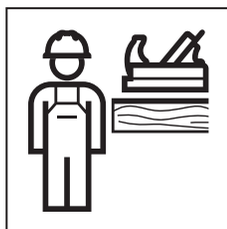
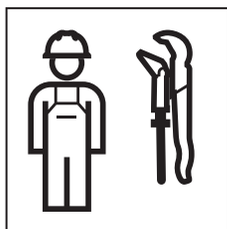
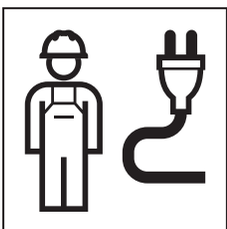


# INSTALLATION MANUAL

MONTERINGSANVISNING  
MONTERINGSANVISNING  
MONTERINGSVEJLEDNING  
ASENNUSOHJE



970.810.00.0(01)



## **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 kablerne tilsluttes.
- ▶ Foretag udelukkende installationen inden for definerede beskyttelsesområder, og træf egnede beskyttelsesforanstaltninger.



## **FARE**

### **Forkert montering**

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

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



## **FARE**

### **Elektrisk støt**

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 støt**

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 vaggtypen. Byt vid behov ut infästningsmaterialet.



## **VAARA**

### **Sähköisku**

Epäasianmukainen asennus voi johtaa vakaviin vammoihin tai jopa kuolemaan.

- ▶ Sähköliitoksen saavat tehdä vain sähköalan ammattilaiset.
- ▶ Katkaise sähkönsyöttö ennen kaapeliin liittämistä.
- ▶ Tee asennus vain määritetyillä suoja-alueilla ja suorita soveltuvat varoitustenpiteet.



## **VAARA**

### **Epäasianmukainen asennus**

Tuotteen putoamisesta voi aiheutua vakavia loukkaantumisia.

- ▶ Tarkasta seinän kantavuus ennen asentamista.
- ▶ Tarkasta ennen asentamista, sopiiko 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 laikydamiesi privalomų saugos priemonių.



## PAVOJINGA

### Netinkamas montavimas

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



## OHT

### Elektrilöök

Asjatundmatu paigaldamine vōib pōhjustada raskeid vigastusi vōi surma.

- ▶ Elektriūhenduse tohib luua ainult vāljaōppinud elektrivaldkonna spetsialist.
- ▶ Enne kaabli ūendamist katkestage volutoide.
- ▶ Tehke paigaldus ainult māāratud kaitsealade ulatuses ja vōtke kasutusele vastavad kaitsemeetmed.

