

Indoor 140-L-KNX-DX zonder kader

93393 EAN: 4007529933938

KNX aanwezigheidsmelder met geïntegreerde KNX-BUS koppeling, speciaal voor de inbouw in wanden

1 lichtuitgang (regelbaar/schakelbaar), 1 slave-uitgang, 3 afzonderlijk programmeerbare HVAC-uitgangen

Twee logische modules

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
Indoor 140-L-KNX-DX zonder kader	-	93393

Accessoires

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
BLE-IR-Adapter	zwart	93067
IR-PD-KNX	-	92123
IR-PD-KNX-Mini	-	93398
Raam IP20 Indoor 140-L	parelwit	94344
Raam IP20 Indoor 140-L	zuiver wit	94343
Raam IP20 Indoor 140-L	zuiver wit	94342
Raam IP20 Indoor 140-L	antraciet	94341
Centrale afdekplaat Indoor 140 45x45	zuiver wit	38946
Centrale afdekplaat Indoor 140 55x55	zuiver wit	94346
Centrale afdekplaat Indoor 140 63x63	zuiver wit	94345

Technische gegevens

Spanning:	van KNX-BUS
Afmetingen:	(zonder kader) 70 x 70 x 51 mm
Stroomverbruik:	24 mA
Detectiebereik:	horizontaal 120° (Plafondmontage)
Reikwijdte:	max. 8 m dwars max. 3 m frontaal
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	67 m ² / 1.1 m montagehoogte
Montagehoogte min./max./aanbevolen:	1 m / 1.2 m / 1.1 m
Beschermingsgraad/-klasse:	IP20 / Klasse III
Slagvastheid:	IK07
Temperatuurmeetbereik:	-5 °C tot +45 °C
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +55 °C
Behuizing:	UV- bestendig polycarbonaat
Kleur:	-
Aantal lichtsensoren:	1
Aantal PIR sensoren:	1
KNX TP 256:	Ja
Oriëntatieverlichting:	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
Nachtverlichting:	5 - 100 %
Valeur de consigne de luminosité:	5 - 2000 Lux

Productinformatie

KNX aanwezigheidsmelder met geïntegreerde KNX-BUS koppeling, speciaal voor de inbouw in wanden

1 lichtuitgang (regelbaar/schakelbaar), 1 slave-uitgang, 3 afzonderlijk programmeerbare HVAC-uitgangen

Intelligente half-automatische modus, modus aanwezigheidsafhankelijke regeling (foto-elektrische schakelaar), volautomatische modus

Twee logische modules

Individuele aanpassing van de gevoeligheid van de PIR-sensor

Menglichtmeting d.m.v. interne lichtsensor

Temperatuursensor

Diverse vergrendelingsfuncties

Status-LED's kunnen geactiveerd of gedeactiveerd worden

Programmeerfunctie (fysiek adres) via IR bedienbaar

Regelen/schakelen van drie lichtgroepen via offset (externe invloed mogelijk)

Korte aanwezigheid, zelf-aanpassende nalooptijd, gangfunctie

Oproepen van lichtscènes

Geïntegreerde downlight met oriëntatie- en nachtlucht

Met geïntegreerde dubbele drukknop

HVAC-modus (0=automatische, 1= comfort, 2= stand-by, 3=eco, 4=vorst / hitte bescherming)

Vrij programmeerbare afstandsbediening met 5 knoppen (accessoire)

Aanwezigheidssimulatie

Uitbreiding van detectiegebied mogelijk met master-slave modus

Uitgebreide optimalisatiemogelijkheden voor de lichtmeting

De gemeten lichtwaarde wordt doorgegeven aan de bus

IR-afstandsbediening mogelijk via optioneel verkrijgbare IR-afstandsbediening

PIN code

Manuele bediening via externe KNX drukknop mogelijk

Functiecontrole (hartslag, cyclisch zenden)

Gedwongen afschakelen

Intelligente centrale uitschakelfunctie

Waarschuwing voor uitschakelen

Gedrag bij terugkeer van de busspanning definieerbaar naar keuze

Aanpasbare veiligheidspauze na het uitschakelen van de verlichting

Parametrering vanaf ETS 4 voor integratie in KNX-systemen

De productdatabase voor importeren in de ETS database kan gedownload worden van de B.E.G. website

