶ Only trained electrically skilled persons are permitted to set up the electrical connection.
- ▶ Disconnect the power supply before connecting the cables.
- ▶ Only carry out the installation within the defined protective areas and take the appropriate safety measures.



DANGER

Incorrect installation

If the product falls from a height it can lead to serious injuries.

- ▶ Check the bearing capacity of the wall before installation.
- ▶ Before installation, check whether the supplied fastening material is suitable for the type of wall in question. If necessary, replace the fastening material.



FARE

Elektrisk stød

Forkert installation kan føre til alvorlige kvæstelser eller døden.

- ▶ Eltilslutning må udelukkende udføres af en autoriseret elinstallatør.
- ▶ Afbryd strømforsyningen, inden kablene tilsluttes.
- ▶ Foretag udelukkende installationen inden for definerede beskyttelsesområder, og træk egnede beskyttelsesforanstaltninger.



FARE

Forkert montering

Hvis produktet falder ned, kan det føre til alvorlige kvæstelser.

- ▶ Kontroller væggens bæredygtighed inden monteringen.
- ▶ Kontroller inden monteringen, at det medfølgende fastgørelsesmateriale er egnet til vægtypen. Udsift fastgørelsesmaterialet ved behov.



FARE

Elektrisk stöt

Feil installasjon kan føre til alvorlige personskader eller til dødsfall.

- ▶ Elektrotilkopling må bare utføres av faglært elektriker.
- ▶ Skill strømforsyningen før tilkobling av kablene.
- ▶ Utfør installasjon bare innenfor definerte beskyttelsesområder, og treff egnede beskyttelsestiltak.



FARE

Feil montering

Hvis produktet faller ned, kan det føre til alvorlige personskader.

- ▶ Kontroller bæreevnen til veggen før montering.
- ▶ Kontroller før montering om det medfølgende festematerialet egner seg for veggtypen. Bytt ut festematerialet ved behov.



FARA

Elektrisk stöt

Felaktig installation kan leda till allvarliga personskador eller dödsfall.

- ▶ Elanslutning får endast genomföras av utbildade, behöriga elektriker.
- ▶ Koppla från strömförsörjningen innan du ansluter kablarna.
- ▶ Installera endast inom definierade skyddsområden och vidta lämpliga skyddsåtgärder.



FARA

Felaktig montering

Nedfallande produkt kan leda till allvarliga personskador.

- ▶ Kontrollera väggens hållfasthet före montering.
- ▶ Kontrollera före montering om det medföljande infästningsmaterialet är lämpat för väggtypen. Byt vid behov ut infästningsmaterialet.



VAARA

Sähköisku

Epäasianmukainen asennus voi johtaa vaikin vammoihin tai jopa kuolemaan.

- ▶ Sähköliitoksen saavat tehdä vain sähköalan ammattilaiset.
- ▶ Katkaise sähkönsyöttö ennen kaapelien liittämistä.
- ▶ Tee asennus vain määritetyillä suoja-alueilla ja suorita soveltuват varotoimenpiteet.



VAARA

Epäasianmukainen asennus

Tuotteen putoamisesta voi aiheutua vakavia loukkaantumisia.

- ▶ Tarkasta seinän kantavuus ennen asentamista.
- ▶ Tarkasta ennen asentamista, sopiko toimitettu kiinnitysmateriaali seinän tyyppiin. Vaihda kiinnitysmateriaali tarvittaessa.



PAVOJINGA

Elektros smūgis

Netinkamai sumontavus gali būti sunkiai sužaloti arba žūti asmenys.

- ▶ Prijungimo prie elektros tinklo darbus gali atlikti tik kvalifikuoti elektrikai.
- ▶ Prieš prijungiant kabelį būtina nutraukti elektros tiekimą.
- ▶ Prijungimą atlikite tik apibrėžtoje saugos zonoje ir laikydamiiesi privalomų saugos priemonių.



PAVOJINGA

Netinkamas montavimas

Nukritęs gaminis gali sukelti sunkius kūno sužalojimus.

- ▶ Prieš montavimą patikrinkite sienos atsparumą apkrovai.
- ▶ Prieš montavimą patikrinkite, ar patiekta tvirtinimo medžiaga pritaikyta sienos tipui. Jeigu būtina, tvirtinimo medžiagą pakeiskite.