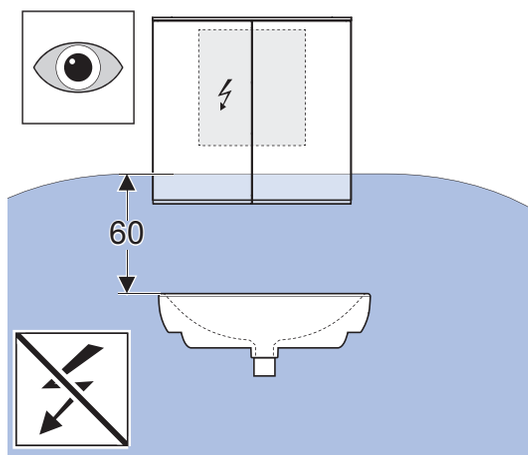
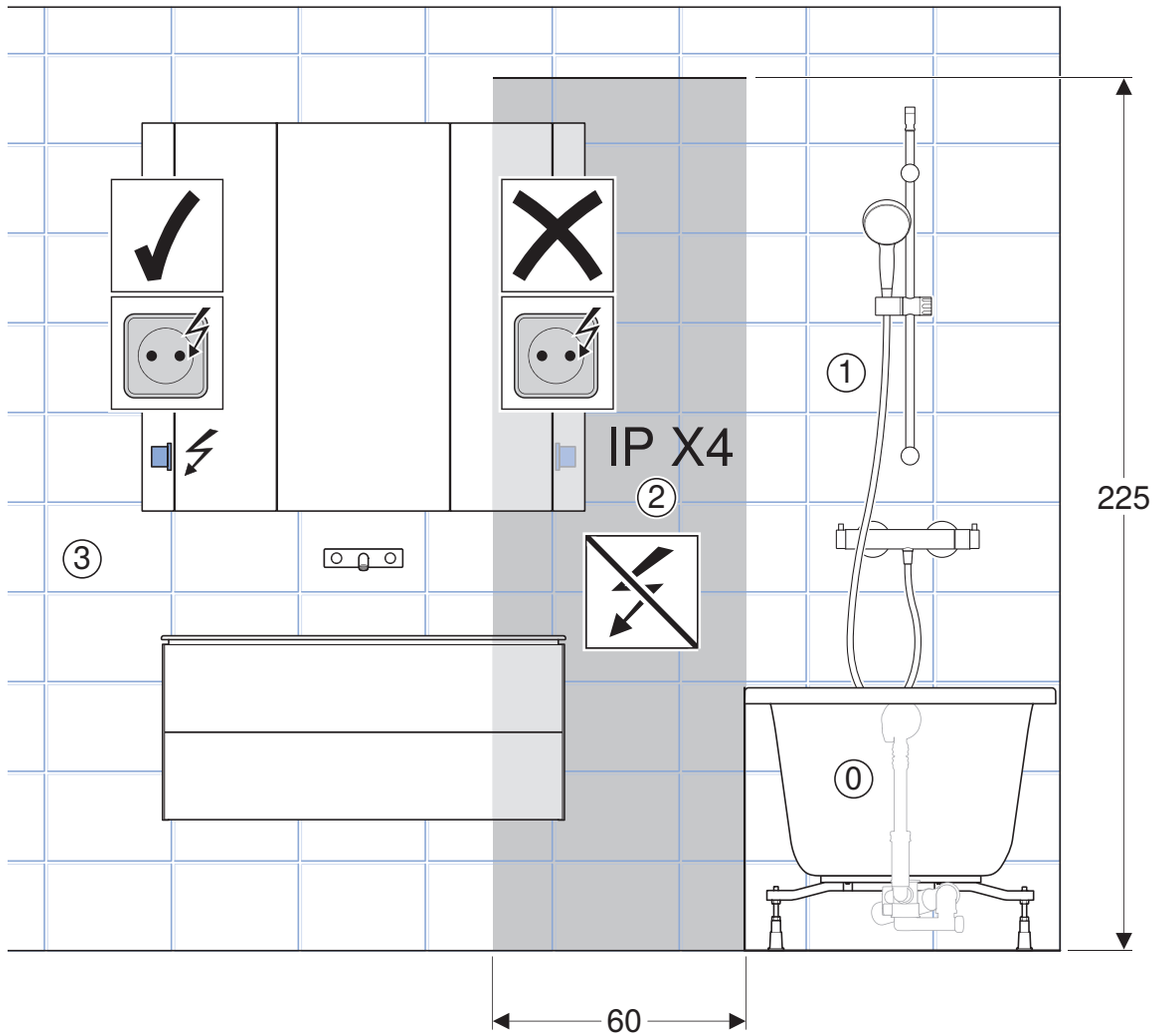


## OHT

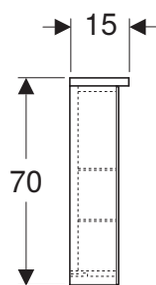
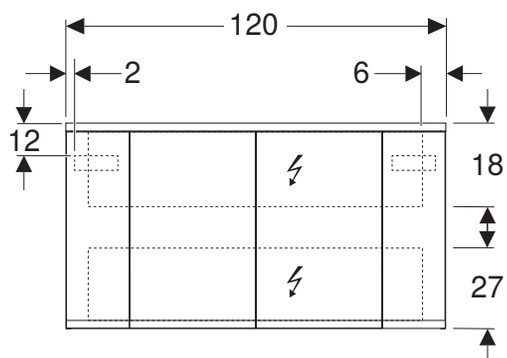
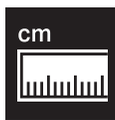
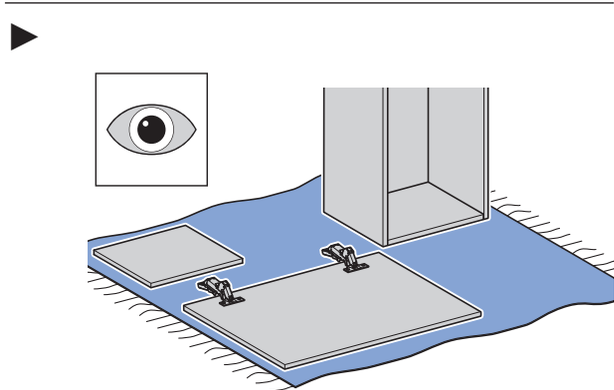
### Asjatundmatu paigaldus

Toote allakukkumine vōib pōhjustada raskeid vigastusi.

