

## Indoor 180-KNX-DX uden ramme

93364 EAN: 4007529933648

- Spænding: fra KNX-BUS
- Dimensioner: (uden ramme) 70 x 70 x 61 mm
- Typ. Strømindgang: 12 mA

### Order data

Designation	Farve	Art.No
Indoor 180-KNX-DX uden ramme	-	93364

### Accessories

Designation	Farve	Art.No
BLE-IR-Adapter	sort	93067
IR-PD-KNX	-	92123
IR-PD-KNX-Mini	-	93398
Ramme IP20 Indoor 180	ren hvid	92630
Ramme IP20 Indoor 180	trafikhvid	92631
Ramme IP20 Indoor 180	antracit	92634
Ramme IP54 Indoor 180	ren hvid	92139
Ramme IP20 Indoor 180	østershvid	92632
Ramme IP20 Indoor 180	sølv	92633
P-sokkel Indoor 180	ren hvid	92141
Afdækning Indoor 180 45x45	trafikhvid	38947
Afdækning Indoor 180 45x45	østershvid	39076
Afdækning Indoor 180 55 x 55 mm	ren hvid	39222

## Technical data

Spænding:	fra KNX-BUS
Dimensioner:	(uden ramme) 70 x 70 x 61 mm
Typ. Strømindgang:	12 mA
Detektionsområde:	vandret 180° (Vægmontering) maks. 10 m på tværs
Rækkevidde:	maks. 3 m frontalt
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	150 m² / 1.1 m Monteringshøjde
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	1 m / 2.2 m / 1.1 m
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP20 / Klasse III
Beskyttelse mod slag:	IK05
Måleområde for temperatur:	-5 °C til +45 °C
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +55 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Lysfølere:	1
Materiale Farve:	-
Antal PIR sensorer:	1
KNX TP 256:	Ja
Orienteringslys:	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
Natlys:	5 - 100 %
Luxindstillet værdi:	5 - 2000 Lux

## Product information

KNX tilstedeværelses detektor med integreret KNX bus kobling, specielt til installation i vægge

1 x lyskanal (for regulering eller tænd/sluk) 1 x slave udgang, 3 separate HVAC udgange

Intelligent semi-automatisk operation, tilstedeværelse uafhængig kontrol operation (Twilight Detector), fuldautomatisk drift

To logikmoduler

Individuel følsomheds justering af PIR-sensoren

Måling af blandet lys ved hjælp af en indvendig sensor

Forskellige låse funktioner

Status lysdioder Aktiver/Deaktiver

Programmeringstilstand (fysisk adresse), der betjenes via IR

Regler/skift af tre lysgrupper via offset (ekstern påvirkning mulig)

Kort tilstedeværelse, selvregulering af opkørsels tiden, korridor funktion

Opkald lys scener

Temperatur føler og mikrofon

HVAC-tilstand (1 = komfort, 2 = standby, 3 = økonomi, 4 frost/varmeBeskyttelse)

Frit programmerbar 5-knap fjernbetjening (tilbehør)

Tilstedeværelsessimulation

Master-Slave setup for at udvide detekteringsområdet

Omfattende optimeringsmuligheder for lysmåling

Output af den målte lysværdi til bussen

IR fjernbetjening via valgfri IR-fjernbetjening

PIN-kode

Manuel påvirkning via eksterne KNX knapper muligt

Overvågning af funktionen (Heartbeat, cyklisk afsendelse)

Zwangsabschaltung

Intelligent central off-funktion

Abschaltvorwarnung

Adfærd på bussens spændings afkast definerbar på valg

Variierende sikkerhedsbrud efter slukning af armaturerne

Parametrering af ETS 4 til integrering i KNX-BUS-systemer

Produktdatabasen, som kan importeres til ETS-systemet, medfølger ved leveringen eller kan hentes fra B.E.G.-hjemmesiden.

Tilpasning af dæmpnings kurve

Bestemmelse af refleksionsfaktoren, fx på skrivebordet, med valgfri IR-adapter

Burn-in-funktion med burn-in-tid mellem 1 – 100 timer, der frit kan indstilles

Softstart

Afdækningslameller

Fås til kombination med afdækningsramme (mål indvendig afdækning 50 x 50 mm) i 5 forskellige farver