Aanpassing van de dimcurve

Bepaling van de reflectiefactor, bv; op een bureau, met de optionele BLE-IR-Adapter

Inbrandfunctie voor fluorescentielampen instelbaar van 1u tot 100u

Soft start

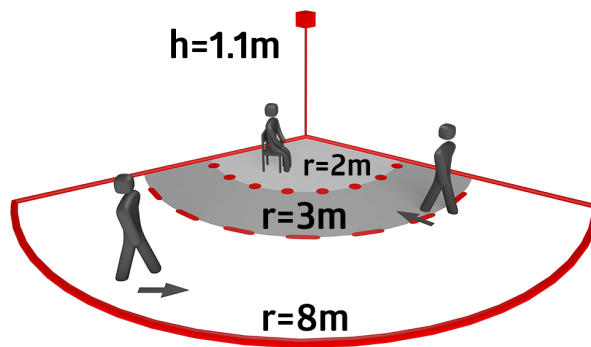
Kan worden gebruikt in combinatie met centrale platen in systemen van verschillende fabrikanten

B.E.G. (centrale) afdekplaten compatibel met systemen van andere fabrikanten

Afdekplaat apart te bestellen, verkrijgbaar in verschillende kleuren

Toepassingsvoorbeelden:

gangen / doorgangen, ondergrondse parkeergarages, inkomhallen, trappenhuizen, toiletten, opslag / technische ruimten



Accessoires



BLE-IR-Adapter
Art.nr.: 93067

Afmetingen: 40 x 55 x 103 mm
Kleur: zwart
Frequentie: 2.4 GHz ISM band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-PD-KNX
Art.nr.: 92123

Batterij: 3.0 V Lithium CR2032 (inclusief)
Afmetingen: 80 x 60 x 8 mm
Kleur: -



IR-PD-KNX-Mini
Art.nr.: 93398

Batterij: 3.0 V Lithium CR2032 (inclusief)
Afmetingen: 57 x 35 x 7 mm
Kleur: -



Raam IP20 Indoor 140-L
Art.nr.: 94344

Afmetingen: 88 x 88 mm, binnen afmeting 63 x 63 mm
Beschermingsgraad/-klasse: IP20 / Klasse II
Kleur: parelwit mat, gelijk RAL1013



Raam IP20 Indoor 140-L
Art.nr.: 94343

Afmetingen: 88 x 88 mm, binnen afmeting 63 x 63 mm
Beschermingsgraad/-klasse: IP20 / Klasse II
Kleur: zuiver wit mat, gelijk RAL9010



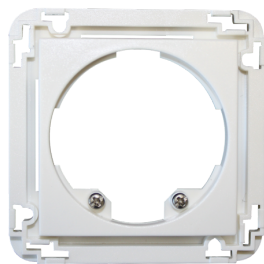
Raam IP20 Indoor 140-L
Art.nr.: 94342

Afmetingen: 88 x 88 mm, binnen afmeting 63 x 63 mm
Beschermingsgraad/-klasse: IP20 / Klasse II
Kleur: zuiver wit glanzend, gelijk RAL9010



Raam IP20 Indoor 140-L
Art.nr.: 94341

Afmetingen: 88 x 88 mm, binnen afmeting 63 x 63 mm
Beschermingsgraad/-klasse: IP20 / Klasse II
Kleur: antraciet mat, gelijk RAL7021



Centrale afdekplaat Indoor 140 45x45
Art.nr.: 38946

Afmetingen: 45 x 45 mm
Beschermingsgraad/-klasse: IP20 / Klasse II
Kleur: zuiver wit glanzend, gelijk RAL9010



Centrale afdekplaat Indoor 140 55x55
Art.nr.: 94346

Afmetingen: 55 x 55 mm
Behuizing: UV- bestendig polycarbonaat
Kleur: zuiver wit glanzend, gelijk RAL9010



Centrale afdekplaat Indoor 140 63x63

Art.nr.: 94345

Afmetingen: 63 x 63 mm

Behuizing: UV- bestendig polycarbonaat

Kleur: zuiver wit glanzend, gelijk RAL9010