



PD11-KNXs-FLAT-ST-i Set 93522-92833-92692

- Spænding: fra KNX-BUS
- Dimensioner: $\varnothing 52 \times 48 \text{ mm} + \varnothing 104 \text{ mm}$ (92833) + $\varnothing 100 \times 3 \text{ mm}$ (92692)
- Typ. Strømindgang: 12 mA

Order data

Designation	Farve	Art.No
PD11-KNXs-FLAT-ST-i	hvid	93522
FM-adaptér set / PD11	hvid	92833
Afdækningsring PD11	hvid	92692

Technical data

Spænding:	fra KNX-BUS Ø 52 x 48 mm + Ø 104 mm (92833) + Ø 100 x 3 mm (92692)
Dimensioner:	
Typ. Strømindgang:	12 mA
Detektionsområde:	vandret 360° (Montering på væg) maks. Ø 9 m på tværs maks. Ø 6 m frontalt maks. Ø 3 m siddende
Rækkevidde:	
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	63 m ² / 2.5 m Monteringshøjde
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	2 m / 5 m / 2.5 m
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP54 / Klasse III
Beskyttelse mod slag:	IK02
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +55 °C UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Kabinet:	
Materiale Farve:	hvid mat, svarende til RAL9010 (92692)
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

Product information

Set : PD11-KNXs-FLAT-ST-i + FM-adaptér set / PD11 hvid + Afdækningsring PD11 hvid mat, svarende til RAL9010

Ekstra flad KNX-tilstedeværelsessensor med integreret KNX-BUS-tilslutning

KNX Secure klar

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

Opkald lys scener

Deaktiverbare statusindikatorer

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

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)

Zwangabschaltung

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

Med tilbehør til skjult montering i loft og udsat beton.



Set items

To receive the bundle according to the technical specification, please order the items listed.



PD11-KNXs-FLAT-ST-i
Art.No: 93522

Spænding: fra KNX-BUS
Dimensioner: Ø 52 x 48 mm
Typ. Strømindgang: 12 mA



FM-adaptér set / PD11
Art.No: 92833

Dimensioner: Ø 104 mm
Materiale Farve: hvid



Afdækningsring PD11
Art.No: 92692

Dimensioner: Ø 100 x 3 mm
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve: hvid mat, svarende til RAL9010