BĪSTAMI

Elektriskās strāvas trieciens

Nepareiza uzstādišana var izraisīt nopietnas traumas vai nāvi.

- ▶ Elektrisko pieslēgumu drīkst veikt tikai profesionāls elektriķis.
- ▶ Pirms kabeļu pieslēgšanas pārtraukt strāvas padevi.
- ▶ Instalāciju veikt tikai noteiktās aizsardzības zonās un ievērot piemērotus aizsardzības pasākumus.



BĪSTAMI

Nelietpratīga montāža

Produkta nokrišana var izraisīt smagas traumas.

- ▶ Pirms montāžas pārbaudiet sienas nostspēju.
- ▶ Pirms montāžas pārbaudiet, vai piegādes komplektā iekļautais stiprinājuma materiāls ir piemērots sienas tipam. Stiprinājuma materiālu nepieciešamības gadījumā nomainiet.



OHT

Elektrilöök

Asjatundmatu paigaldamine võib põhjustada raskeid vigastusi või surma.

- ▶ Elektriühenduse tohib luua ainult välja-õppinud elektrivaldkonna spetsialist.
- ▶ Enne kaabli ühendamist katkestage voolutoide.
- ▶ Tehke paigaldus ainult määratud kaitsealade ulatuses ja võtke kasutusele vastavad kaitsemeetmed.

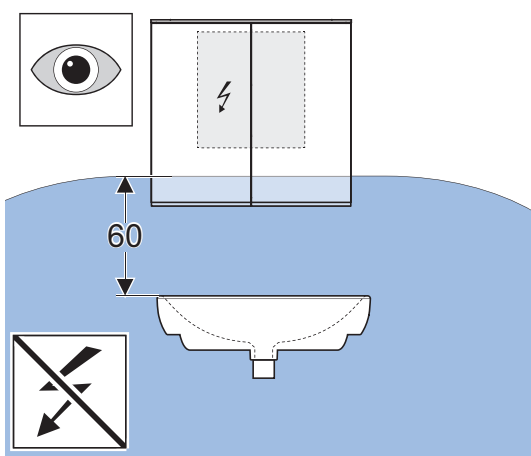
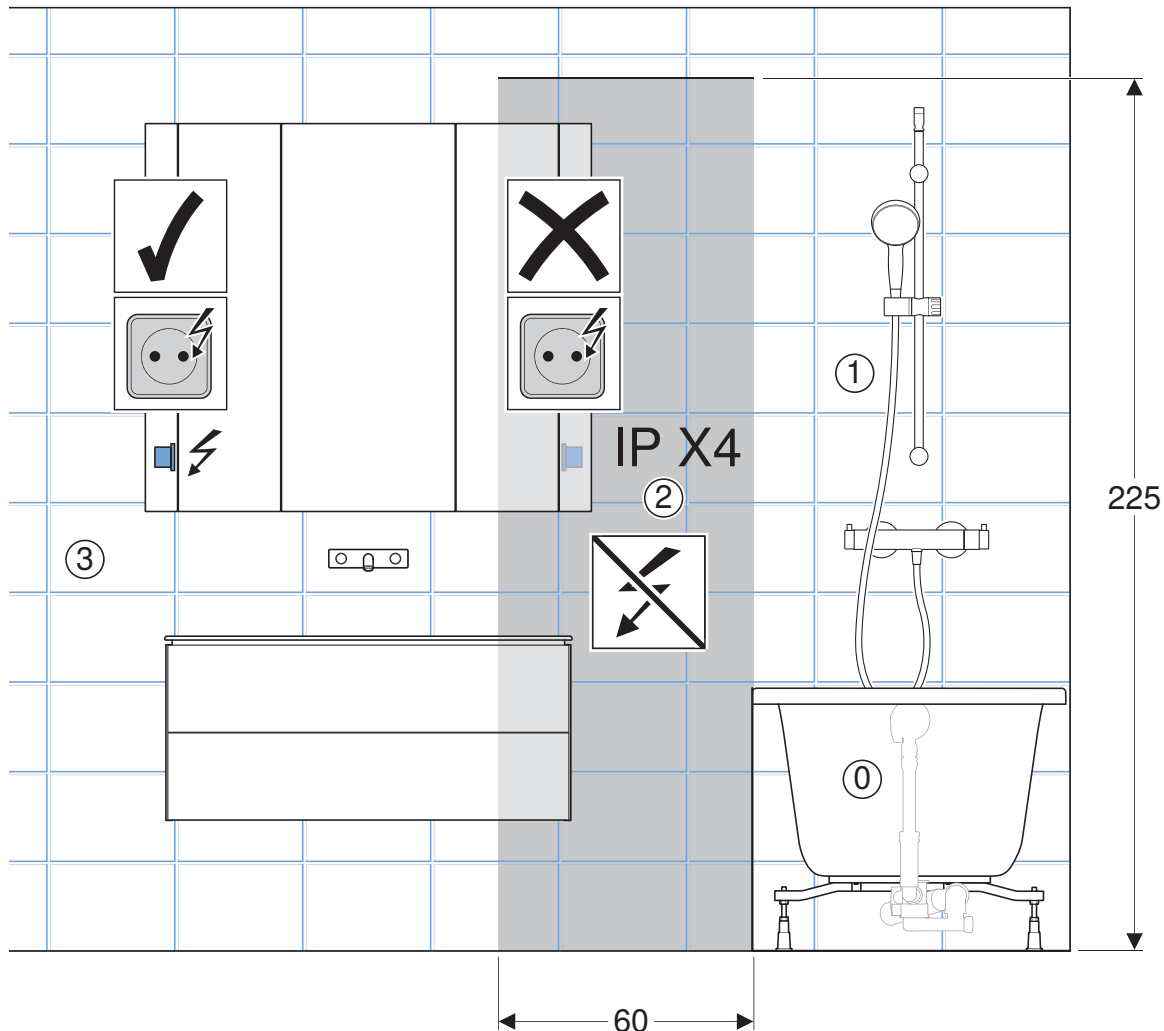


OHT

Asjatundmatu paigaldus

Toote allakukkumine võib põhjustada raskeid vigastusi.

- ▶ Enne paigaldamist kontrollige seina kandevõimet.
- ▶ Enne paigaldamist kontrollige, kas kaasapandud kinnitusmaterjal sobib seina tüübiga. Vajadusel asendage kinnitusmaterjal.

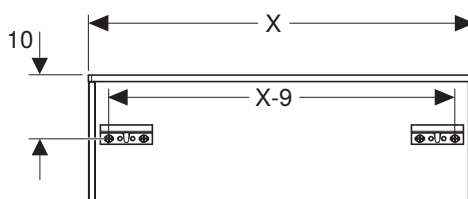
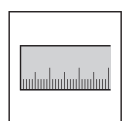
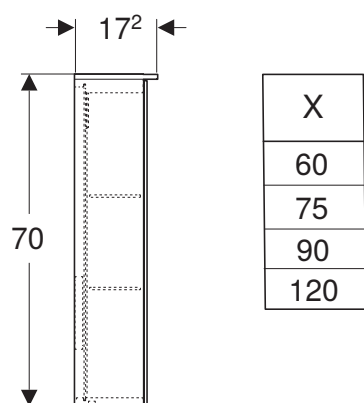
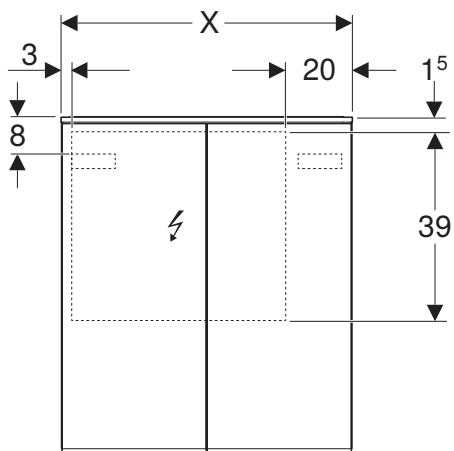
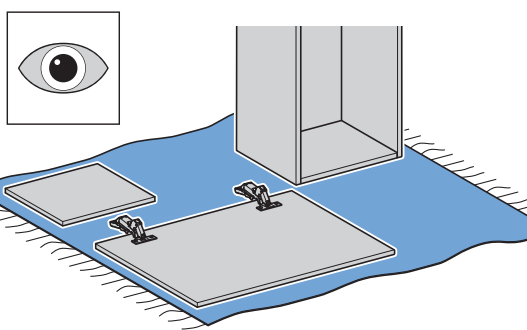


