

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

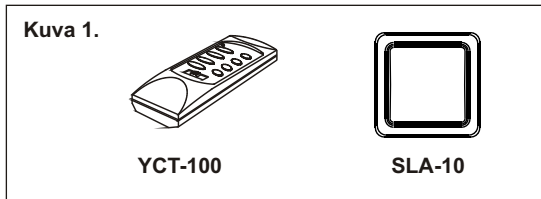
TAKUU:

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

HDR-105 Elektroninen himmenninmuuntaja FC-sarja

OMINAISUUDET:

- 12V halogeenimuuntaja jossa on sisäänrakennettuna toiminnot valojen sytyttämiseen, sammuttamiseen ja himmentämiseen radiotaajuudella toimivilla ohjaimilla.
- Yhteensopiva JOHDOTON FC-sarjan ohjainten kanssa (kuva 1).
- Ohjaimen ja HDR-105:n välillä ei tarvitse olla näköyhteyttä vaan yhteys toimii myös esimerkiksi seinän läpi.
- Samaa HDR-105 -vastaanotinta voidaan ohjata useilla ohjaimilla (esim. porraskytkenä).
- Asetettava laiteosoite (256 vaihtoehtoa) mahdollistaa laajankin johdottoman järjestelmän rakentamisen ilman häiriöitä.
- Ohjaimen kantama ilman yhteyttä vaimentavia esteitä on n. 30 m.



1

HUOMIOITAVAA:

- HDR-105:n asentamisen saa suorittaa vain valtuutettu sähköasentaja.
- Vastaanottimia ei suositella asennettavaksi yhtä (1) metriä lähemmäksi toisiaan.
- HDR-105 on tarkoitettu käytettäväksi kuivissa sisätiloissa.
- JOHDOTON-laitteet eivät sovellu käytettäväksi räjähdysherkissä tiloissa.
- JOHDOTON-vastaanottimet eivät sovellu asennettavaksi metallikoteloon
- Jokaista himmennintoiminnolla varustettua vastaanotinta on pystyttävä ohjaamaan erikseen (jokaiselle oma ohjain/ohjaimet) koska himmennintoimintaa ei voida synkronoida toimimaan yhdenmukaisesti usean vastaanottimen kesken.

TEKNISET TIEDOT:

Tyyppi:	Elektroninen muuntaja
Kuorma:	12V 30 - 105W, halogeenivalaisin
Käyttölämpötila:	-10 - +45 C (ympäristö)
Käyttöjännite:	230 V +/- 10%, 50 Hz
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).

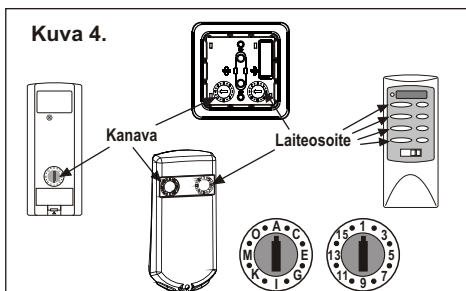
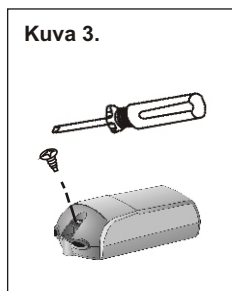
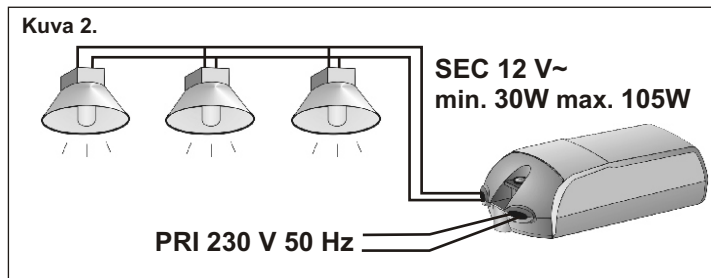
HDR-105 täyttää seuraavat vaaditut EU-standardit: ETSI EN 301 489-3 V1.51 (2003-12), EN 300 220-1/1997, EN 300 220-3/2000, EN 61347.
Testiraportti nro: VAAE 29525

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

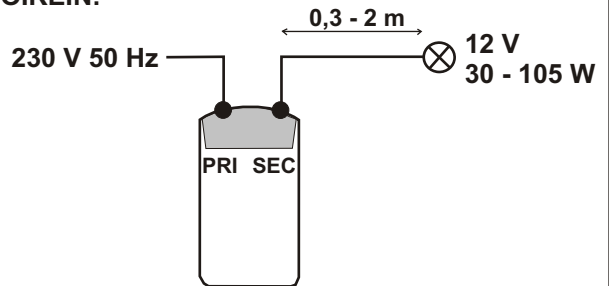
ASENNUS:

Häiriöiden välttämiseksi käytä suosittelun mukaisia toisiopuolen johtimia (suositeltu pituus min. 0,3 m, max. 2 m) ja pidä ne erillään 230 V johdoista ja maadoitetuista metallipinnoista. Asenna johtimet niin etteivät ensiö- ja toisiokaapelit risteä tai kulje muuntajan yli.

- Ennen HDR-105:n asentamista varmista että syöttöjännite on katkaistu.
- Irroita vihreä suojakansi/vedonpoistaja ruuvimeisseliä käyttäen. (kuva 3).
- Kytke syöttöjohtimet HDR-105:n ensiöpuolen (PRI) liittimiin (kuva 2).
- Kytke valaisimelle menevät johtimet toisiopuolen (SEC) liittimiin (kuva 2).
- Aseta suojakansi/vedonpoistaja huolellisesti paikoilleen.
- Aseta HDR-105:n kanava ja laiteosoite samoiksi kuin ohjaimessa jolla vastaanotinta aiotaan ohjata (kuva 4).



OIKEIN:



VÄÄRIN:

