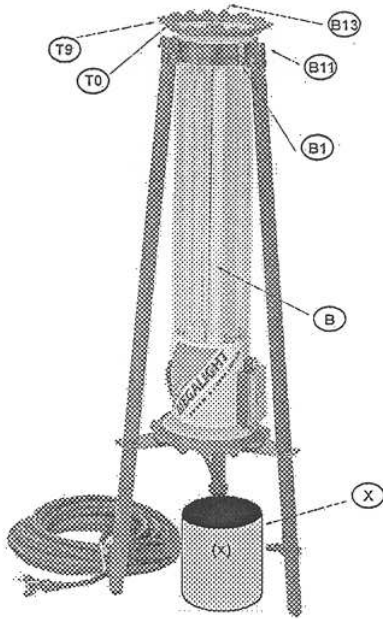


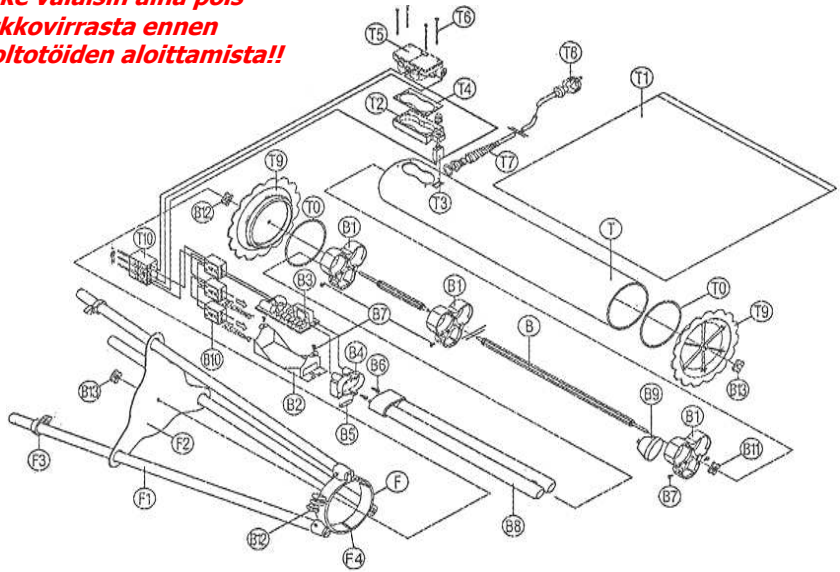
**Kytke valaisin aina pois  
verkkovirrasta ennen  
huoltotöiden aloittamista!!**



### Loistelamppujen vaihto

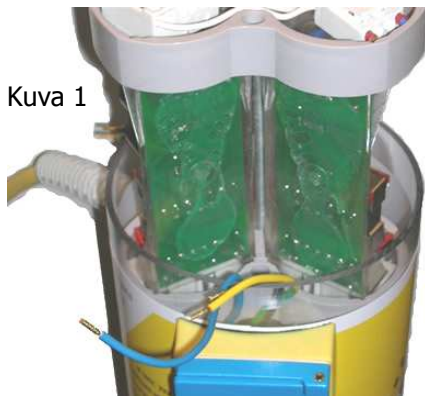
1. Aseta valaisimen jalkojen väliin sopivan korkuinen esine (X), estämään runko-osan B putoamista ulos putkesta T huollon aikana.
2. Avaa hattumutteri B13 ja nosta päätylaippa T9. Varmista, että O-rengastiiviste T0 pysyy päätylaipan urassa.
3. Avaa valk. sormimutteri B11.
4. Vedä harmaa 3-osainen rengas ulos putkesta.
5. Vaihda lamput ja asenna 3-osainen rengas niin, että lamput ovat pystysuorassa.
6. Kokoa valaisin päinvastaisessa järjestyksessä.

**B11** sormiruuvia ei tarvitse kiristää tiukalle. Tarkista, että suojaputki T asettuu päätylaipan T9 uraan tiivistettä T0 vasten, vesitiiveyden varmistamiseksi.