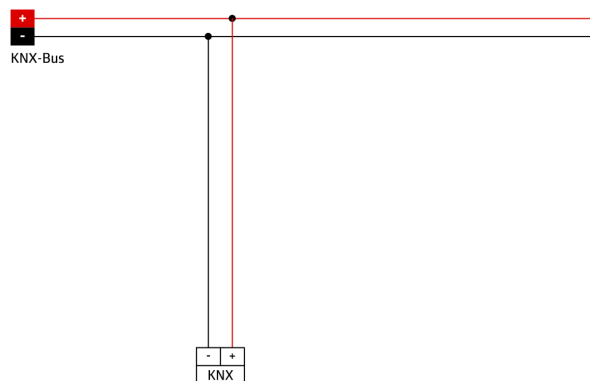
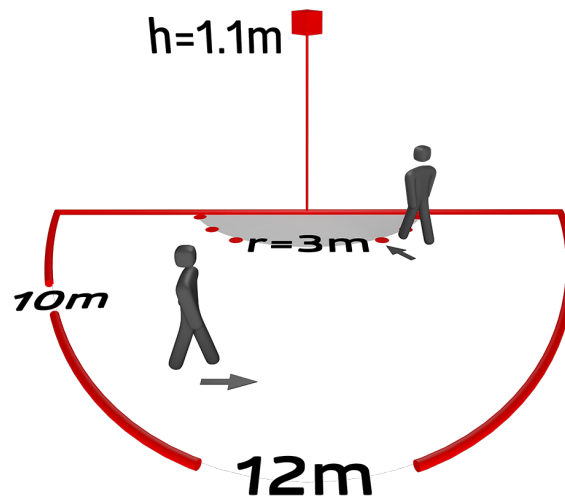
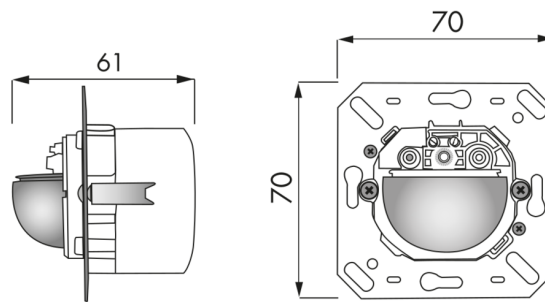
I kombination med central plader kan anvendes i fælles ramme systemer af forskellige producenter

B.E.G. rammer og centrale plader til kombination med andre tilgængelige ramme systemer

Cover rammer skal bestilles separat, fås i forskellige farver

**Anvendelseseksempler:**

parkeringskældre, Entréer, Korridor/gangareal, trapper, toiletter, Teknikrum



## Accessories



### BLE-IR-Adapter

Art.No: 93067

Dimensioner: 40 x 55 x 103 mm  
Materiale Farve: sort  
Frekvens: 2.4 GHz ISM band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



### Ramme IP20 Indoor 180

Art.No: 92630

Dimensioner: 92630= 86 x 86 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: 92630= IP20  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



### Ramme IP54 Indoor 180

Art.No: 92139

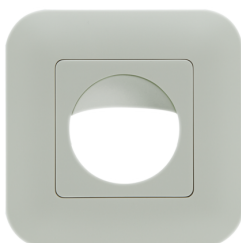
Dimensioner: 92139= 87 x 87 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: 92139= IP54  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



### IR-PD-KNX

Art.No: 92123

Batteri: 3.0 V Lithium CR2032 inklusiv  
Dimensioner: 80 x 60 x 8 mm  
Materiale Farve: -



### Ramme IP20 Indoor 180

Art.No: 92631

Dimensioner: 92631= 86 x 86 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: 92631= IP20  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



### Ramme IP20 Indoor 180

Art.No: 92632

Dimensioner: 92632= 86 x 86 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: 92632= IP20  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



### IR-PD-KNX-Mini

Art.No: 93398

Batteri: 3.0 V Lithium CR2032 inklusiv  
Dimensioner: 57 x 35 x 7 mm  
Materiale Farve: -



### Ramme IP20 Indoor 180

Art.No: 92634

Dimensioner: 92634= 86 x 86 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: 92634= IP20  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



### Ramme IP20 Indoor 180

Art.No: 92633

Dimensioner: 92633= 86 x 86 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: 92633= IP20  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



#### **P-sokkel Indoor 180**

Art.No: 92141

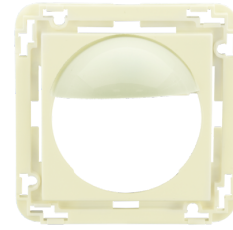
Dimensioner: 88 x 88 x 42 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54  
Beskyttelse mod slag: IK05



#### **Afdækning Indoor 180 45x45**

Art.No: 38947

Dimensioner: 45 x 45 mm  
Materiale Farve: trafikavid mat,  
svarende til RAL9016



#### **Afdækning Indoor 180 45x45**

Art.No: 39076

Dimensioner: 45 x 45 mm  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af  
høj kvalitet  
Materiale Farve: østershvid mat,  
svarende til RAL1013



#### **Afdækning Indoor 180 55 x 55 mm**

Art.No: 39222

Dimensioner: 55 x 55 mm  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj  
kvalitet  
Materiale Farve: ren hvid blank