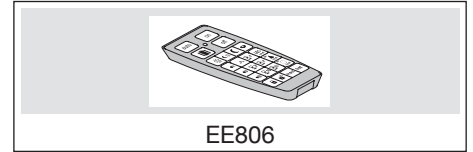
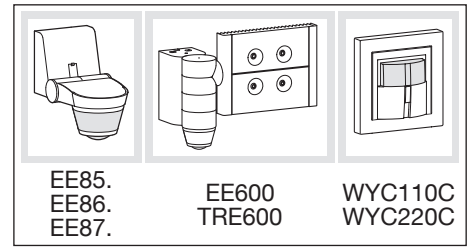




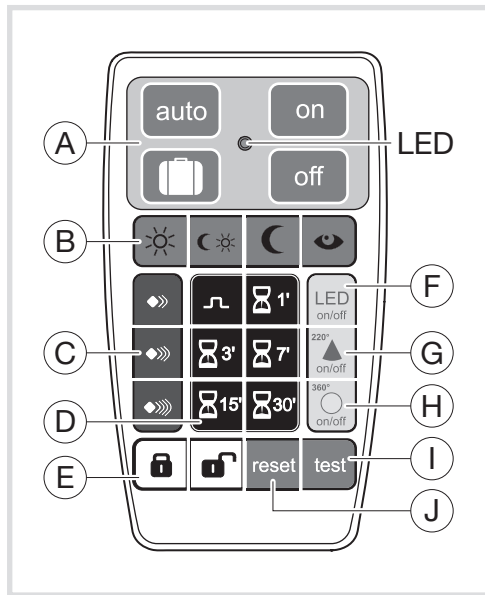
FI
SV

Infrapunakaukosäädin Infraröd fjärrkontrol

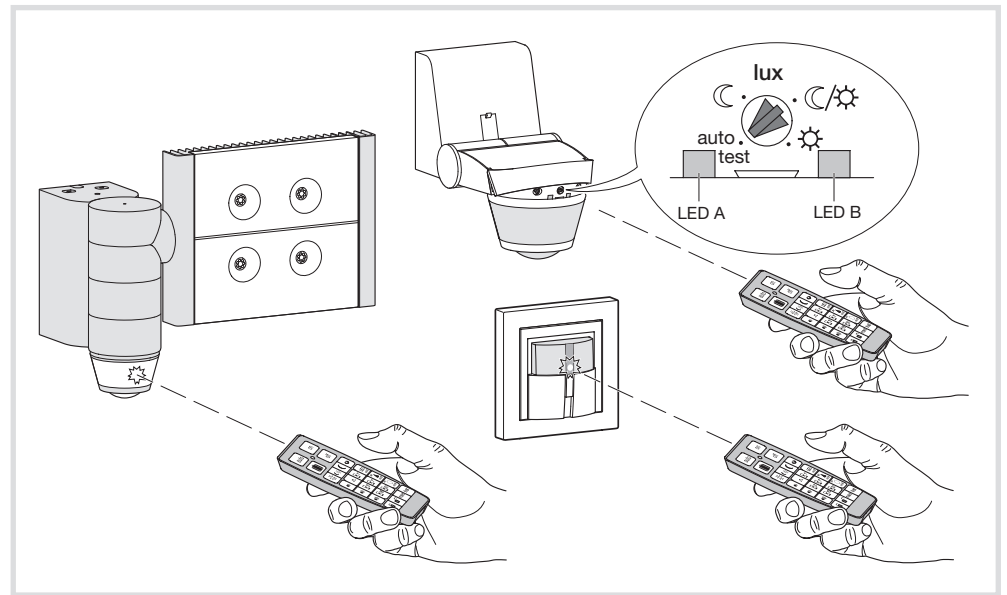


EE806

Kuvaus / Beskrivning



Käyttö / Användning



FI

Kaukosäädin mahdollistaa asettaa tai muuttaa asetuksia liikennestimissa EE85., EE86., EE87., WYC110C ja WYC220C.

Kaikki painikkeet vastaavat toimintoa.

LED välähtää joka kerta kun painiketta on painettu.

Yläreunan 4 painiketta ovat toiminnassa myös silloin kun kaukosäädin on lukittu.

Kaukosäätimen ja asetusten lukitus/vapautus, painamalla vain **🔒** ja **🔓** 1 sekunnin ajan.

Painikkeet

- (A) käyttäjän käskyt:
Auto-tila, lomat, (läsnäolon simulointi) pakko-ohjaus ON (päälle), pakko-ohjaus OFF (pois)
- (B) asetelu Lux (päivä, hämärä,yö, ympäristövalaistuksen opetus)
- (C) herkkyyasettelu
- (D) kiinteä aika-asettelu
- (E) tunnistimen asetusten lukitus/vapautus
- (F) ON/OFF (päälle/pois) tunnistimen LEDille A (tunnistus)
- (G) ON/OFF (päälle/pois) 220° tunnistus tunnistimissa EE87x
- (H) ON/OFF (päälle/pois) 360° tunnistus tunnistimissa EE87x
- (I) Testi
- (J) Nollaus, palautus tehdasasetuksiin

Tekniset tiedot

- tehosityöttö : 1x 3V CR2032
- pariston käyttöikä : 5 vuotta
- tiiveysluokka : IP 30

SV

Fjärrkontrollen ger möjlighet att göra eller ändra inställningar på rörelsedetektorerna av komfortyp, bet. EE85., EE86., EE87., WYC110C och WYC220C.

Varje tangenttryckning motsvarar ett kommando. Lysdioden blinkar vid varje intryckning.

De övre 4 tangenterna är åtkomliga även när fjärrkontrollen är spärrad.

För att låsa in/upp fjärrkontrollen och inställningarna räcker det med att trycka på **🔒** och **🔓** i 1 sekund.

Bildbeskrivning

- (A) Användarkontroller :
Auto-läge, semesterfrånvaro (närvarosimulering) ON-forcering, OFF-forcering
- (B) Lux-inställningar (dag, skymning, natt inläring av omgivande ljusstyrka)
- (C) Inställningar av känsligheten
- (D) Inställningar av tidsfördröjning
- (E) Låsa in/upp detektorns inställningar
- (F) ON/OFF på lysdiod A (avkänning) till detektorn
- (G) ON/OFF på 220° avkänning till EE87x detektorerna
- (H) ON/OFF på 360° avkänning till EE87x detektorerna
- (I) Test
- (J) Återställning, återgång till fabriksinställningarna

Tekniska data

- Strömförsörjning : 1x 3V CR2032
- Batteriets livslängd : 5 år
- Skyddsindex : IP 30

Pariston vaihto / Batteribyte

