

Valonsäädin KNX

Valoisuusanturi, IP20, kattoasennus kojerasiaan

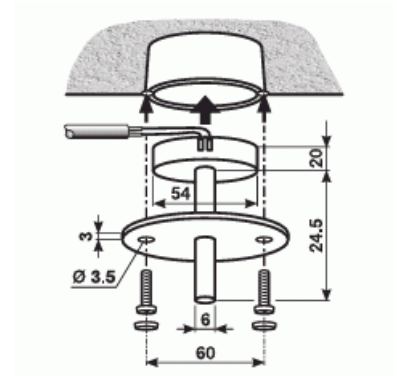
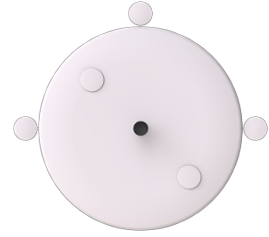
Tyyppi: LF/U2.1

Snro: 2815144

GTIN: 4016779664165



Valoisuusanturi vakiovalo-ohjaukseen sopivan ohjausyksikön kanssa esim. LR/S4.16.1 tai DLR/S8.16.1M



Tekniset tiedot

Yleistä tietoa

Tuotetunnus: 2CDG110089R0011

Luokitus

Kotelointiluokka: IP20
Suojausluokka: II EN 61 140
Likaisuusaste: 2 / EN 60664-1

Mitat

Paino: 0.04 kg
Mitat, halkaisija x korkeus: 54x20 mm

Lämpöolosuhteet

| | |
|-----------------------|---------------|
| Käyttölämpötila: | -5 ... 45 °C |
| Varastointilämpötila: | -25 ... 55 °C |

Sähkösuureet

| | |
|----------------|-------------|
| Käyttöjännite: | 24V DC SELV |
|----------------|-------------|

Elektroniikka

| | |
|---------------------|-------------------------|
| Max kaapelinpituus: | 100m/0,8mm ² |
| Valoisuusalue: | 500 Lux |
| Ylijänniteluokka: | III / EN 60664-1 |

Pakkaus

| | |
|----------|-----|
| Paketti: | 1 |
| Yksikkö: | kpl |

ETIM Data

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Väyläjärjestelmä KNX: | Kyllä |
| Muut väyläjärjestelmät: | ei ole |
| Kaksisuuntainen radiotaajuus: | Kyllä |
| Asennustapa: | uppoasennus |
| Anturin tyyppi: | erillinen valoanturi |
| Asetus: | 200...3000 lx |
| Kotelointiluokka (IP): | IP20 |