① IPX7 + 12V

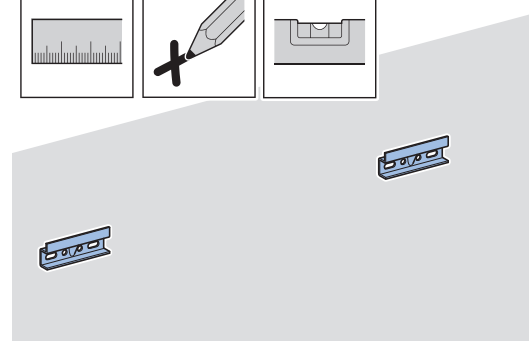
② IPX5 + RCD

③ IPX4

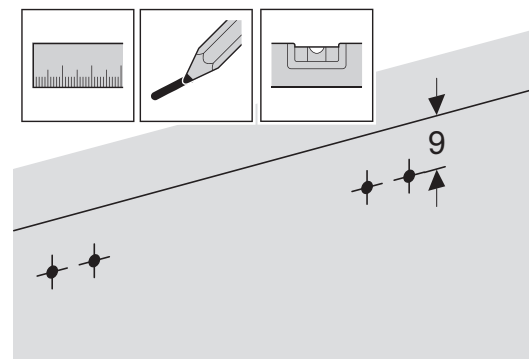
④ IPX1



1



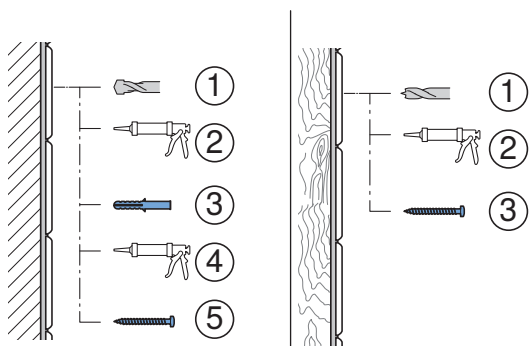
2



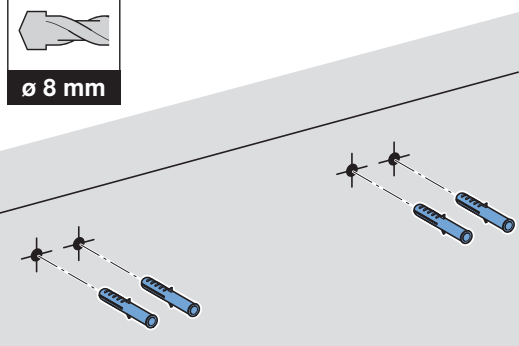
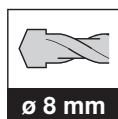
i



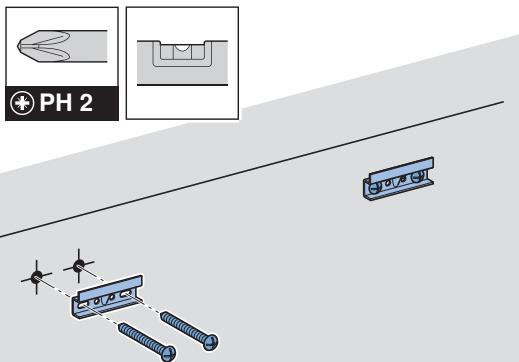
EN 15651-3: Class XS1



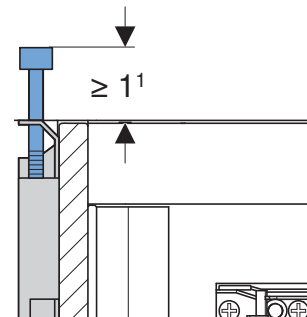
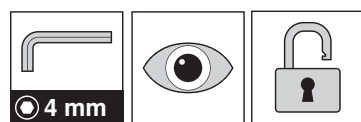
3



