

LED VALOJEN HIMMENNIN SR1009CS



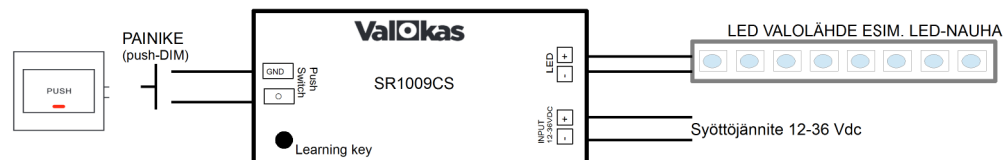
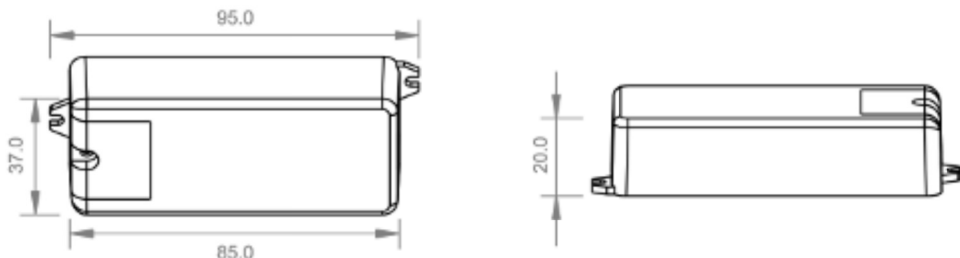
Ominaisuudet

- Yhteensopiva useiden RF-sarjan lähettimien kanssa (langaton ohjaus).
- Kytkettävissä WiFi verkkoon (ohjaus älylaitteella) erillisen laitteen avulla.
- Langallinen push-DIM toiminto (ohjaus mekaanisella painonapilla).
- Himmennysalue 0,1...100%. Toimii energiatehokkaalla PWM tekniikalla.
- Yhden värin ohjaus (yleensä valkoinen). Myös on/off toiminto.
- Kotelointiluokka IP20. Ulkokäytössä asennetaan IPX4 koteloon.
- Käyttölämpötila -20...+50 astetta.

MALLI	TULOJÄNNITE	LÄHTÖVIRTA	LÄHTÖTEHO	TOIMINTAPERIAATE
SR1009CS	12-36 Vdc	Max 8 A	96-288 W	Jännitelähtö (CV)
SR1009CS3	12-36 Vdc	350 mA (vakio)	4,2-12,6 W	Virtalähtö (CC)
SR1009CS7	12-36 Vdc	700 mA (vakio)	8,4-25,2 W	Virtalähtö (CC)

MALLIN VALINTA

- Jännitelähtö (CV). Käytä tätä tuotteille, joita ohjataan jännitteellä. Tällaisia ovat mm. LED-nauhat ja jotkut LED paneelit (käyttöjännite 24 Vdc).
- Virtalähtö (CC). Käytä tätä virtaohjattavilla (350 mA tai 700 mA) LED valoilla kuten perinteiset uppo- ja pinta-asennettavat LED valot (esim. Xplendid sarja).



ASENNUS JA KYTKENTÄ

- Tuotteen saa asentaa vain asiaan hyvin perehtynyt henkilö.
- Ei saa asentaa suoraan auringonvaloon tai suoraan alttiiksi kosteudelle kuten sateelle. Käytä ulkoasennuksissa sopivaa asennusrasiaa (IPX4).
- Tuotteen ympärille on hyvä jättää vapaata ilmatilaa jäähdytyksen parantamiseksi.
- Älä koskaan tee kytkentöjä kun järjestelmässä on jännitteet päällä.
- Tuotetta voidaan ohjata useilla RF sarjan lähettimillä tai johdolla kytkettävällä painikenasilla. Kumpikin menetelmä on käytössä yhtäaikaan. Lähes kaikista normaaleista sähkökatkaisijoista saa painikenasin asentamalla palautusjouset.
- Kiinnitä johdot huolellisesti ja käytä tuotteessa olevaa vedonpoistajaa (kansi).
- Valolähde kytketään riviliittimeen jonka kohdalla lukee LED. Huomaa polariteetti.
- Syöttöjännite kytketään riviliittimeen, jonka kohdalla lukee INPUT 12-36 VDC.
- Kuori johtoja 6-7 mm. Käytä 0,33-1,5 mm² johtoja laitteen kytkentöihin.

RF LÄHETTIMEN JA VASTAANOTTIMEN PARITUS

- Yhden vastaanottimen (SR1009CS) kanssa voidaan parittaa maksimissaan kahdeksan eri lähetintä eli langatonta kauko-ohjainta.
- Aloita paritus kytkemällä virta SR1009CS vastaanottimeen
- Paina vastaanottimen SR1009CS "Learning Key" nappia.
- Jos sinulla on vain yhden alueen lähetin: paina valot päälle (ON) tai aseta himmennysvalinnasta valoja kirkkaammalle 5 sekunnin sisällä Learning Key:n painamisesta.
- Useampi alue: valitse lähettimestä ensin alue johon haluat SR1009CS:n parittaa ja toimi sitten kuten edellisessä kohdassa (laita kyseisen alueen valo päälle).
- Vastaanotin vilkauttaa valoja parituksen vahvistamiseksi.
- Voit parittaa seuraavan lähettimen samalla tavalla.

PARITUKSEN PURKU

- Paina Learning Key:tä muutaman sekunnin ajan, kunnes valot vilkahtavat ja jäävät palamaan.
- Parituksen purku poistaa kaikkien lähettimien parituksen samalla kertaa.

MUUTA

- Tarkista tuotteen takuu-aika ja -ehdot maahantuojan kotisivuilta www.limic.fi.
- Listan RF sarjan yhteensopivista lähettimistä löydät maahantuojan kotisivuilta.
- Tämä tuote voidaan kytkeä kodin tai toimiston WiFi verkkoon (reitittimeen) WiFi – RF muuntimen avulla. Katso lisää maahantuojan kotisivuilta www.limic.fi.