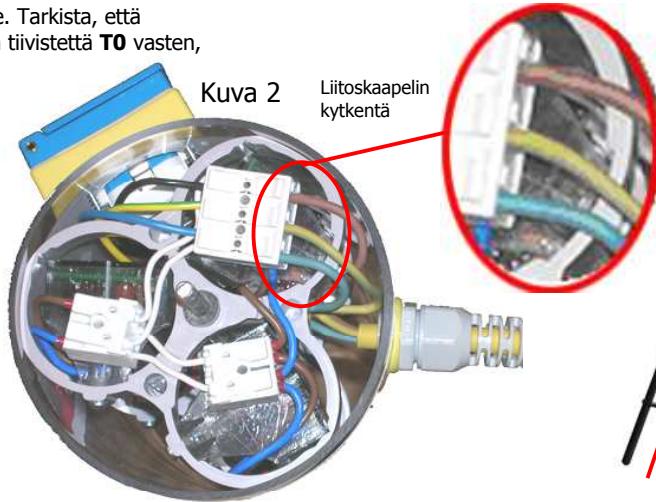


### Kaapelin/Elektroniiikan vaihto

1. Irroita kolmijalka poistamalla sormiruuvi B12 kitkalukituspannasta ja hattumutteri B13 valaisimen alta.
2. Poista päätylaipat ja kaikki lamput (kts. edelliset ohjeet)
3. Irroita 3-osaisesta pikaliittimestä T10 liitoskaapelin ja pistorasian johdot.
4. Vedä runko-osa B ulos.
5. Vaihda rikkoontuneet osat.
6. Kokoa päinvastaisessa järjestyksessä. Katso tarkemmat ohjeet kokoonpanosta alla.



Kuva 1



Kuva 2

Liitoskaapelin  
kytkentä



Kuva 3

**HUOM!** Uudelleenkootessasi valaisinta, työnnä runko-osa B putkeen T ennen lamppujen asentamista siinä asennossa, että elektroniikkakoteloiden pohjien suorat pinnat ovat valaisimen pistorasian taustaa vasten (ks kuva 1). Älä asenna pikaliittimeen T10 liitoskaapelin kanssa samalle puolelle muita johtoja (ks kuva 2).  
Päätylaippojen sormiruuvien kiristys tehdään seuraavassa järjestyksessä:

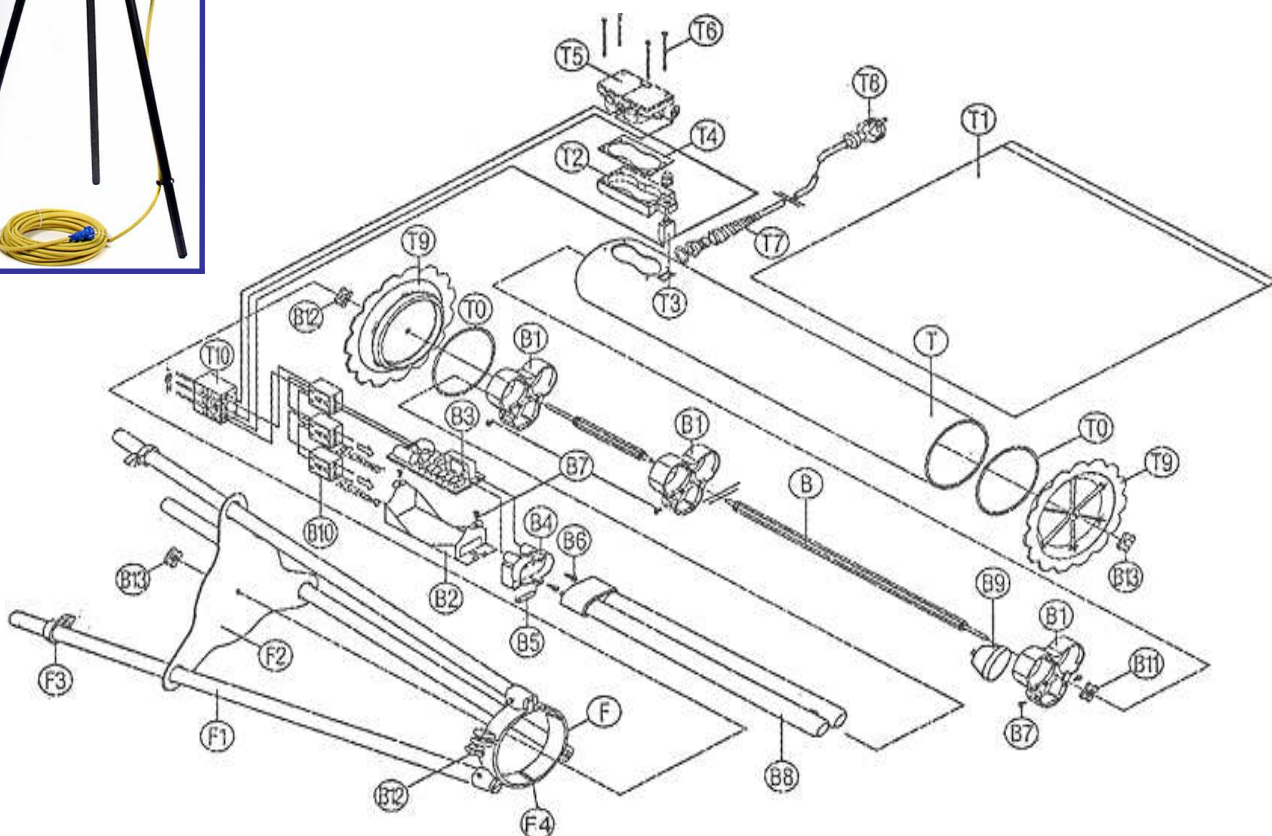
- Ensinnäkin kiristetään ylempi hattumutteri B13 pohjaan asti
- Tämän jälkeen kiristetään mutteri B12 valaisimen alla sopivaan kireyteen.

Asenna kolmijalka takaisin suojaputken ympärille siten, että jalkaosan kitkalukituksen sormimutteri B12 tulee samalle puolelle valaisimen pistorasioiden kanssa. Pistorasioiden aukeavien kansien suojaamiseksi, asenna pistorasia mahdollisimman lähelle vasemman puoleista jalkaa (ks kuva 3).

Suosittellemme käyttämään valaisinta pystyasennossa, sen elektroniikkoihin kohdistuvan lämpökuorman pienentämiseksi ja käyttöiän pidentämiseksi.



**MEGALIGHT TRIPO 3x55 W  
Varaosaluettelo**



B	Runko-osa
B1	3-osainen rengas
B2	Elektroniikkakotelo
B3	Elektroniikkakortti 55W230VAC
B4	Lampun kanta 55W
B5	Kondensaattori
B6	Kannan ruuvi
B7	Kotelon ruuvi
B8	Loisteputki 55W
B9	Lampun tuki (silikon)
B10	2-osainen pikaliitin
B11	Sormimutteri (valkoinen)
B12	Sormimutteri (musta)
B13	Sormimutteri (hattum.)

T	Suojaputki 130x124x705mm
T0	O-rengastiiviste
T1	Likasuoja
T2	Pistorasian asennuskotelo
T3	Automaattisulake 10A
T4	Pistorasian tiiviste
T5	2-osainen pistorasia
T6	Pistorasian ruuvi
T7	Vedonpoistin
T8	Kaapeli 3x1,5mm 15M
T9	Päätylaippa
T10	3-osainen pikaliitin

F	Panta
F1	Jalka
F2	Jalkojen ohjainlevy
F3	Kaapeli ohjain
F4	Kitkarengas