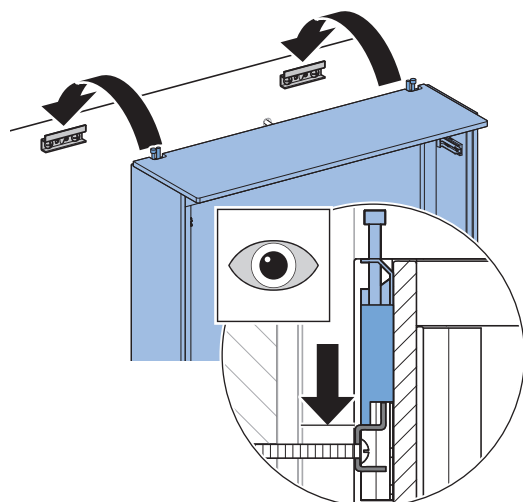
4



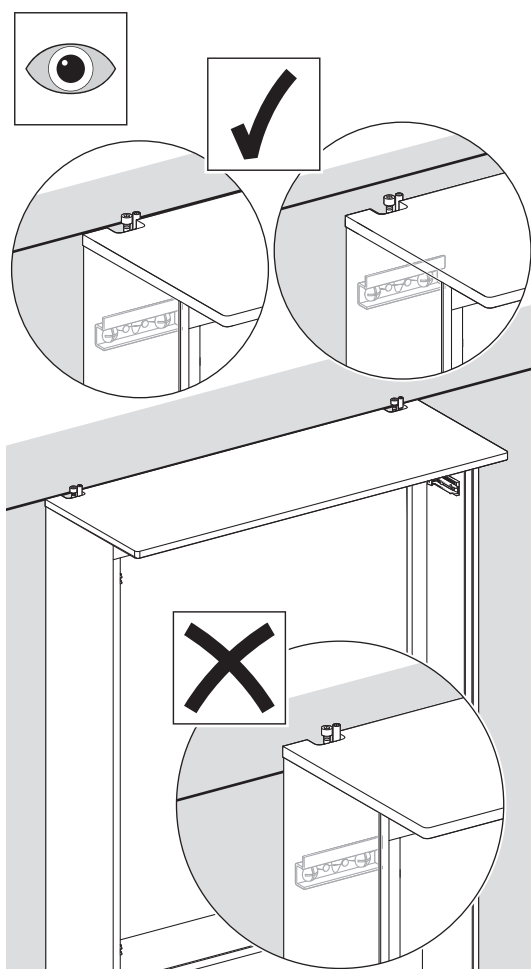
5



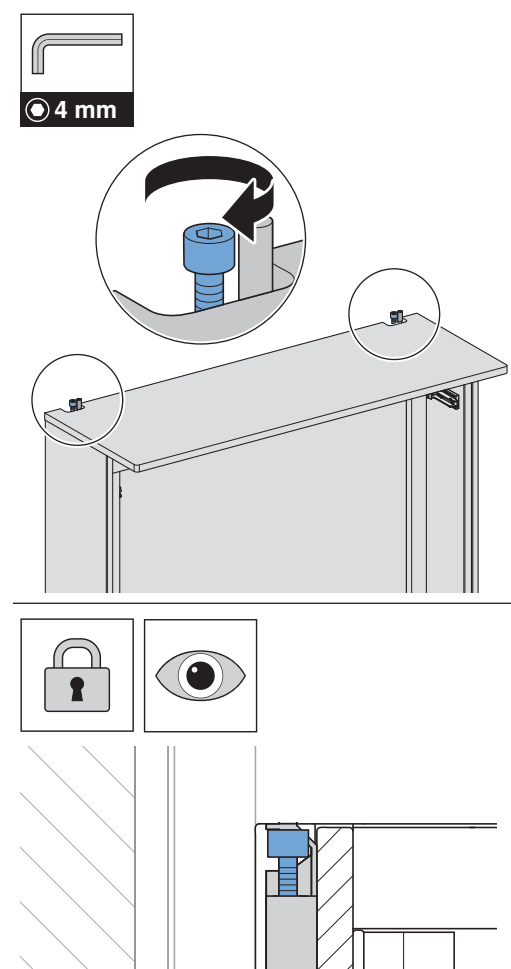
6



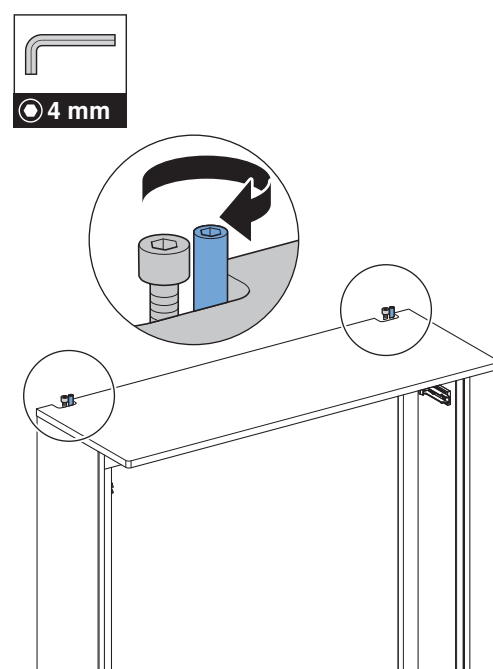
7

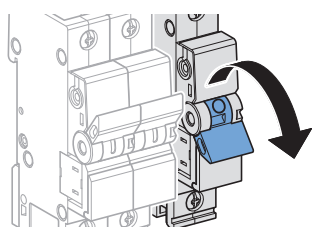
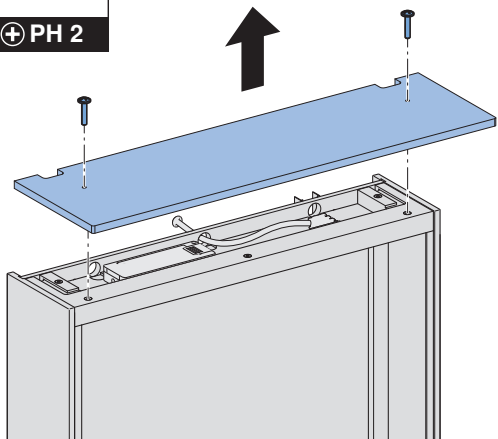
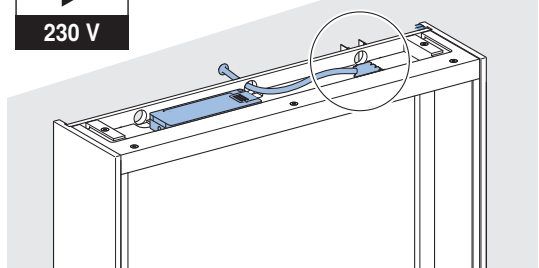
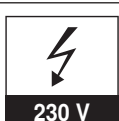
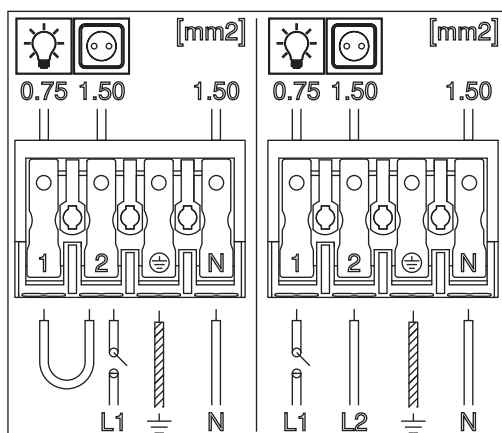
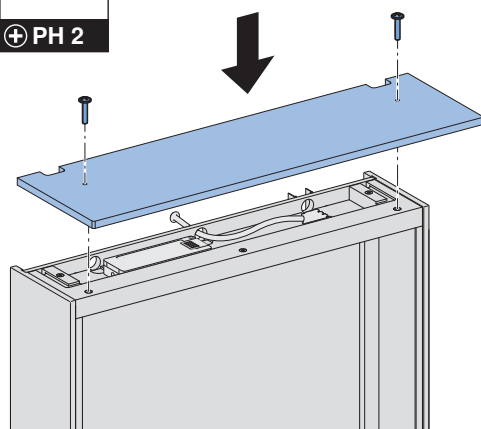
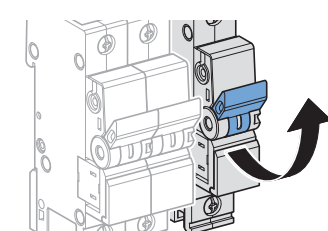


9



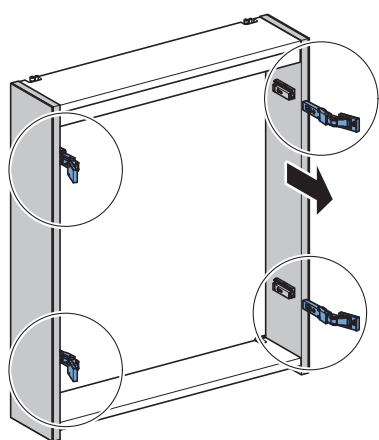
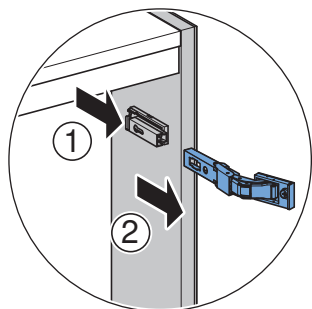
8



