

BIS-peilin kytkentä- ja asennusohje

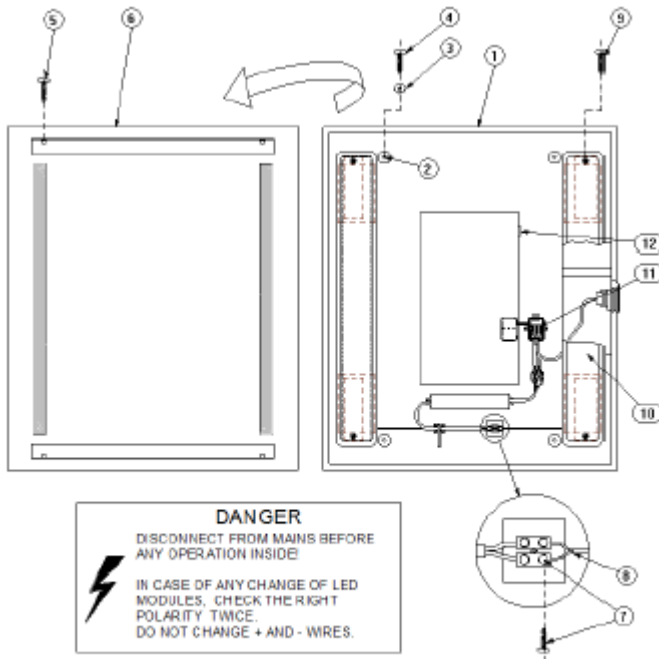


Fig. 1

VAROITUS

Kytke jännite pois syöttöjohdosta ennen kytkentätoimenpiteitä!

LED -moduuleja vaihdettaessa tarkista oikea napaisuus kahdesti.

Älä vaihda + ja – johtimia keskenään.

Ohjeet peilin kotelon avaamiseksi (kuva 1)

1. Aseta peili tasaiselle ja pehmeälle alustalle (lasi alaspäin)
2. Purista peiliä (6) kevyesti muovista taustakotelo (1) vasten ja avaa neljä sivuilla olevaa ruuvia (5).

Ohje peilin kokoamiseksi (kuva 1)

1. Purista peiliä (6) kevyesti muovista taustakotelo (1) vasten ruuvien (5) kiinnittämiseksi.

Ripustusohjeet

PEILIN KYTKEMINEN VERKKOJÄNNITTEESEEN TAI MUUT SÄHKÖKYTKENTÄTOIMENPITEET OVAT KIELLETTYJÄ KATKAISEMATTI ASENNUKOHTEEN SYÖTTÖJÄNNITETTÄ.

Ripustaaksesi peilin seinälle, tee seuraavat toimenpiteet:

1. Irrota peili (6) muovisesta taustakotelosta (1)
2. Aseta taustakotelo (1) haluttuun paikkaan seinälle ja merkitse neljä porattavaa reikää.

Varmista, ettei porausalueella ole seinäsisäisiä sähköjohtoja!

3. Poraa reiät ja aseta neljä seinätulppaa reikiin.
4. Viimeistele syöttöjohto kuorimalla johtojen päät.
5. Tee läpivientitiivisteeseen pieni reikä syöttöjohtoa varten, vedä syöttöjohto kotelon sisään läpivientitiivisteiden kautta ja kytke se kytkentärasiaan (11).
L musta/ruskea vaihejohto ja N sininen nollajohto, maadoitus vihreäkeltainen johto.
6. Aseta kotelo seinälle, laita aluslevyt ruuvien ja kotelon väliin ja kiristä ruuvit.
7. Liitä peili muoviseen taustakoteloon kiinnittämällä neljä ruuvia (5).

LED-moduulin vaihto

Vaihtaaksesi rikkoutuneen moduulin, tee seuraavat toimenpiteet:

1. Kytke jännite pois.
2. Irrota peili taustakotelosta.
3. Kierrä auki kaksi kytkentärasian (7) ruuvia ja irrota johdot.
VAROITUS: tarkista napaisuus.
4. Kierrä auki moduulin kiinnitysruuvit (9) ja poista moduuli (10).
5. Asenna uusi moduuli, kiristä se paikalleen ja kytke johdot kytkentärasiaan.
VAROITUS: älä vaihda napaisuutta.
6. Kiinnitä peili taustakoteloon ja kiristä neljä peilin kiinnitysruuvia.

Anna sähköalan asiantuntijan tarkistaa kytkentä ennen laitteen liittämistä verkkojännitteeseen.