



PD2N-KNXs-BA-i

93533 EAN: 4007529935338

- Spænding: fra KNX-BUS
- Dimensioner: i= Ø 83 x 55 mm
- Typ. Strømindgang: 12 mA

Order data

| Designation | Farve | Art.No |
|----------------|-------|--------|
| PD2N-KNXs-BA-i | hvid | 93533 |

Accessories

| Designation | Farve | Art.No |
|---|------------|--------|
| P Sokkel/underlag IP54 PD2N- / PD4N-DM | sort | 93753 |
| P Sokkel/underlag IP54 PD2N- / PD4N-DM | trafikhvid | 93752 |
| P Sokkel/underlag IP54 PD2N- / PD4N-DM | antracit | 93751 |
| P Sokkel/underlag IP54 PD2N- / PD4N-DM | hvid | 93307 |
| Afdækningsring PD2N i | sort | 93773 |
| Afdækningsring PD2N i | trafikhvid | 93772 |
| Afdækningsring PD2N i | antracit | 93771 |
| Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm) | hvid | 92199 |
| Vægbeslag PD2N/4N Typ A | hvid | 93164 |
| P sokkel til Vægbeslag | hvid | 93192 |

Technical data

| | |
|---|---|
| Spænding: | fra KNX-BUS |
| Dimensioner: | i= Ø 83 x 55 mm |
| Typ. Strømindgang: | 12 mA |
| Detektionsområde: | vandret 360° (Montering på væg) maks. Ø 10 m på tværs maks. Ø 6 m frontalt maks. Ø 4 m siddende |
| Rækkevidde: | |
| Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs: | 78 m² / 2.5 m Monteringshøjde |
| Monteringshøjde min./maks./anbefalet: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Beskyttelsesgrad/-klasse: | i= IP20 / Klasse III |
| Beskyttelse mod slag: | IK05 |
| Omgivelsestemperatur: | -25 °C til +55 °C |
| Kabinet: | UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet |
| Lysfølere: | 2 |
| Materiale Farve: | hvid mat, svarende til RAL9010 |
| Antal PIR sensorer: | 1 |
| KNX TP 256: | Ja |
| Luxindstillet værdi: | 5 – 2000 Lux |

Product information

KNX-tilstedeværelsessensor med integreret KNX-BUS-tilslutning

KNX Secure klar

Individuel følsomheds justering af PIR-sensoren

Blandet lysmåling ved brug af den indvendige og udvendige belysnings 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

Softstart

Deaktiverbare statusindikatorer

Master-Slave setup for at udvide detekteringsområdet

Omfattende optimeringsmuligheder for lysmåling

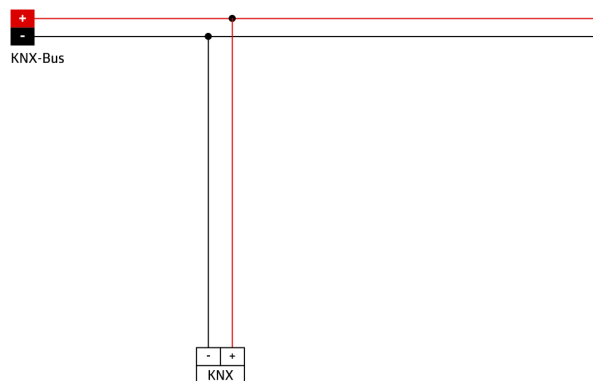
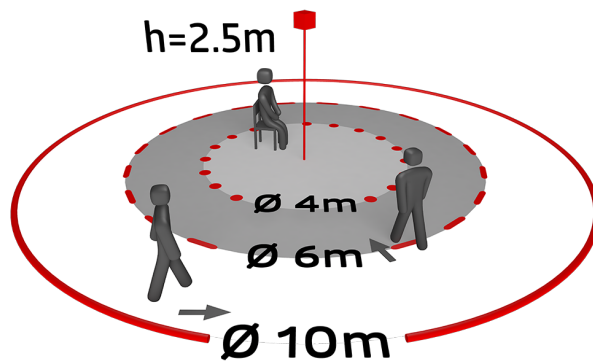
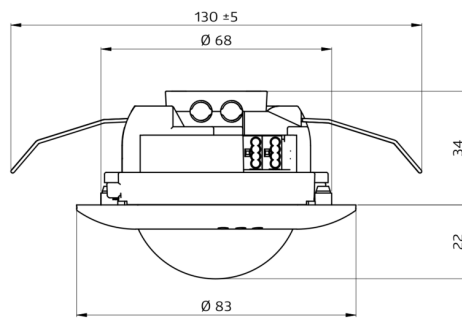
Output af den målte lysværdi til bussen

Manuel påvirkning via eksterne KNX knapper muligt

Adfærd på bussens spændings afkast definerbar på valg

Anvendelseseksempler:

kontorer, mødelokaler, skoler, børnehaver, sygehuse



Accessories



P Sokkel/underlag IP54 PD2N- / PD4N-DM

Art.No: 93753

Dimensioner: Ø 109 x 19 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



P Sokkel/underlag IP54 PD2N- / PD4N-DM

Art.No: 93752

Dimensioner: Ø 109 x 19 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



P Sokkel/underlag IP54 PD2N- / PD4N-DM

Art.No: 93751

Dimensioner: Ø 109 x 19 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



P Sokkel/underlag IP54 PD2N- / PD4N-DM

Art.No: 93307

Dimensioner: Ø 109 x 19 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54
Materiale Farve: hvid



Afdækningsring PD2N i

Art.No: 93773

Dimensioner: Ø 82 x 13 mm
Beskyttelse mod slag: IK05
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



Afdækningsring PD2N i

Art.No: 93772

Dimensioner: Ø 82 x 13 mm
Beskyttelse mod slag: IK05
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



Afdækningsring PD2N i

Art.No: 93771

Dimensioner: Ø 82 x 13 mm
Beskyttelse mod slag: IK05
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)

Art.No: 92199

Dimensioner: Ø 200 x 90 mm
Beskyttelse mod slag: IK09
Kabinet: Coated stålcurv



Vægbeslag PD2N/4N Typ A

Art.No: 93164

Dimensioner: 133 x 106 x 66 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



P sokkel til Vægbeslag

Art.No: 93192

Dimensioner: 103 x 80 x 26 mm

Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet

Materiale Farve: hvid