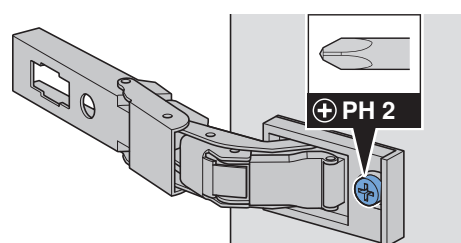
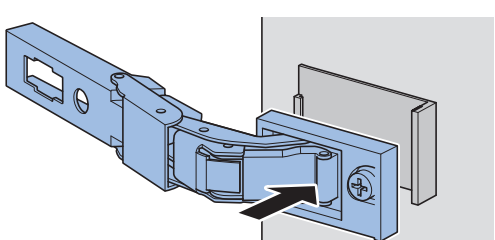
2**1****2****3****4****5**

3

1

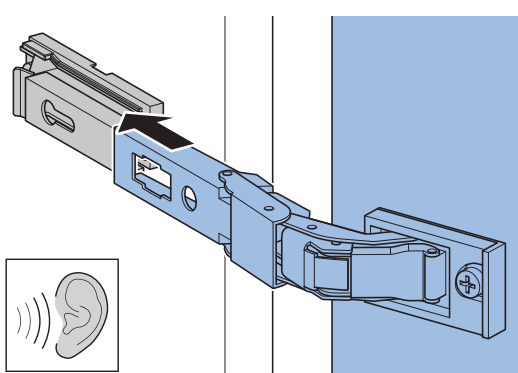


2

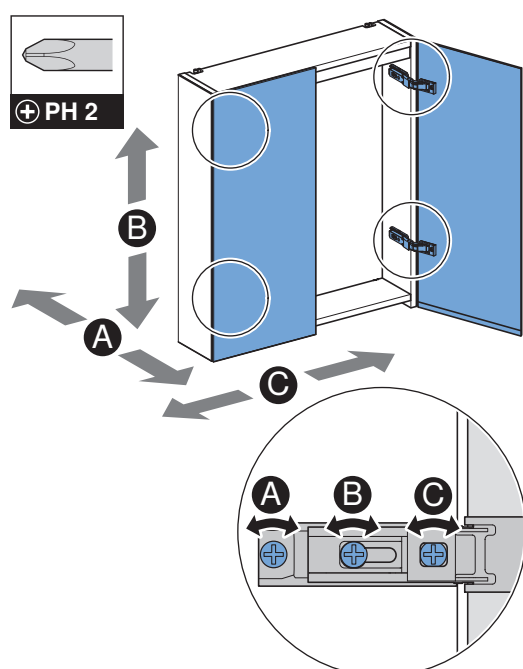


4

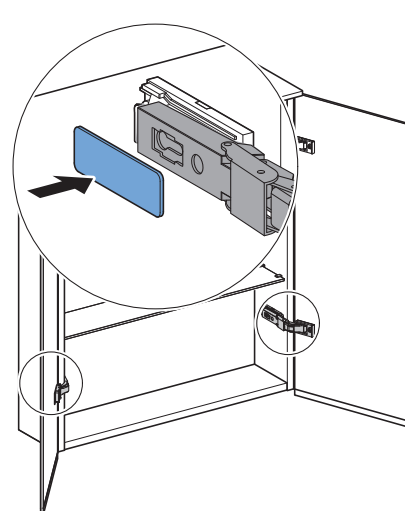
1

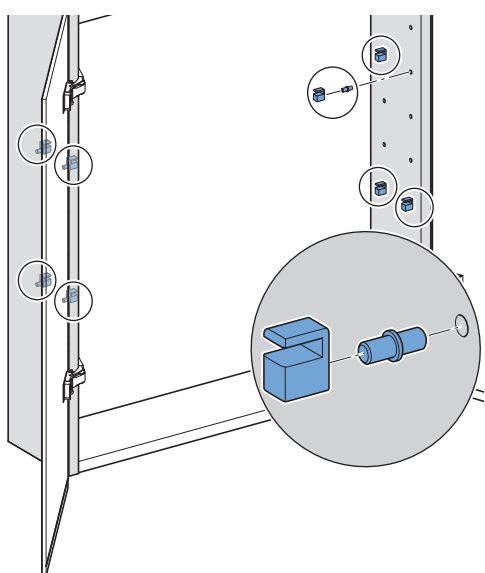
