

YLEISTÄ:

- Radiotaajuuksilla toimiva JOHDOTON-valonohjausjärjestelmä koostuu uppoasennettavista ja pistorasiaan liitettävistä vastaanottimista sekä pintaan asennettavista ja kädessä pidettävistä kauko-ohjaimista.
- JOHDOTON-valonohjausjärjestelmä ei vaadi toimiakseen näköyhteyttä vaan yhteys toimii myös esim. seinien läpi.
- Kantama ilman yhteyttä vaimentavia esteitä on yli 30m.
- JOHDOTON-tuotteilla voidaan rakentaa laaja kauko-ohjattava järjestelmä ilman häiriöitä.
- Samaa vastaanotinta voidaan ohjata useilla kauko-ohjaimilla (esim. porraskytkenä).
- Uppoasennettavat mallit asennetaan syöttöjännitteen ja valaisimen väliin esim. jako- tai kojerasiaan.

TAKUU

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

HYVÄKSYNNÄT

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

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

1

HUOMIOITAVAA:

PHO-300 on tarkoitettu käytettäväksi kuivissa tiloissa.

JOHDOTON -laitteet eivät sovellu käytettäväksi räjähdysherkissä tiloissa.

JOHDOTON -vastaanottimia ei suositella asennettaviksi yhtä (1) metriä lähemmäksi toisiaan.

JOHDOTON -vastaanottimet eivät sovellu asennettavaksi metallikoteloon.

PHO-300 TEKNISET TIEDOT:

Toiminnot:	Päälle/Pois (On/Off) ja himmennin
Yhteensopivuus:	Johdoton LC- ja FC-sarjan ohjaimet
Muistipaikat:	6 ohjaimen laiteosoitetta
Kuorma:	min. 40 W(suositus), max. 300 W resistiivinen*
Käyttöjännite:	230 V +/- 10%, 50 Hz
Käyttöolosuhteet:	Kuivat tilat
Käyttölämpötila:	-10 - +45 C (ympäristö)
Radiotaajuus:	433,92 MHz
Mitat:	96x50x30mm (pistorasiasta ulos jäävä osa)
Muuta:	Lapsisuojaattu

*Kuormaksi käyvät hehkulamput ja 230V halogeenit

PHO-300 täyttää seuraavat vaaditut EU-standardit:

EN 301 489-1 V1.4.1 (2002-8), EN 301 489-3 V1.4.1 (2002-8), EN 300 220-1 V1.3.1 (2000-09), EN 300 220-3 V1.1.1 (2000-09), EN 55015, EN 61058-1
Testiraportit nro: RM950425L05, RE950425L05, EN950425L05, 14701578001

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

PHO-300 Pistorasiahimmennin LC-sarja

OMINAISUUDET:

- PHO-300 on tarkoitettu pistotulppalla varustettujen valaisimien ohjaamiseen radiotaajuudella toimivilla ohjaimilla.
- Päälle/Pois (On/Off) -toiminto ja himmennin
- Yhteensopiva kaikkien JOHDOTON-ohjainten kanssa.
- Samaa PHO-300 vastaanotinta voidaan ohjata useilla ohjaimilla (esim. porraskytkenä).
- Linkitykset PHO-300:n ja ohjaimen välillä säilyvät muistissa myös sähkökatkon aikana.

ASENNUS:

Aseta PHO-300 pistorasiaan ja liitä ohjattavan valaisimen pistotulppa. Jatka linkittämällä haluamasi ohjaimet.

PHO-300:n LINKITTÄMINEN OHJAIMEN KANSSA:

- Paina PHO-300:n ohjelmointipainiketta lyhyesti (kuva 1). Merkkivalo alkaa vilkkua hitaasti.
- Paina valitsemasi ohjaimen ON-painiketta. PHO-300 ilmoittaa linkityksen onnistuneen sytyttämällä ja sammuttamalla siihen kytketyn valaisimen kahdesti.
- Toista linkittäminen samalla tavoin kaikilla haluamillasi ohjaimilla (max. 6 ohjainta / laiteosoitetta).

Huomioi että jokaista himmennintoiminnolla varustettua vastaanotinta on pystyttävä ohjaamaan erikseen (jokaiselle on linkitettävä oma ohjain/ohjaimet) koska himmennuksen tasoa ei voida synkronoida säätymään yhdenmukaisesti usean vastaanottimen kesken.

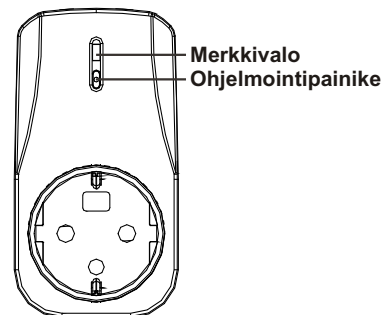
LINKITYKSEN POISTAMINEN:

YKSITTÄINEN LINKITYS:

- Paina ohjelmointipainiketta lyhyesti. Merkkivalo alkaa vilkkua hitaasti (kuva 1).
- Paina poistettavan ohjaimen OFF-painiketta. PHO-300 ilmoittaa linkityksen poiston onnistuneen sytyttämällä ja sammuttamalla siihen kytketyn valaisimen kahdesti.
- Halutessasi poistaa useampia linkityksiä toista menettely.

KAIKKI LINKITYKSET:

- Paina ohjelmointipainiketta noin kuuden (6) sekunnin ajan kunnes merkkivalo alkaa vilkkua nopeammin (kuva 1).
- Vapauta ohjelmointipainike ja paina sitä uudelleen lyhyesti. PHO-300 ilmoittaa linkitysten poiston onnistuneen sytyttämällä ja sammuttamalla siihen kytketyn valaisimen kahdesti.



Kuva 1.