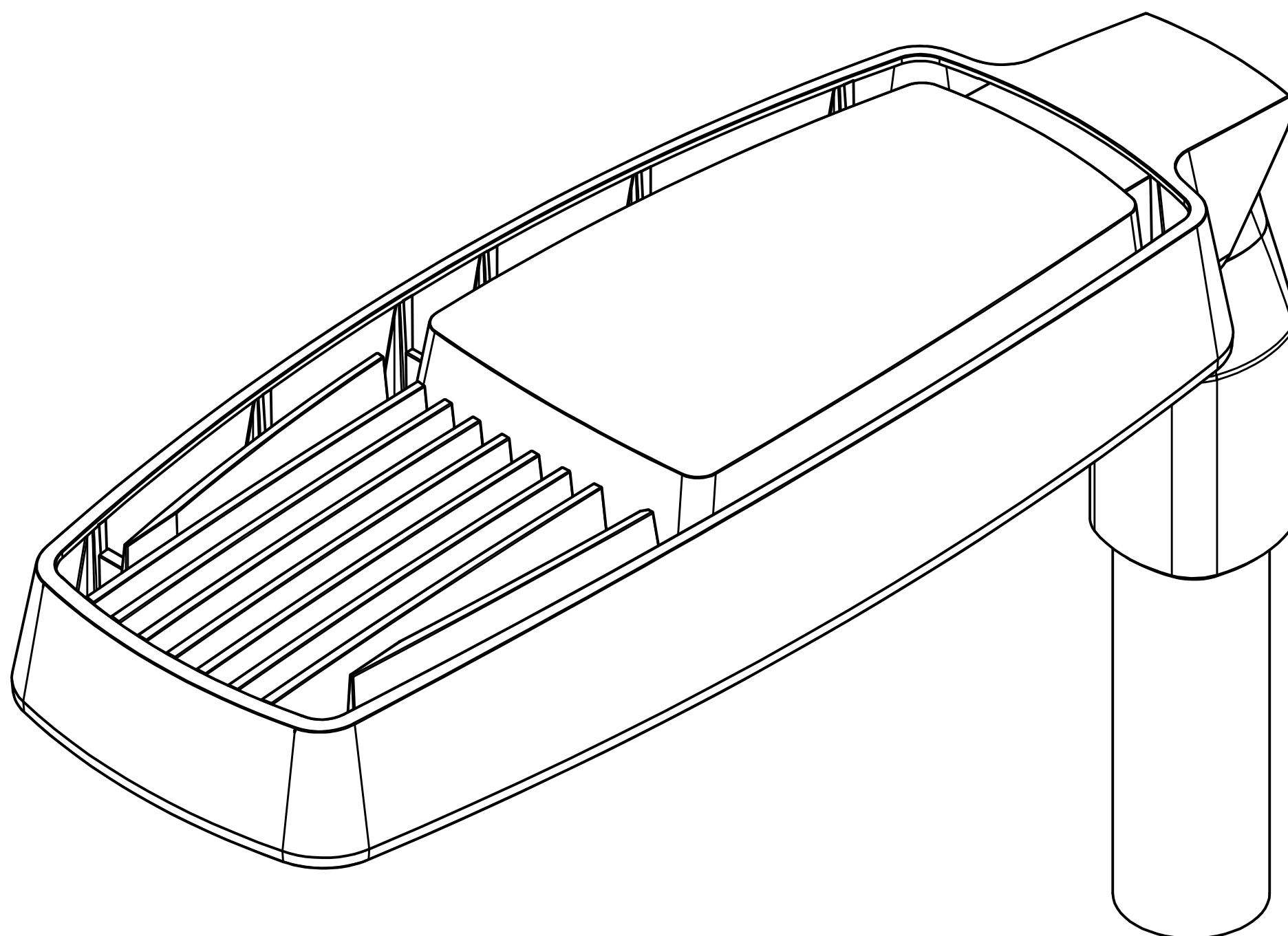


VP1011

Asennusohje

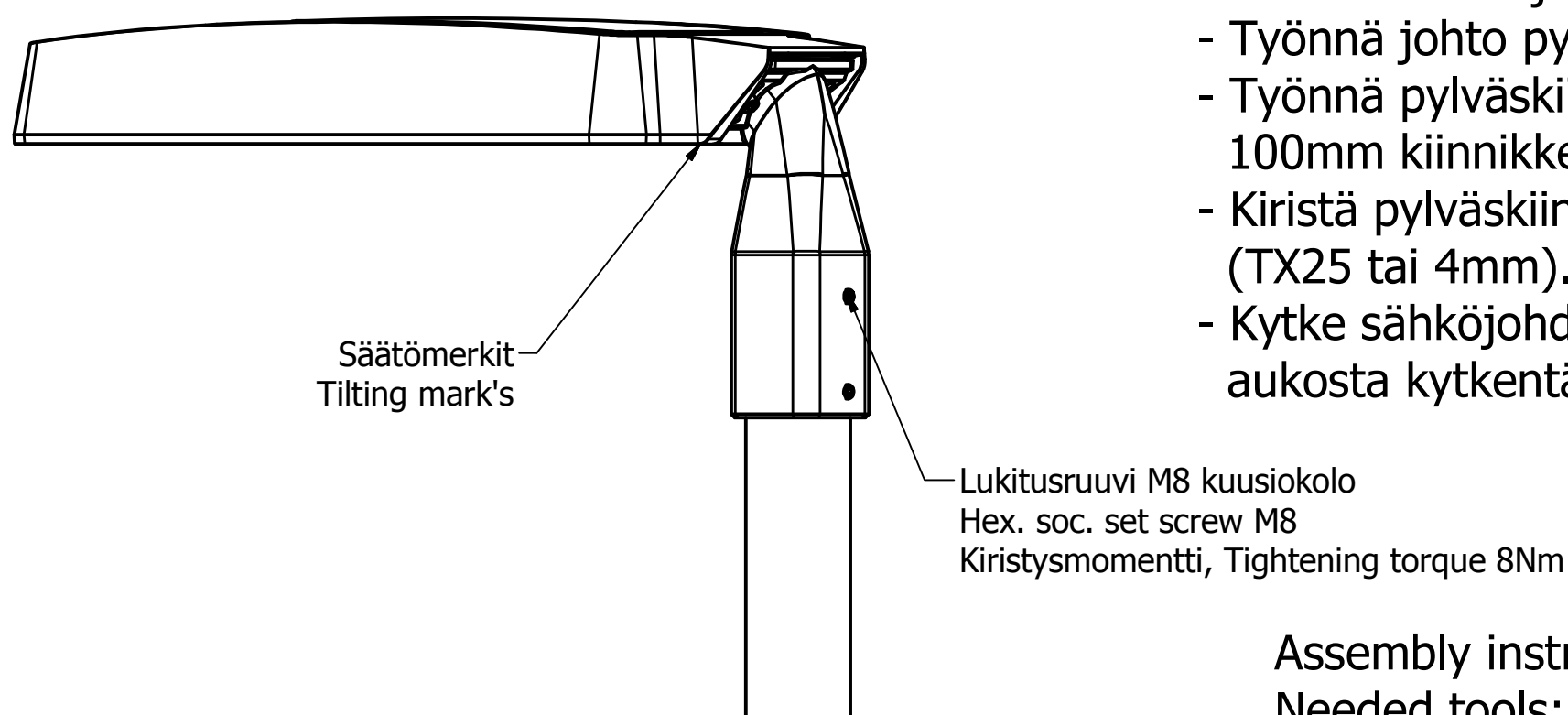
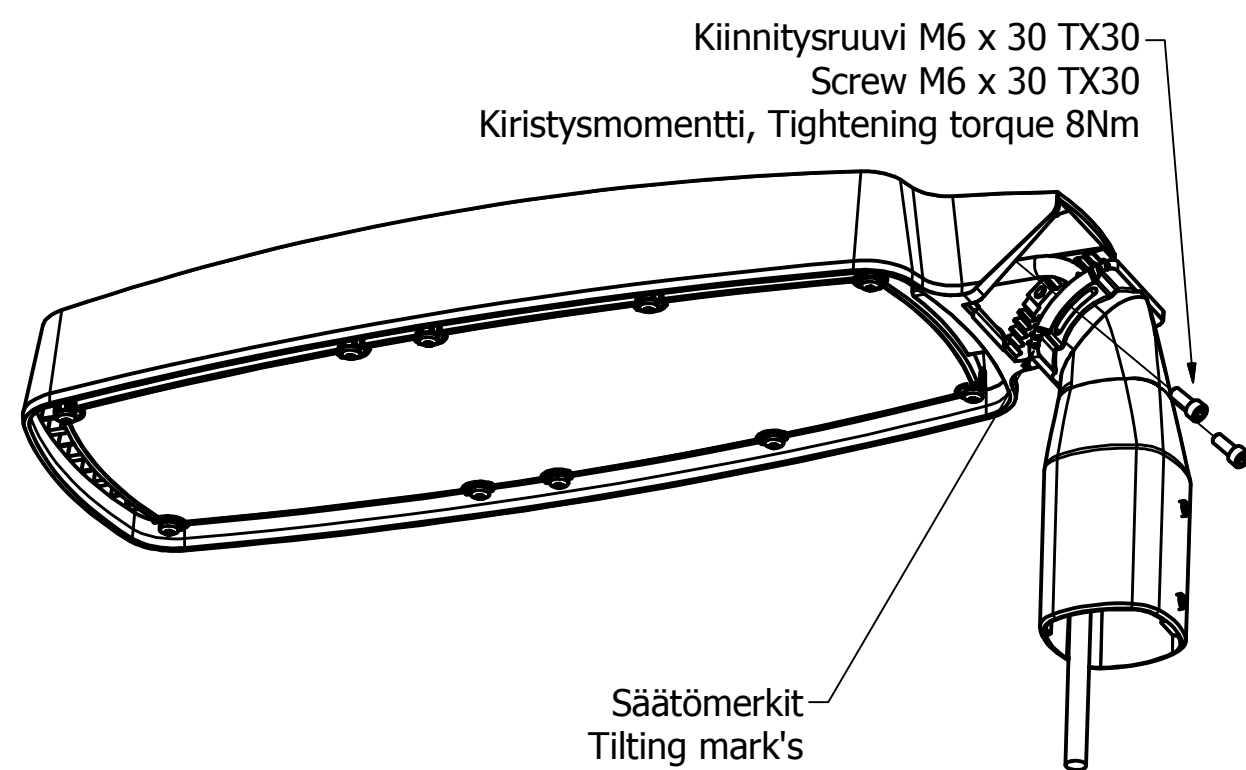
Assembly instruction



Tuotesisältö
Valaisin VP1011
Pylväskiinnike D42-60 mm
Kytkenäkaapeli 3x2,5 10m

Product content
Luminaire VP1011
Column adapter D42-60 mm
Conneciton cable 3x2,5 10m

Kiinnitys pylvään päähän, Fixing on post top column



Asennusohje

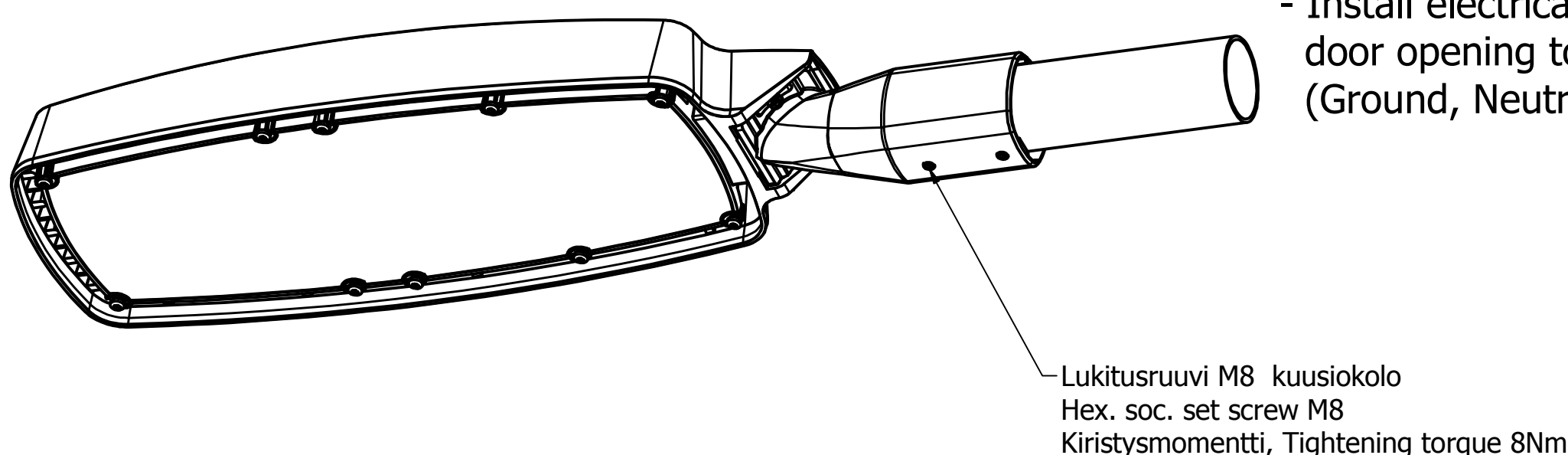
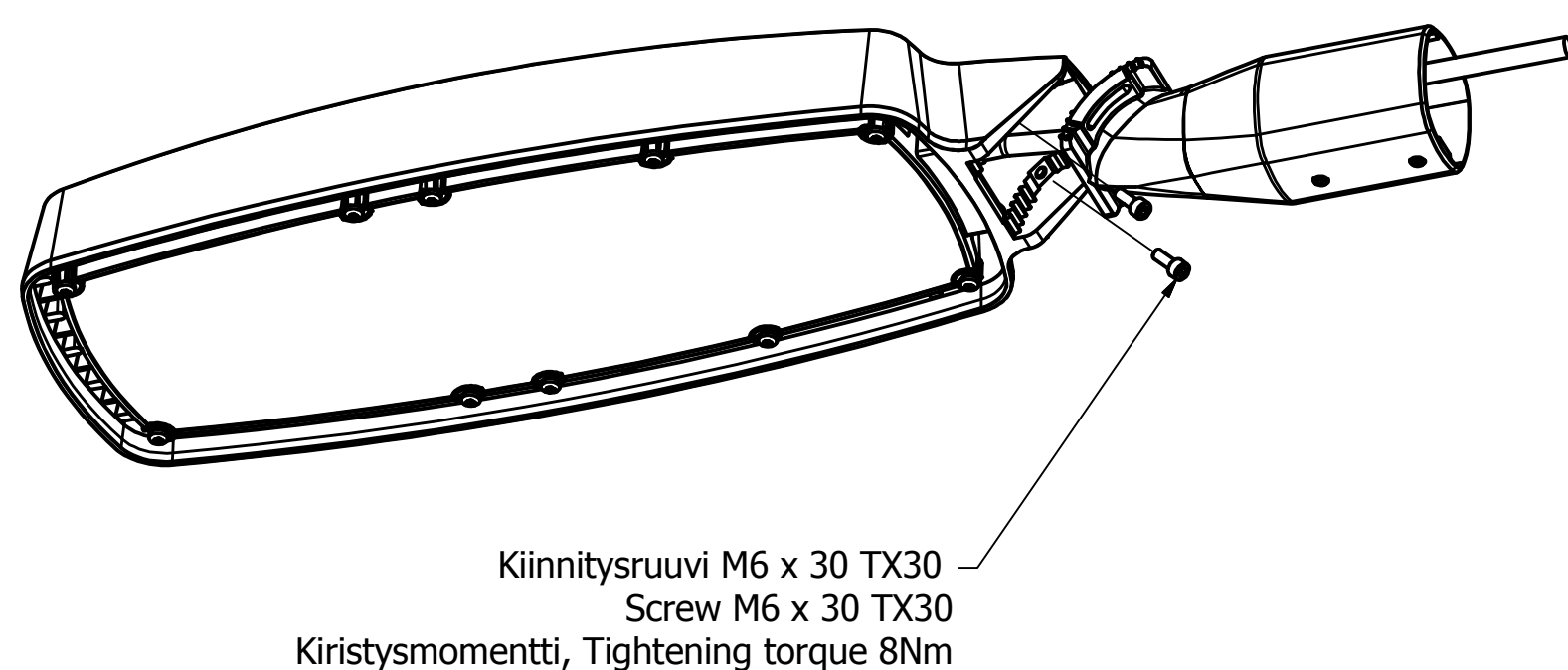
Työkalut: Ruuvimeisseli TX 25 ja TX30 tai kuusiokoloavain 4mm ja 5mm

- Aukaise kuljetuslaatikko.
- Siirrä johtovyöhyke sivuun.
- Irroita pylväskiinnikkeen kiinnitysruuvit 2kpl valaisimesta. (TX30 tai 5mm)
- Laita kiinnike joko varsi- tai pylväsasentoon
- Kallistuksen säätö 0°, 5°, 10° ja 15°
- Asteluku voidaan tarkistaa pylväskiinnikkeessä näkyvien säätömerkkien avulla. Katso säätöesimerkki. 0° Ei merkkiä, 15° 3 merkkiä näkyvissä
- Kiristä pylväskiinnikkeen kiinnitysruuvit 2 kpl. Kiristysmomentti 8Nm
- Nosta valaisin johtoineen pylvääseen.
- Työnnä johto pylvään sisälle
- Työnnä pylväskiinnike putken päälle. Pylväs menee noin 100mm kiinnikkeen sisälle.
- Kiristä pylväskiinnikkeen ruuvit 2 kpl. (TX25 tai 4mm). Kiristysmomentti 8Nm
- Kytke sähköjohdot 3 kpl pylvään alaosassa kytkentäaukosta kytkentäkiskoon. (Maa, Neutraali ja Vaihe)

Assembly instruction

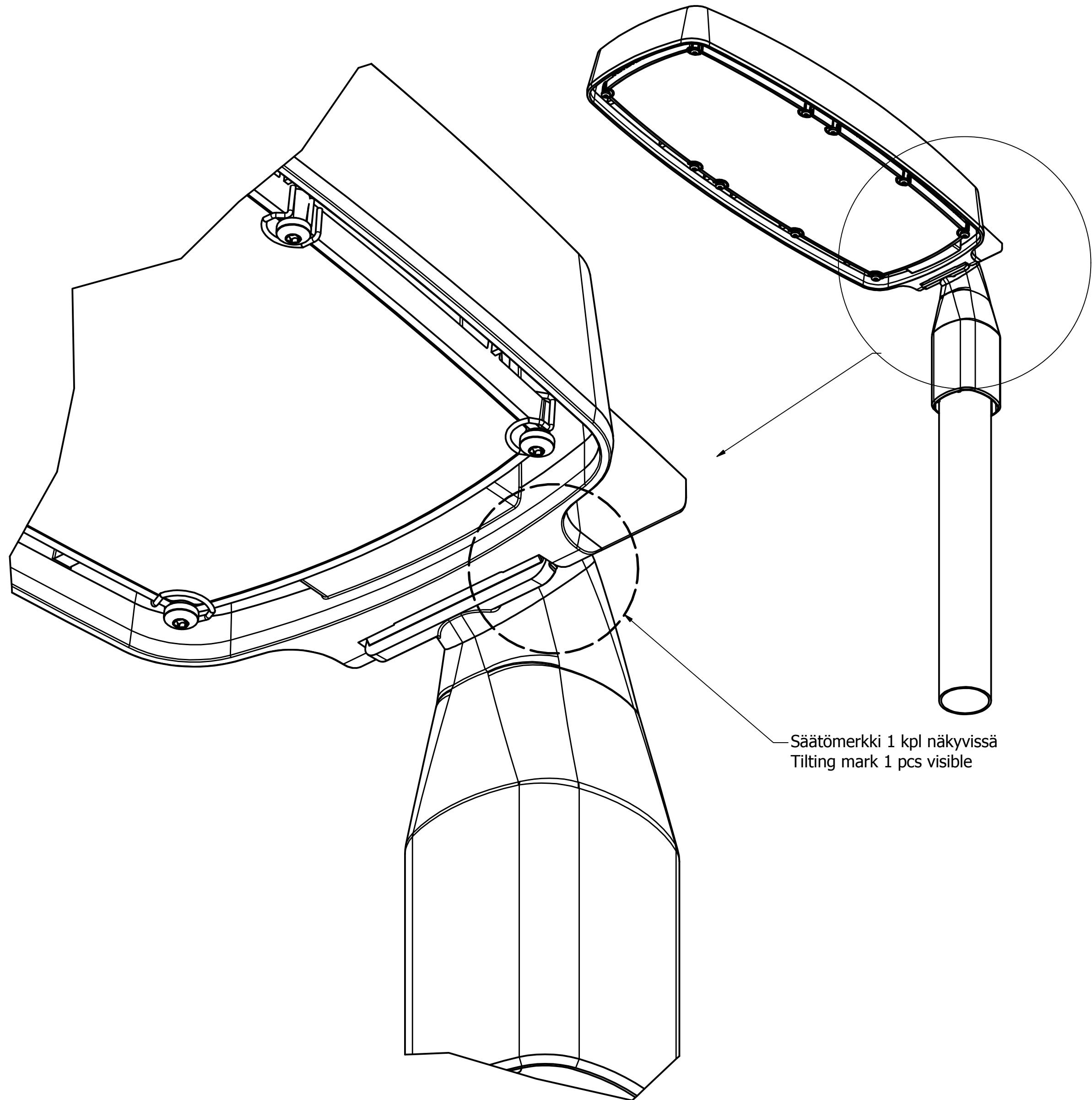
Needed tools: Screw driver TX25 and TX30 or Hexagonal tool 4mm and 5mm

Kiinnitys valaisinvarteeseen, Fixing on bracket



- Open the box.
- Move cable bunch into side.
- Unscrew 2 pcs of fastening screws from device. (TX30 or 5mm)
- Install adapter either bracket or column position.
- Make the tilting adjustment 0°, 5°, 10° and 15°.
- Tilting can be checked from adapter by checking amount of visible tilting marks. 0° no mark, 15° 3 pcs of mark's visible. See tilting example.
- Tighten 2 pcs of fastening screws in assembly. Tightening torque 8Nm
- Lift up luminare and cable into column.
- Push the cable inside post.
- Mount the adapter onto post. Post appr. 100mm inside adapter.
- Tighten assembly screws on adapter 2 pcs. (TX25 or 4mm). Tightening torque 8Nm
- Install electrical wiring (3 pcs) inside column via door opening to connection terminal. (Ground, Neutral and Line)

Esimerkki
Example
Kallistuskulma 5°
Luminare fixing angle 5°



Huolto / Maintenance

Valaisin on huoltovapaa. Luminare is maintenance free.

Korjaustilanteessa komponenttien vaihto suositellaan tehtäväksi varikko-olosuhteissa valaisimen sisältämän elektronikan takia.

Valaisimen ulkopuolinen puhdistus voidaan suorittaa tarvittaessa paikanpäällä.

In case of repair the component change is recommended to be done in indoor environment due to electronics included into luminare. External cleaning of luminare can be done on site when needed.

Lisätietoja

Valaisimen suositeltu asennuskorkeus 4 - 10m.

Tuulikuorma pinta-ala: sivuprofiili 0.0383m², suurin pinta-ala 0.1128m²

Huom: Valaisin tulee asentaa siten, että valaisimen jatkuva katsominen alle 3,24 metrin etäisyydeltä ei ole oletettavaa

Luminare's recommended assembly height 4-10m.

Wind exposure area: side profile 0.0383m², largest area 0.1128m²

Note: The luminaire should be positioned so that prolonged staring into the luminaire at a distance closer than 3,24m is not expected