



PD11-KNXs-FLAT-DX-i

93523 EAN: 4007529935239

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

Order data

Designation	Farve	Art.No
PD11-KNXs-FLAT-DX-i	hvid	93523

Accessories

Designation	Farve	Art.No
BLE-IR-Adapter	sort	93067
IR-Adapter til Smartphones	sort	92726
IR-PD-KNX	-	92123
IR-PD-KNX-Mini	-	93398
FM-adaptér set / PD11	hvid	92833
Afdækningsring PD11 (52 mm)	sort	92537
Afdækningsring PD11	hvid	92692
Firkantet designramme PD11-i	hvid	92994
P-sokkel PD11	hvid	92121

Technical data

Spænding:	fra KNX-BUS
Dimensioner:	Ø 52 x 48 mm
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
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:	hvid mat, svarende til RAL9010
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

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

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

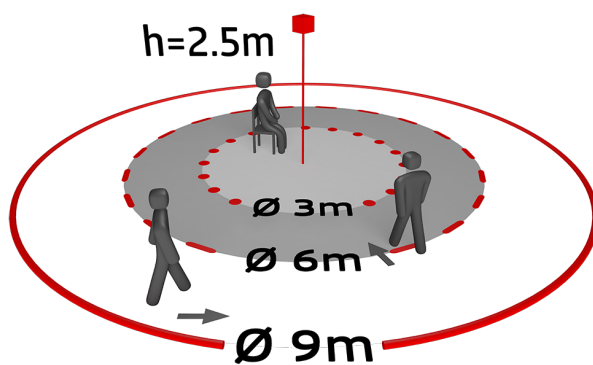
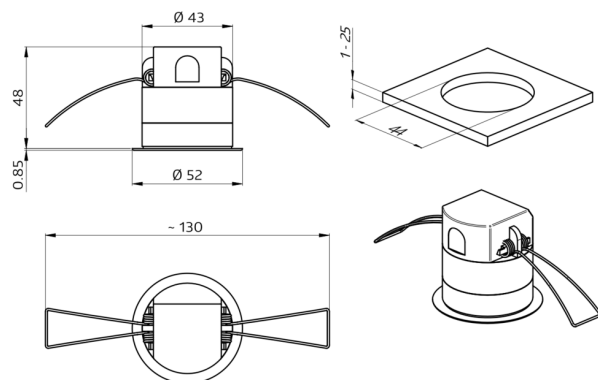
Abschaltvorwarnung

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

Adfærd på bussens spændings afkast definerbar på valg

Varierende sikkerhedsbrud efter slukning af armaturerne

Med tilbehør til skjult montering i loft og udsat beton.



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



IR-Adapter til Smartphones

Art.No: 92726

Dimensioner: 47 x 19 x 10 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20
Omgivelsestemperatur: -20 °C til +40 °C



IR-PD-KNX

Art.No: 92123

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



IR-PD-KNX-Mini

Art.No: 93398

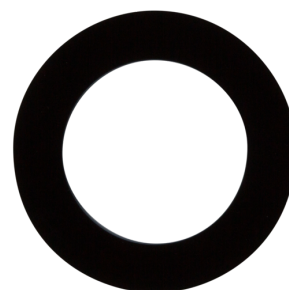
Batteri: 3.0 V Lithium CR2032 inklusiv
Dimensioner: 57 x 35 x 7 mm
Materiale Farve: -



FM-adaptér set / PD11

Art.No: 92833

Dimensioner: Ø 104 mm
Materiale Farve: hvid



Afdækningsring PD11 (52 mm)

Art.No: 92537

Dimensioner: Ø 52 x 3 mm
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve: sort blank, svarende til RAL9011



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



Firkantet designramme PD11-i

Art.No: 92994

Dimensioner: 54 x 54 x 2.6 mm
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve: hvid mat, svarende til RAL9010



P-sokkel PD11

Art.No: 92121

Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve: hvid