- ▶ Enne paigaldamist kontrollige seina kande vōimet.
- ▶ Enne paigaldamist kontrollige, kas kaa-sapandud kinnitusmaterjal sobib seina tūūbīga. Vajadusel asendage kinnitusmaterjal.

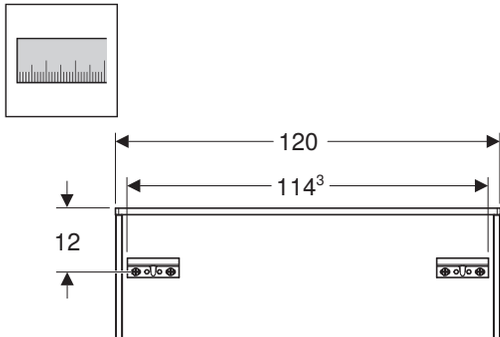


- ① IPX5 + RCD
- ② IPX4
- ③ IPX1

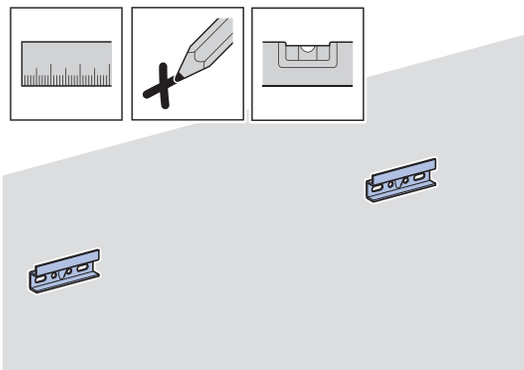




✓



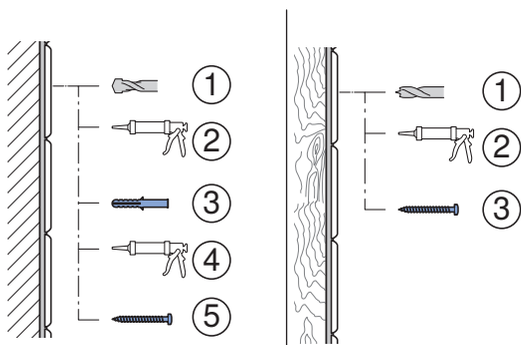
1



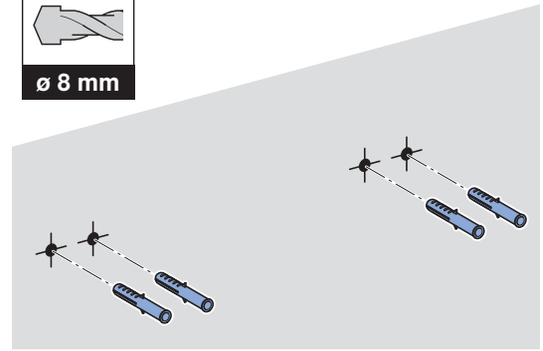
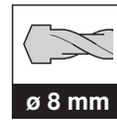
**i**



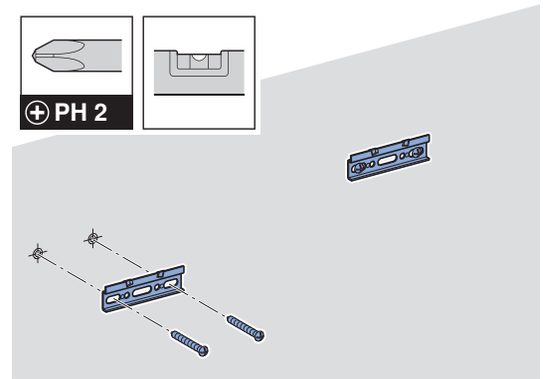
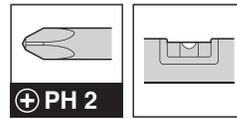
EN 15651-3: Class XS1



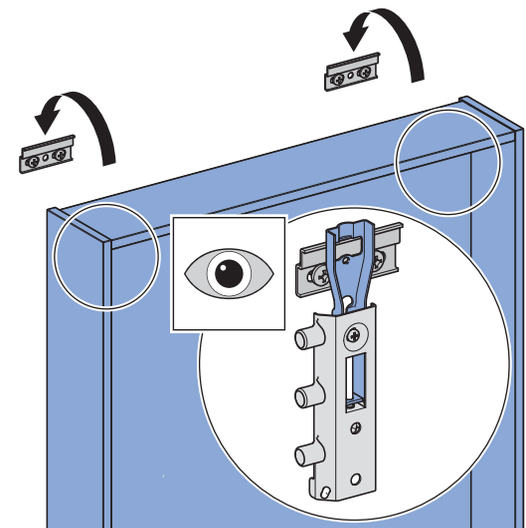
2



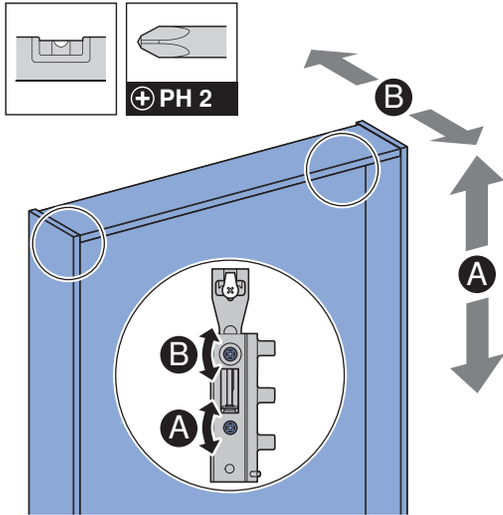
3



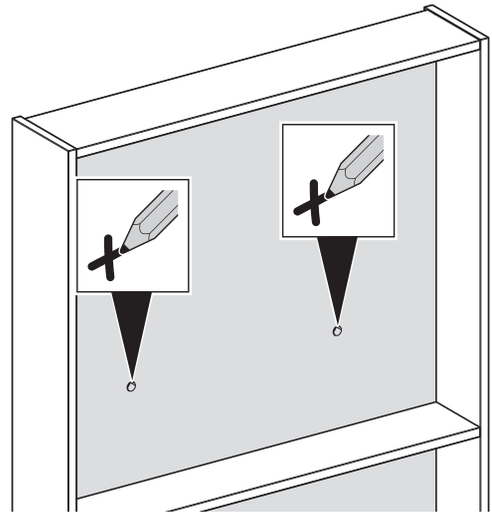
4



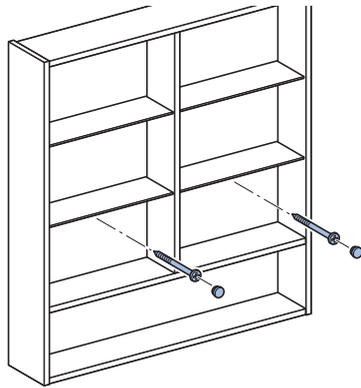
**i**



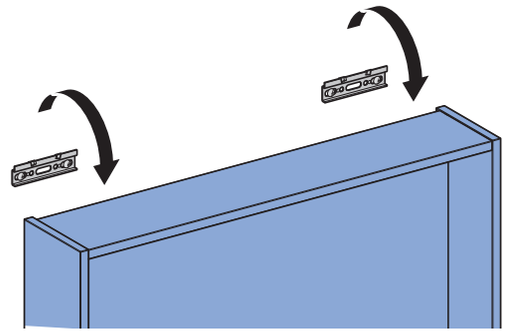
**5**



**i**



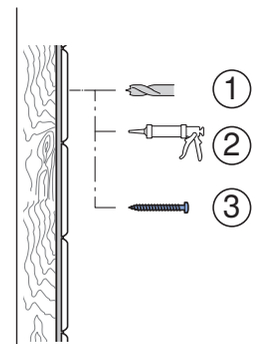
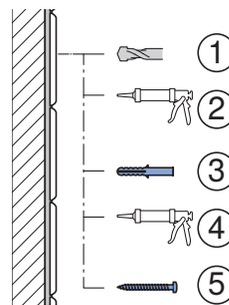
**6**



