

Hallway

V3.5 KNX - Inbouw
EAN 4007841 079086
art.nr. 079086



high frequency sensor
360°



max. 25 x 3 m



ideaal 1 - 2,5 m



connectable via bluetooth



Settings via App



temperature



air humidity



KNX

Funcatiebeschrijving

De slimme gangsensor weet meer. Perfecte radiale registratie tot 25 m ver – ideaal voor lange gangen en hallen. Reikwijdte in beide richtingen aanpasbaar. Modern Control PRO II-design. Uitgerust met Bluetooth-technologie. Interfaces voor COM1, COM2, DALI-2 APC, DALI-2 IPD, KNX, IP en BT IPD (Slave).

Technische gegevens

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Afmetingen (L x B x H) | 67 x 103 x 103 mm |
| Met bewegingsmelder | Ja |
| Fabrieksgarantie | 5 jaar |
| Instellingen via | ETS-software, Bluetooth, Bus |
| Met afstandsbediening | Nee |
| Variant | KNX - Inbouw |
| VPE1, EAN | 4007841079086 |
| Uitvoering | Aanwezigheidsmelder |
| Toepassing, plaats | Binnen |
| Toepassing, ruimte | Binnen, hal / gang |
| kleur | wit |
| Kleur, RAL | 9003 |
| Incl. hoekwandhouder | Nee |
| Montageplaats | plafond |
| Montage | Plafond, In de muur |
| Bescherming | IP20 |
| Omgevingstemperatuur | van -25 tot 50 °C |

| | |
|---|--|
| Optimale montagehoogte | 2,8 m |
| HF-techniek | 5,8 GHz |
| Registratie | evt. door glas, hout en snelbouwwanden |
| Registratiehoek | Gang, 360 ° |
| Openingshoek | 140 ° |
| Onderkruipbescherming | Ja |
| verkleining van de registratiehoek per segment mogelijk | Nee |
| Elektronische instelling | Ja |
| Mechanische instelling | Nee |
| Reikwijdte radiaal | 25 x 3 m (75 m ²) |
| Reikwijdte tangentiaal | 25 x 3 m (75 m ²) |
| Zendvermogen | < 1 mW |
| Schemerinstelling | 10 – 1000 lx |
| Tijdinstelling | 10 s – 1092 Min. |
| basislichtfunctie | Ja |
| Hoofdlicht instelbaar | 0 - 100 % |

Hallway

V3.5 KNX - Inbouw
 EAN 4007841 079086
 art.nr. 079086



Technische gegevens

| | |
|-------------------------|-------------------------------------|
| Materiaal | kunststof |
| Stroomtoevoer | 30 V |
| Eigen verbruik | 0,7 W |
| Voedingsspanning detail | KNX-bus |
| Met busaansluiting | Ja |
| Technologie, sensoren | Hoogfrequente straling, Lichtsensor |
| Montagehoogte | 2 – 4 m |
| Montagehoogte max. | 4,00 m |

| | |
|-------------------------|---|
| Schemerinstelling Teach | Ja |
| Regeling constant licht | Ja |
| KNX-functies | Behaaglijkheid, Schemerschakelaar, Afzonderlijke pyrometing, basislichtfunctie, Lichtsterktewaarde, HVAC-uitgang, Regeling constant licht, Lichtuitgang 4x, Aanwezigheid-uitgang, Dag- / nachtfunctie, Dauwpunt, Logische poort, Luchtvochtigheid-uitgang, Temperatuuruitgang |
| Koppeling | Ja |
| Soort koppeling | Master/master, Master/slave |
| Koppeling via | KNX-bus |
| Nominale stroom | 30 mA |
| Product categorie | Aanwezigheidsmelder |

Maten

