

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4N-S Set

93241-93787-93073

Slave-PIR-tilstedeværelsessensor med 360° dækning og en rækkevidde på op til Ø24m (450 m²)

Bestil data

Betegnelse	Farve	Art.no
PD4N-S	hvid	93241
P Sokkel/underlag IP54 PD4N H	trafikhvid	93787
Corridor lens PD4N type A	hvid	93073

Tekniske data

Spænding:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner:	Ø 106 x 92 mm + Ø 110 x 45 mm (93787)
Strømforbrug:	ca. 0.2 W
Detektionsområde:	vandret 360° (Montering på væg) (93073) maks. Ø 40 m på tværs maks. Ø 20 m frontalt (93073)
Rækkevidde:	
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	250 m² / 2.5 m Monteringshøjde (93073)
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073)
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP54 (93787)
Beskyttelse mod slag:	IK04
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +50 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve:	hvid, svarende til RAL9010 (93073)
Impulsafstand:	2 eller 9 sek.

Information om produktet

Set : PD4N-S + P Sokkel/underlag IP54 PD4N H trafikhvid, svarende til RAL9016 + Corridor lens PD4N type A hvid, svarende til RAL9010

Slave enhed med stort detekteringsområde

Til udvidelse af en masterenheds detekteringsområde

Impuls signal til Master ved detekteret bevægelse uafhængig af omgivelses-lysstyrke

Kompatibel med alle masterenheder, undtagen: PD4-M-DS-i, 11-48V-enheder, PD9-M-SDB, PD4-M-DAA4G, Indoor 140-L, PD2N-M-1C-LED



Sæt artikler

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



PD4N-S

Art.no: 93241

Spænding: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner: Ø 106 x 92 mm
Strømforbrug: ca. 0.2 W



P Sokkel/underlag IP54 PD4N H

Art.no: 93787

Dimensioner: Ø 110 x 45 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54
Materiale Farve: trafikuhvid, svarende til RAL9016



Corridor lens PD4N type A

Art.no: 93073

Detektionsområde: vandret 360°
(Montering på væg)
Rækkevidde: maks. Ø 40 m på tværs
maks. Ø 20 m frontalt
Detekteret område bevægelserne
detekteres på tværs: 250 m² / 2.5 m
Monteringshøjde