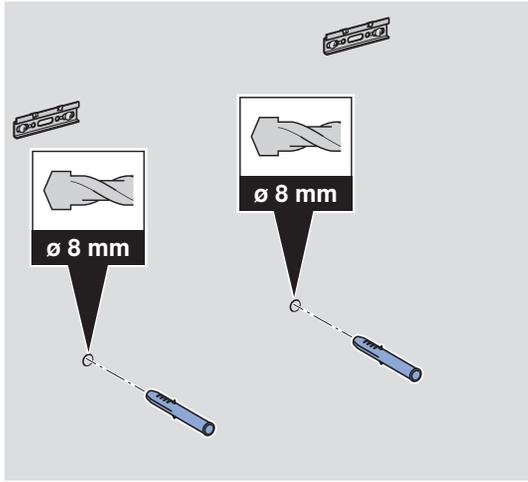
**i**



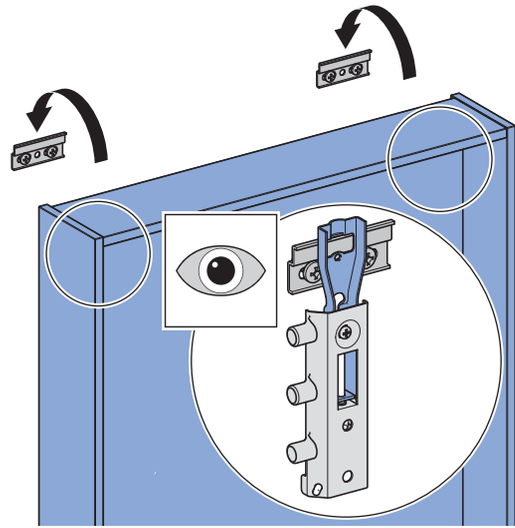
EN 15651-3: Class XS1



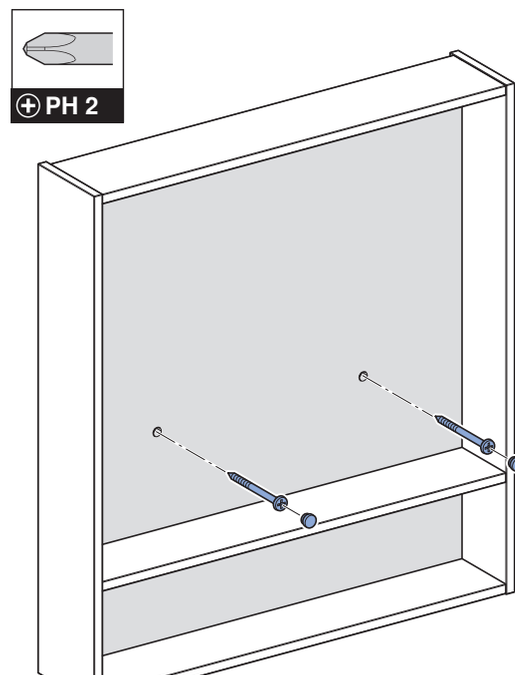
7



8



9

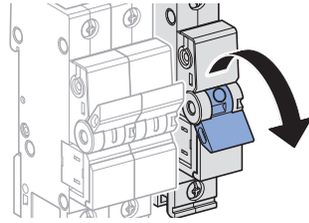


# 2

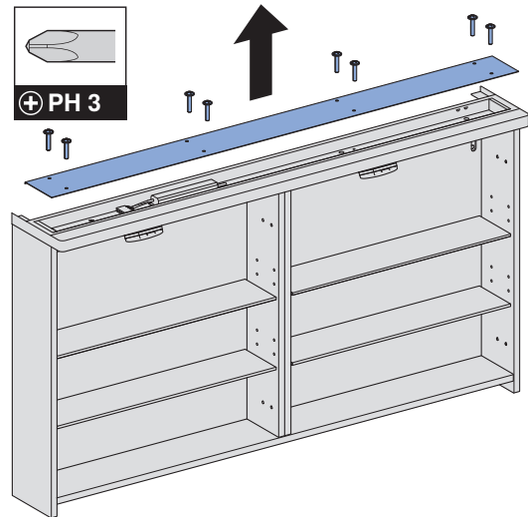
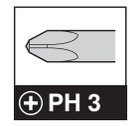
✓



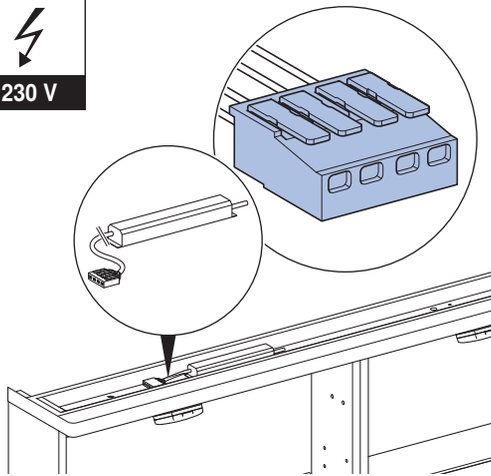
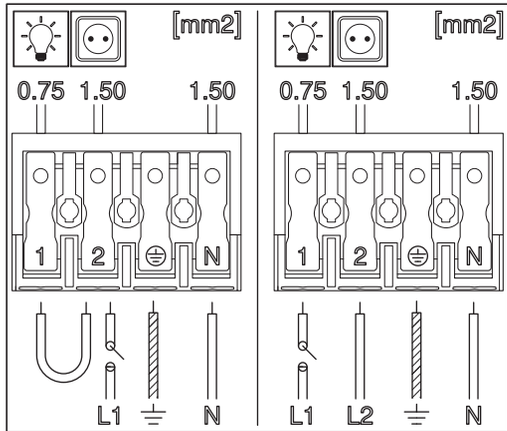
1



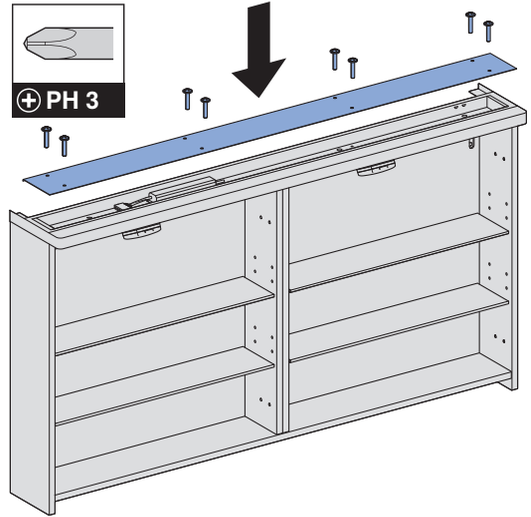
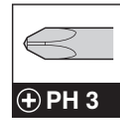
2



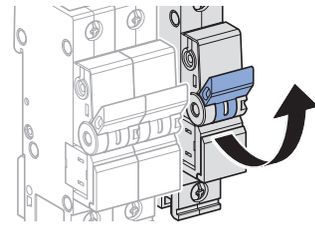
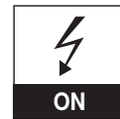
3



4

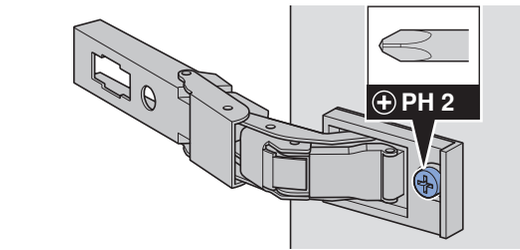
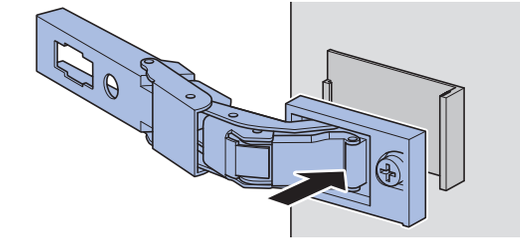


5

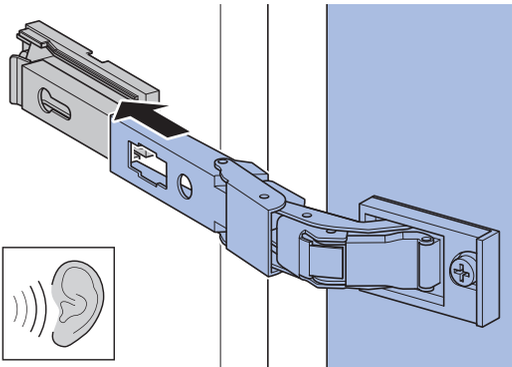


# 3

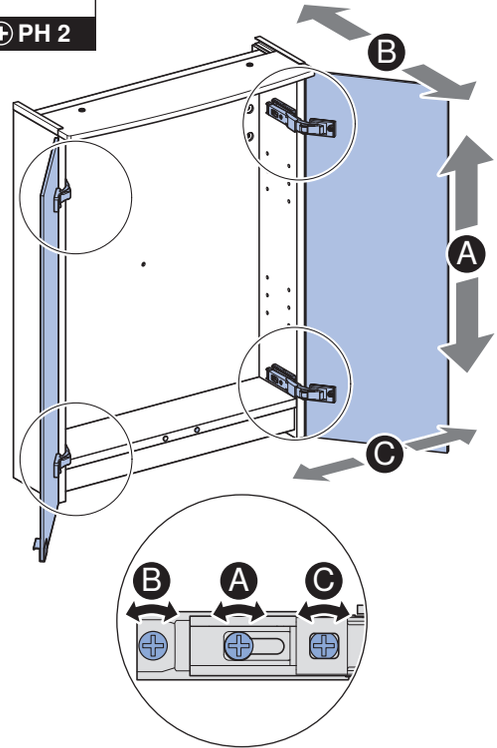
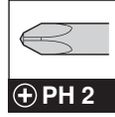
1



2

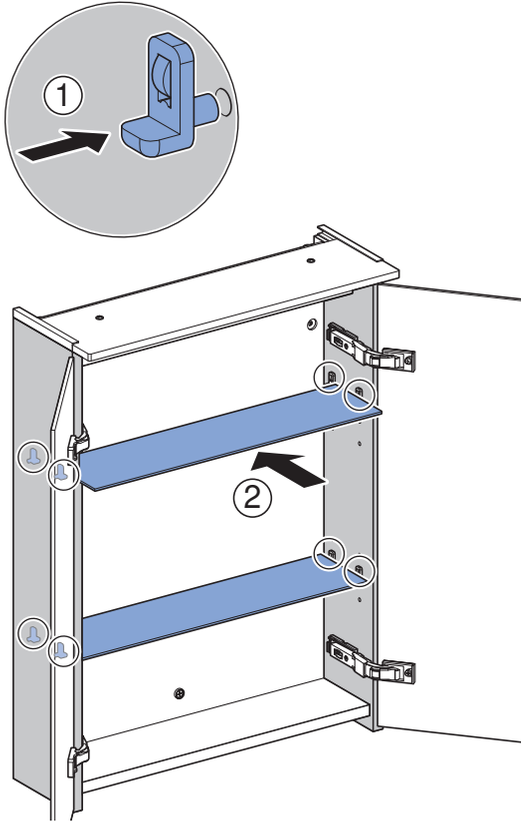


i

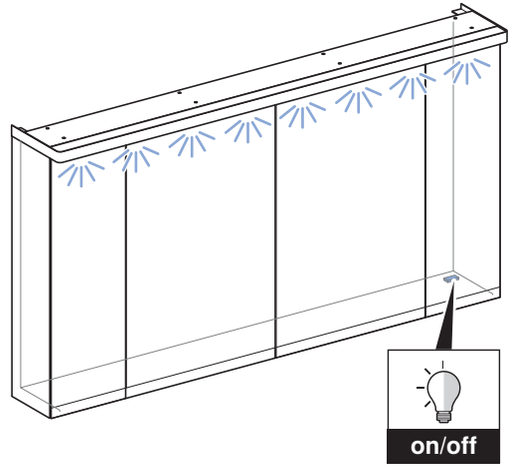
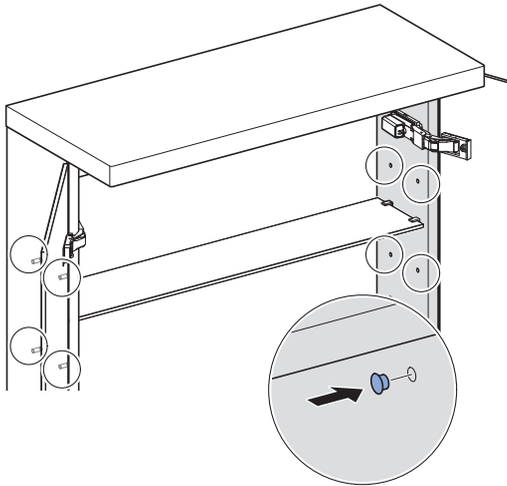


# 4

1



2



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

