



KNX PIR-vægmonteret bevægelsessensor (Deluxe) med 180° detekteringsvinkel og en rækkevidde på op til 10 m (150 m²)

Indoor 180-KNXs-DX uden ramme Set 93525-92632

Bestil data

Betegnelse	Farve	Art.no
Indoor 180-KNXs-DX uden ramme	-	93525
Ramme IP20 Indoor 180	østershvid	92632

Tekniske 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 m ² / 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
Materiale Farve:	østershvid mat, svarende til RAL1013 (92632)
Lysfølere:	1
Antal PIR sensorer:	1
KNX TP 256:	Ja
KNX Secure:	Ja
Orienteringslys:	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
Natlys:	5 - 100 %
Luxindstillet værdi:	5 - 2000 Lux

Information om produktet

Set : Indoor 180-KNXs-DX uden ramme + Ramme
IP20 Indoor 180 østershvid mat, svarende til RAL1013

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

KNX Secure klar

HCL / RGB kontrol

Parametrering af ETS 5 til integrering i KNX-BUS-systemer

Individuel følsomheds justering af PIR-sensoren

Måling af blandet lys ved hjælp af en indvendig sensor

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

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

Regler af tre lysgrupper via offset (ekstern påvirkning mulig)

Kort tilstedeværelse, selvregulering af opkørsels tiden, korridor funktion

Forskellige låse funktioner

Softstart

To logikmoduler

Opkald lys scener

Deaktiverbare statusindikatorer

Temperatur føler og mikrofon

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

Master-Slave setup for at udvide detekteringsområdet

Omfattende optimeringsmuligheder for lysmåling

Output af den målte lysværdi til bussen

Tilpasning af dæmpnings kurve

Bi-directional fjernbetjening med IR adapter og B.E.G. smartphone app

PIN-kode

IR fjernbetjening via valgfri IR-fjernbetjening

Frit programmerbar 5-knap fjernbetjening (tilbehør)

Programmeringstilstand (fysisk adresse), der betjenes via IR

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

Manuel påvirkning via eksterne KNX knapper muligt

Overvågning af funktionen (Heartbeat, cyklisk afsendelse)

Tilstedeværelsessimulation

Zwangsabschaltung

Intelligent central off-funktion

Abschaltvorwarnung

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

Adfærd på bussens spændings afkast definerbar på valg

Variierende sikkerhedsbrud efter slukning af armaturerne



Sæt artikler

For at få sættet i henhold til den tekniske specifikation skal du bestille de anførte varer.



Indoor 180-KNXs-DX uden ramme

Art.no: 93525

Spænding: fra KNX-BUS

Dimensioner: (uden ramme) 70 x 70 x 61 mm

Typ. Strømindgang: 12 mA



Ramme IP20 Indoor 180

Art.no: 92632

Dimensioner: 86 x 86 mm

Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20

Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet