

# Valokas

Korkealaatuinen Valokas-tuote

## SR2853K2, -K4 ja -K8

### RF SARJAN LÄHETIN SR1009-SARJAN VASTAANOTTIMILLE



SR2853K2



SR2853K4



SR2853K8

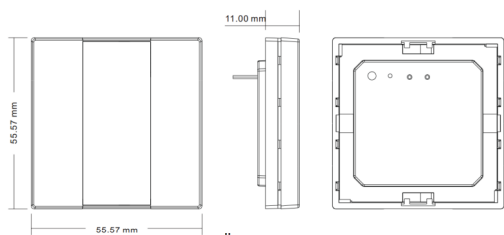
Yhteensopiva mm:

- SR1009CS (kaikki versiot)
- SR1009FA (kaikki versiot)

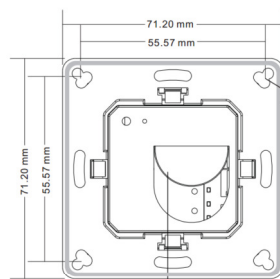
Tuotteessa on mukana valkoinen muovikehys. Kehys on irroitettavissa.

#### Ominaisuudet

- Yhteensopiva SR1009-sarjan vastaanottimien kanssa (langaton ohjaus). Yhden värin ohjaus (yleensä valkoinen). Voidaan myös parittaa useampikanavaisen SR1009-sarjan vastaanottimen kanssa (esim. nelkanavainen SR1009FA, jossa nimellinen ohjaus on väreille RGBW), jolloin lähetin ohjaa kaikkia kanavia yhtäaikaan. Näin saat nelkanavaisen ohjaimen (kasvattaa lähtötehoa) yhdelle värille.
- Valojen sytytys ja sammutus pehmeästi. Ei vilkuntaa.
- Erittäin mukava ja yksinkertainen käyttö.
- SR2853K2 painikenasissa vain yhden alueen ohjaus. SR2853K4 tukee kahden alueen ohjausta ja -K8 tukee neljän eri alueen ohjausta.
- Himmennysalue 0,1...100% ja valojen päälle / pois päältä kytkentä.
- Himmennystasoja 256 kpl. Säätimissä on logaritminen säätökäyrä seuraten näköaistin toimintaa. Muistaa viimeisen himmennystason.
- Toimii 3 V paristolla (CR2430).
- Toimintataajuus 434MHz / 868MHz.
- Kotelointiluokka IP20.
- Käyttölämpötila 0...+40 astetta.



LÄHETINMODULI  
(kuvasa SR2853K2)



CR2430 PARISTO.

Poista muoviliuska pariston alta ennen käyttöä.

TAUSTAKIINNIKE

Kiinnitetään ruuvaamalla tai mukana tulevalla teipillä.

### SOPII MM. SEURAAVIIN KEHYKSIIN KUN OMA MUOVIKEHYS JÄTETÄÄN POIS

- Schneider Exactt kehukset. Esim. WDE002501 ja WDE004842
- Berker S1, B1, B3 ja B7 lasi
- Jung A500, Aplus
- Gira E2, Event, Esprit, Standard 55

### ASENNUS JA KYTKENTÄ

- Tuotteen saa asentaa vain asiaan hyvin perehtynyt henkilö.
- Voidaan asentaa suoraan normaaliin kytkinrasiaan muiden katkaisijoiden sekaan. Huomio tällöin vallitsevat sähköasennusmääräykset.
- Voidaan asentaa myös pinta-asennuksena. Mukana kaksipuoleinen teippi.
- Ei saa asentaa suoraan auringonvaloon tai suoraan alttiiksi kosteudelle, kuten sateelle.
- Tuotteella voidaan ohjata useita SR1009-sarjan vastaanottimia yhtäaikaan. Jos vastaanottimessa on langallinen painikenas, sitä voi käyttää langattoman RF lähettimen kanssa yhtäaikaan.
- Noudata vastaanottimen asennuksessa sen asennusohjetta.

### RF LÄHETTIMEN JA VASTAANOTTIMEN PARITUS

- Yhden vastaanottimen (SR1009-sarjan) kanssa voidaan parittaa maksimissaan kahdeksan eri lähettintä eli langatonta kauko-ohjainta.
- Aloita paritus kytkemällä virta vastaanottimeen.
- Paina SR1009-sarjan vastaanottimen "Learning Key" nappia.
- Paina valot päälle haluamastasi napista "1" 5 sekunnin sisällä Learning Key:n painamisesta.
- Vastaanotin vilkauttaa valoja parituksen vahvistamiseksi.
- Voit parittaa seuraavan vastaanottimen samalla tavalla.

### PARITUKSEN PURKU

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

### KÄYTTÖ

- Sytytä ja sammuta valot painamalla lyhyesti napista "1". Valot syttyvät ja sammuvat pehmeästi. Valot syttyvät viimeiseen himmennystasoon, joka oli valittuna ennen valojen sammuttamista.
- Himmennys. Kun valot ovat syttyneet täyteen kirkkauteen, voit säätää valojen valotehoa ylös ja alas painamalla pitkään napeista "1" tai "0".
- Valojen sammutus, paina lyhyesti napista "0".

### MUUTA

- Tarkista tuotteen takuu-aika ja -ehdot maahantuojan kotisivuilta [www.limic.fi](http://www.limic.fi).
- Pariston vaihto. Paristokotelo on lähetinmodulin takana. Irroita lähetinmoduli asennuskehuksesta pienellä ruuvimeisselillä (tai vaikka ruokailuveitsellä) varovasti kytkimestä kampemalla (katso rakenne viereisestä kuvasta). Kehystä ei tarvitse irroittaa. Ota lähetinmoduli pois ja vedä paristo ulos.
- Vaihda paristo uuteen, sulje kansi ja laita moduli takaisin paikaan.



ISO9001:2008

Maahantuoja Limic Oy  
**LIMIC**  
[www.limic.fi](http://www.limic.fi)