

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4N-S Set

### 93241-93786-93073

Slave-PIR-tilstedeværelsessensor med 360° dækning og en rækkevidde på op til Ø24m (450 m<sup>2</sup>)

#### Bestil data

Betegnelse	Farve	Art.no
PD4N-S	hvid	93241
P Sokkel/underlag IP54 PD4N H	antracit	93786
Corridor lens PD4N type A	hvid	93073

## Tekniske data

Spænding:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner:	<b>Ø 106 x 92 mm + Ø 110 x 45 mm (93786)</b>
Strømforbrug:	ca. 0.2 W
Detektionsområde:	<b>vandret 360° (Montering på væg) (93073) maks. Ø 40 m på tværs maks. Ø 20 m frontalt (93073)</b>
Rækkevidde:	<b>250 m<sup>2</sup> / 2.5 m Monteringshøjde (93073)</b>
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	<b>2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073)</b>
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	<b>IP54 (93786)</b>
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IK04
Beskyttelse mod slag:	-25 °C til +50 °C
Omgivelsestemperatur:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Kabinet:	<b>hvid, svarende til RAL9010 (93073)</b>
Materiale Farve:	2 eller 9 sek.
Impulsafstand:	

## Information om produktet

Set : PD4N-S + P Sokkel/underlag IP54 PD4N H antracit, svarende til RAL7016 + 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: 93786

Dimensioner: Ø 110 x 45 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54  
Materiale Farve: antracit, svarende til RAL7016



### 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 m<sup>2</sup> / 2.5 m  
Monteringshøjde