

Productdatablad

Automatische schakelaar Standaard 1,10 m



Artikelnr.

ES 3181

KNX automatische schakelaar 1,10 m

Standaard

voor buskoppeling 3 art.nr. 2073 U
ETS productfamilie: fys. sensoren
producttype: bewegingsmelder

Bedoeld gebruik

- Bedarfsgerechtes Steuern von Beleuchtung und anderen elektrischen Verbrauchern in Innenräumen
- Montage op buskoppeling 3 (art.nr.: 2073 U)

Producteigenschappen

- Automatisch schakelen van verlichting afhankelijk van warmtebeweging en omgevingslichtsterkte
- 2 PIR-sensoren
- Detectiebereik 180°
- Geïntegreerde lichtsensor
- Uitschakellichtsterkte instelbaar
- Uitgangsfuncties: schakelen, trappenhuisfunctie, schakelen met dwangsmatige stand, waardegever, nevenaansluiting lichtscène, instelling bedrijfsstand voor kamerthermostaat
- Uitbreiding van de registratiezone door gebruik van meerdere apparaten als hoofd- en nevenaansluiting
- Gevoeligheid handmatig in te stellen
- Status-leds
- Handmatig schakelen op het apparaat
- Detectieveld kan voor de helft afgeschermd worden (met kapje of middels parameters)

Technische gegevens

| | |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Stroomverbruik KNX: | 3 ... 10 mA |
| Omgevingstemperatuur: | -5 ... +45 °C |
| Opslag-/transporttemperatuur: | -25 ... +70 °C |
| Relatieve vochtigheid: | 10 ... 100 % (geen condensatie) |
| Isolatieklasse: | III |
| Montagehoogte: | 1,10 m |
| Detectiehoek: | 180° |
| Lichtsensor | |
| Meetbereik: | ca. 1 ... 1.000 lx |

Metaalkleuren (thermoplast gelakt)

Kleur:

Edelstaal

Materiaal:

thermoplast gelakt