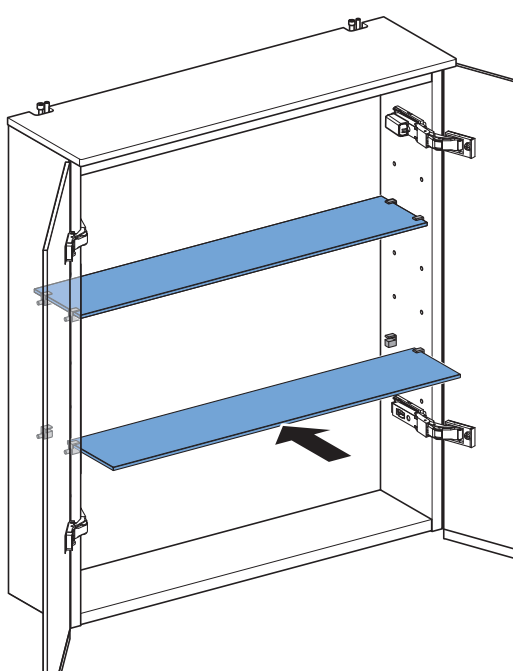
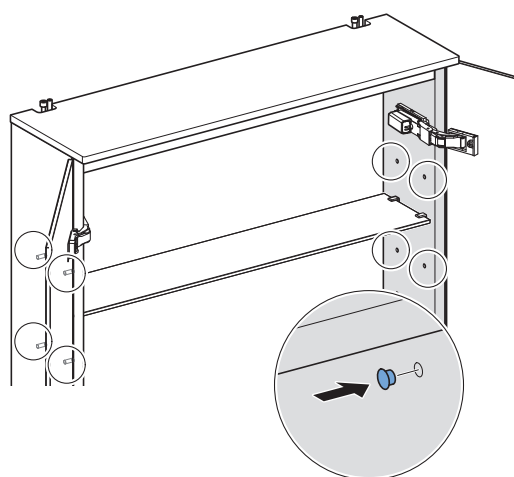


i



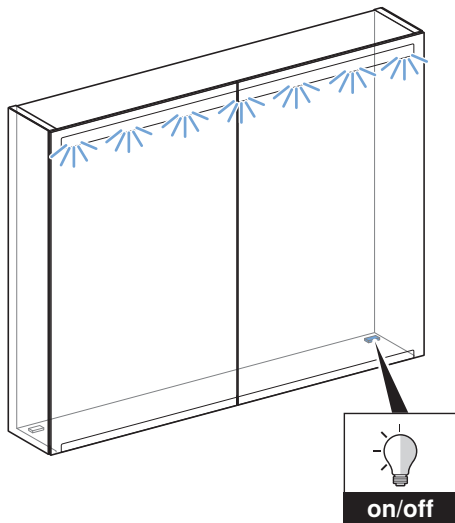
2



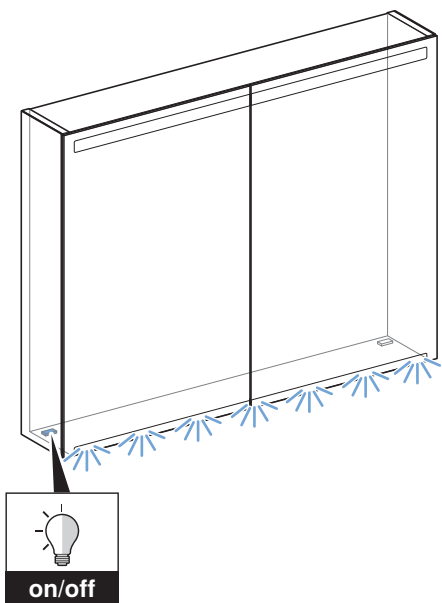
5**1****2****3**



1



2



Geberit International AG
Schachenstrasse 77, CH-8645 Jona
documentation@geberit.com
www.geberit.com