

## KNX mini dimmer 1-200W univ. m/3 inng. (temp)

Produkt nr: **390011SU**

- KNX mini dimmer 20(1)-210(32)W m/3 inng. (temp)
- Eksternt montert



### Beskrivelse

#### Bruksområde:

- Av/på og dimming av lys
- Innhenting av temperaturverdier via NTC temperatursensor på inngang 3 (ref.-nr.: FF 7.8)
- Monteres i standard veggboкс

#### Produktegenskaper:

- Tre binæringanger for potensialfrie kontakter. NTC temperatursensor kan kobles til inngang 3.
- Forsyning via buss, ingen ekstra strømforsyning nødvendig
- KNX Data Secure kompatibel med ETS 5.7.3 eller nyere
- Kan oppdateres med ETS Service App

#### Egenskaper dimmedrift:

- Automatisk eller manuell innstilling av dimmeprinsippet
- Beskyttet mot null-last, kortslutning og overoppheting
- Tidsfunksjoner: inn-, utkoblingsforsinkelse, trappelysbryter med forvarselfunksjon
- Lysscene drift
- Teller for driftstimer
- Effekt økning mulig ved hjelp av effektmodul (ref.-nr. ULZ1755REG)

### Teknisk data

Merke spenning: AC 230 V ~

Nettfrekvens: 50/60 Hz

Effekt tap: maks. 1.5 W

Stand-by effekt ca. 0.2 W

Omgivelsestemperatur: -5 ... +45 °C

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Lagrings-/ transporttemperatur:  | -25 ... +70 °C                    |
| Dimensjoner (W x H x D):   | 48 x 50 x 28 mm                   |
| KNX medium:  | TP 256                            |
| Idriftsettelsesmodus:  | S-mode                            |
| Merkespenning KNX:   | DC 21 ... 32 V SELV               |
| Strøm forbruk KNX:   | 5 ... 18 mA                       |
| Tilkobling, KNX:   | terminal koblet til kontrollkabel |
| Utgang   |                                   |
| Tilkoblingstype:   | skruklemmer                       |
| Merke spenning:  | AC 230 / 240 V ~                  |
| Den tillatte belastningen avhenger av de tilkoblede lampene og typen last som er satt. |                                   |
| fasesnitt kontroll   |                                   |
| Gløde / HV halogen lamper  | 20 ... 210 W                      |
| induktive trafoer:   | 20 ... 210 VA                     |
| Induktive trafoer med LV LED:  | 20 ... 100 VA                     |
| Dimbare HV LED lamper:   | 1 ... 32 W                        |
| Faseavsnitt kontroll:  |                                   |
| Gløde / HV halogen lamper  | 20 ... 230 W                      |
| elektroniske trafoer:  | 20 ... 230 W                      |
| Elektroniske trafoer med LV LED:   | 20 ... 200 W                      |
| Dimbare HV LED lamper:   | 1 ... 200 W                       |
| Reduksjon av belastning  |                                   |
| for montering i tre- eller hule vegger:  | -15 %                             |
| for montering i flere kombinasjoner:   | -20 %                             |

## Tilkobling

Tilkoblingstype: skruklemmer

entrådet: 1 x 0.5 ... 4 mm<sup>2</sup>

flertrådet uten endehylse: 1 x 0.5 ... 4 mm<sup>2</sup>

flertrådet med endehylse: 1 x 0.5 ... 2.5 mm<sup>2</sup>

## Innganger

Kontrollkabel: YY6x0,6  
(forhåndsbestemt)

Input type: potensialfri kontakt

Antall: 3

Total kabellengde utvidelseenhet: maks. 10 m

Kabeltype: J-Y(St)Y (preferable)

Spennning binæringanger: ca. 5 V

---