

Indoor 180-KNX-ST zonder afdekraam

93363 EAN: 4007529933631

- Spanning: via de KNX bus
- Afmetingen: (zonder afdekraam) 70 x 70 x 61 mm
- Stroomverbruik: 12 mA

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Code
Indoor 180-KNX-ST zonder afdekraam	-	93363

Accessoires

Omschrijving	Kleur	Code
BLE-IR-Adapter	zwart	93067
IR-PD-KNX	-	92123
Centrale afdekplaat IP20 Indoor 180	zuiver wit	92630
Centrale afdekplaat IP20 Indoor 180	verkeerswit	92631
Centrale afdekplaat IP20 Indoor 180	antraciet	92634
Centrale afdekplaat IP54 Indoor 180	zuiver wit	92139
Centrale afdekplaat IP20 Indoor 180	parelwit	92632
Centrale afdekplaat IP20 Indoor 180	zilver	92633
Opbouwsokkel Indoor 180	zuiver wit	92141
Centrale afdekplaat Indoor 180 55 x 55 mm	zuiver wit	39222

Technische gegevens

Spanning:	via de KNX bus (zonder afdekraam) 70 x 70 x 61 mm
Afmetingen:	12 mA
Stroomverbruik:	horizontaal 180° (Plafondmontage)
Detectiebereik:	max. 10 m dwars max. 3 m frontaal
Reikwijdte:	150 m² / 1.1 m Montagehoogte
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	1 m / 2.2 m / 1.1 m
Montagehoogte min./max./aanbevolen:	IP20 / Klasse III
Beschermingsgraad/-klasse:	IK05
Slagvastheid:	-25 °C tot +55 °C
Omgevingstemperatuur:	polycarbonaat, UV-bestendig
Behuizing:	1
Aantal lichtsensoren:	-
Kleur:	1
Aantal PIR sensoren:	Ja
KNX TP 256:	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
Orientatieverlichting:	5 - 100 %
Nachtverlichting:	5 - 2000 Lux
Valeur de consigne de luminosité:	

Productinformatie

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

1x licht (voor regeling of schakelen), 1x Slavemelder uitgang, 3 gescheiden HVAC uitgangen (afzonderlijk te programmeren)

Intelligente halfautomatische modus, aanwezigheidsafhankelijke regeling modus (schemerschakelaar), volautomatische modus

Individuele aanpassing van de gevoeligheid van de PIR sensors

Meting van gemengd licht dankzij de interne lichtsensor

Diverse vergrendelingsfuncties

Status LED's kunnen geactiveerd / gedeactiveerd worden

Programmeerknop (fysiek adres) kan bediend worden via IR afstandsbediening

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

Korte aanwezigheid, zelf-aanpassende nalooptijd, gangfunctie

Oproepen van lichtscenes

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

Detectiezone kan uitgebreid worden door de Master-Slave modus

Uitgebreide optimalisatiemogelijkheden voor de lichtmeting

De gemeten lichtwaarde wordt doorgegeven aan de bus

Op afstand programmeerbaar via IR afstandsbediening (optioneel)

PIN code

Handmatige bediening via externe KNX drukknop mogelijk

Controlefunctie (hartslag, cyclische overdracht)

Gedwongen afschakelen

Intelligente centrale uitschakelfunctie

Uitschakelwaarschuwing

Gedrag bij terugkeer van de bus spanning vrij definieerbaar

Variabele veiligheidspauze na het uitschakelen van de verlichting

Parameter-instellingen vanaf ETS 4 voor integratie in KNX-systemen

De productdatabank voor ETS(3/4) kan men downloaden vanaf 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 (aanpasbaar 1 - 100 uur)

Soft start

Voor combinatie met afdeklamellen (afmeting binnen afdekking 50 x 50 mm) in 5 verschillende kleuren

