

YLEISTÄ:

- JOHDOTON-valonohjausjärjestelmässä valokytkimien johdotuksia ei tarvita. Ainoa tarvittava johto on valaisimen syöttöjohto.
- Järjestelmä koostuu radiotaajuuksilla (433,92 MHz) toimivista, oppoasennettavista tai pistorasiaan liitettävistä vastaanottimista ja kädessä pidettävistä tai pintaan asennettavista kauko-ohjaimista.
- JOHDOTON-valonohjausjärjestelmä ei vaadi toimiakseen näköyhteyttä vaan yhteys toimii myös esim. seinän läpi.
- Kantama ilman yhteyttä vaimentavia esteitä on n. 30 metriä.
- JOHDOTON-tuotteilla voidaan rakentaa laaja kauko-ohjattava järjestelmä ilman häiriöitä.
- Samaa vastaanotinta voidaan ohjata useilla kauko-ohjaimilla. Näin ns. porras- ja käytäväkytkentä saadaan toteutettua helposti.
- Oppoasennettavat mallit asennetaan esimerkiksi joko- tai kojerasiaan.
- Ohjaimia on helppo tarvittaessa siirtää tai lisätä.

TAKUU

Kaikilla JOHDOTON-tuotteilla on yhden (1) vuoden vaihtotakuu. Takuu ei korvaa virheellisestä käytöstä tai asennuksesta aiheutuneita vikoja. Takuu ei koske paristoja.

Valitsemalla JOHDOTON-valonohjausjärjestelmän olet varmistanut valonohjauksesi toimivuuden ja helpon muunneltavuuden myös tulevaisuudessa.

HUOMIOITAVAA:

Ellei mallikohtaisesti toisin mainita, ovat JOHDOTON-laitteet tarkoitettu käytettäväksi kuivissa sisätiloissa.

JOHDOTON-laitteet eivät sovellu käytettäväksi räjähdysherkissä tiloissa.

AVO-10 TEKNISET TIEDOT:

Yhteensopivuus: Johdoton LC-sarjan vastaanottimet
Laiteosoite: Yksilöllinen kiinteä laiteosoite
Kantama esteettömässä tilassa: n. 30 metriä
Paristo: CR2032, 3V litium (sisältyy pakkaukseen)
Käyttölämpötila: -10 - +45 C
Käyttöolosuhteet: Kuiva tila
Radiotaajuus: 433.92 MHz

HYVÄKSYNNÄT:

JOHDOTON -laitteet ovat CE-hyväksytyjä ja täyttävät EU:n sähkö- ja radiolaitteille asettamat vaatimukset (radiolaitte-direktiivi R&TTE Directive 1999/5/EC).

AVO-10 täyttää seuraavat vaaditut EU-standardit:

EN 60 669-2-1, EN 60 669-2-2, EN 60 669-2-1:2000, EN 60 669-2-2:1997+A1:1997, EN 300 220-1 V1.3.1 (2000-09), EN 300 220-3 V1.1.1 (2000-09), EN 301 489-1 V1.4.1 (2002-08), EN 301 489-3 V1.4.1 (2002-08)

Testiraportit nro: ACT200967, RE940413L06

HUOM! TUOTETTA EI SAA HÄVITTÄÄ TALOUSJÄTTEEN MUKANA VAAN SE ON TOIMITETTAVA SÄHKÖ- JA ELEKTRONIIKKAROMUN KERÄYSPISTEESEEN.

1

TÄMÄ OHJE KOSKEE VUODESTA 2014 ALKAEN VALMISTETTUJA AVO-10 OHJAIMIA

AVO-10 Avaimenperä/Kauko-ohjain LC-sarja

1. OMINAISUUDET:

- AVO-10:llä voidaan ohjata JOHDOTON LC-sarjan vastaanottimia.
- Yksilöllinen kiinteä laiteosoite
- Kantama ilman yhteyttä vaimentavia esteitä n. 30 metriä.
- Toimii radiotaajuudella 433.92 MHz
- Paristo: CR2032, 3V litium (sisältyy pakkaukseen)

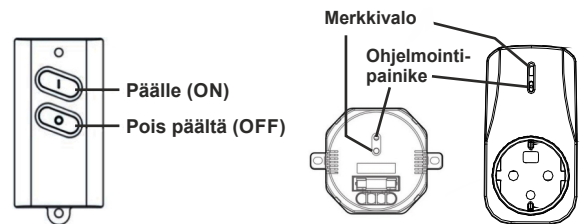
2. LINKITTÄMINEN VASTAANOTTIMEN KANSSA:

- Asenna ohjaimen paristo (kts. kohta 4) mikäli sitä ei ole jo asennettu.
- Paina vastaanottimen ohjelmointipainiketta lyhyesti. Vastaanottimen merkkivalo alkaa vilkkua hitaasti (kuva 2).
- Paina AVO-10:n On-painiketta (kuva 1). Vastaanotin ilmoittaa linkityksen onnistuneen sytyttämällä ja sammuttamalla siihen kytketyn valaisimen kahdesti.
- Katso ohjeet yksittäisen tai kaikkien linkitysten poistamiseen ohjattavan vastaanottimen käyttöohjeista.

Tutustu aina ohjattavan vastaanottimen mallikohtaisiin linkitykseen ja niiden poistoon liittyviin ohjeisiin.

3. HIMMENTIMEN OHJAUS:

- Sytytä valo painamalla "ON". Valaisin syttyy samalle valonvoimakkuudelle kuin se oli viimeksi sammutettaessa.
- Aloita säätö painamalla "ON".
- Lukitse säätö halutulle tasolle painamalla vielä kerran "ON".
- Sammuta valo painamalla "OFF".



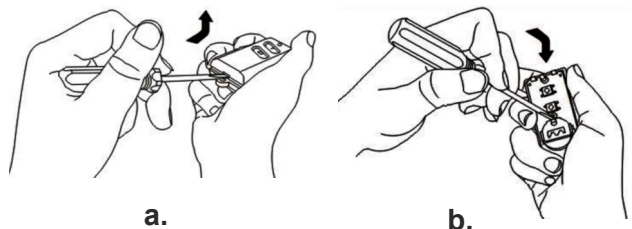
Kuva 1

Kuva 2

4. PARISTON ASENTAMINEN / VAIHTAMINEN:

- Avaa ohjaimen kuori pientä ruuvimeisseliä apuna käyttäen (kuva 3a).
- Poista vanha paristo paristopesästä (kuva 3b).
- Aseta uusi paristo paikoilleen (huomioi napaisuus, pariston miinus tulee piirilevyä vasten) ja sulje ohjaimen kuori.

Kuva 3



a.

b.

2