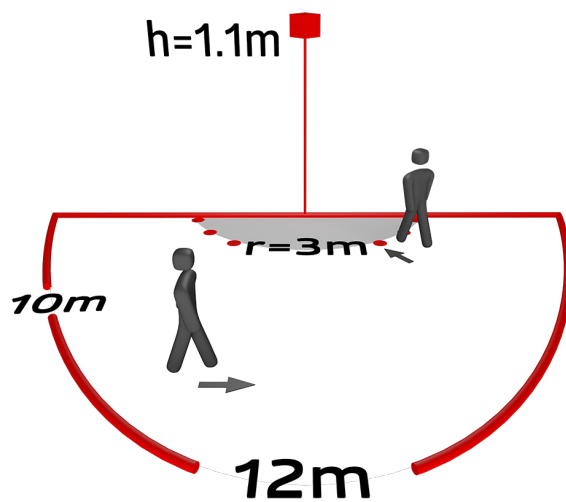
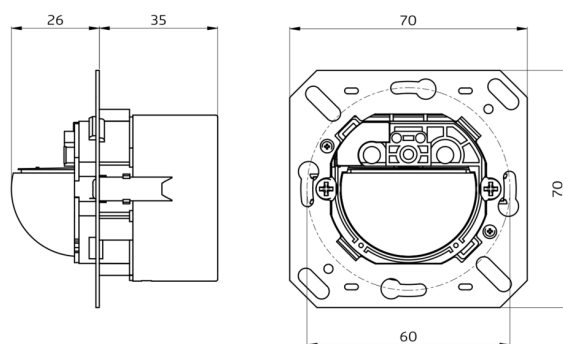
Kan worden gebruikt in combinatie met centrale afdekplaten in gangbare afdeksystemen voor schakelmateriaal van verschillende fabrikanten

BEG afdekplaten en afdekkingen voor combinatie met andere afdeksystemen voor schakelmateriaal van andere fabrikanten beschikbaar

Afdekramen moeten apart besteld worden, verkrijgbaar in verschillende kleuren

Toepassingsvoorbeelden:

parkeergarages, entree ruimtes, gangen, trappenhuis, toiletten, technische ruimtes



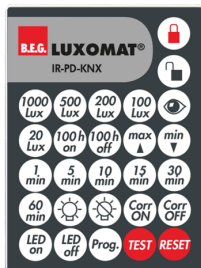
Accessoires



BLE-IR-Adapter

Code: 93067

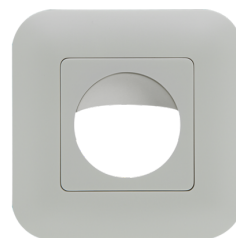
Afmetingen: 40 x 55 x 103 mm
Kleur: zwart
Frequentie: 2.4 GHz ISM band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-PD-KNX

Code: 92123

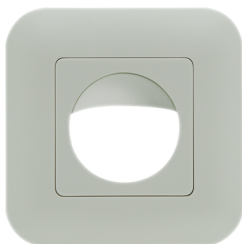
Afmetingen: 80 x 60 x 8 mm
Kleur: -
Accu: Lithium 3.0 V
0 mAh



Centrale afdekplaat IP20 Indoor 180

Code: 92630

Afmetingen: 92630= 86 x 86 mm
Beschermingsgraad/-klasse: 92630= IP20
Behuizing: polycarbonaat, UV-bestendig



Centrale afdekplaat IP20 Indoor 180

Code: 92631

Afmetingen: 92631= 86 x 86 mm
Beschermingsgraad/-klasse: 92631= IP20
Behuizing: polycarbonaat, UV-bestendig



Centrale afdekplaat IP20 Indoor 180

Code: 92634

Afmetingen: 92634= 86 x 86 mm
Beschermingsgraad/-klasse: 92634= IP20
Behuizing: polycarbonaat, UV-bestendig



Centrale afdekplaat IP54 Indoor 180

Code: 92139

Afmetingen: 92139= 87 x 87 mm
Beschermingsgraad/-klasse: 92139= IP54
Behuizing: polycarbonaat, UV-bestendig



Centrale afdekplaat IP20 Indoor 180

Code: 92632

Afmetingen: 92632= 86 x 86 mm
Beschermingsgraad/-klasse: 92632= IP20
Behuizing: polycarbonaat, UV-bestendig



Centrale afdekplaat IP20 Indoor 180

Code: 92633

Afmetingen: 92633= 86 x 86 mm
Beschermingsgraad/-klasse: 92633= IP20
Behuizing: polycarbonaat, UV-bestendig



Opbouwsokkel Indoor 180

Code: 92141

Afmetingen: 88 x 88 x 42 mm
Beschermingsgraad/-klasse: IP54
Slagvastheid: IK05



Centrale afdekplaat Indoor 180 55 x 55 mm

Code: 39222

Afmetingen: 55 x 55 mm

Behuizing: polycarbonaat, UV-bestendig

Kleur: zuiver wit glanzend