

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4N-S Set 93241-93073

Podřízený PIR detektor pohybu s 360° snímacím úhlem a dosahem až Ø24m (450 m²)

### Objednací údaje

Označení	Barva	Č. zboží
PD4N-S	bílá	93241
Corridor lens PD4N type A	bílá	93073

## Technické údaje

Napětí:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Rozměry:	Ø 106 x 92 mm
Spotřeba elektrické energie:	ca. 0.2 W
Detekční rozsah:	<b>vodorovný 360° (stropní montáž) (93073)</b>
Dosah:	<b>max. Ø 40 m křížem max. Ø 20 m přímo (93073)</b>
Sledovaná oblast (pohyb křížem):	<b>250 m<sup>2</sup> / 2.5 m montážní výška (93073)</b>
Montážní výška min./max./doporučená:	<b>2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073)</b>
Stupeň krytí:	IP20 / třída II
Odolnost vůči rázu:	IK04
Okolní teplota:	-25 °C až +50 °C
Bydlení:	obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál:	<b>bílá, podobný RAL9010 (93073)</b>
Interval impulso:	2 nebo 9 s

## Informace o produktu

Set : PD4N-S + Corridor lens PD4N type A bílá,  
podobný RAL9010

Detektor Slave s velkým detekčním rozsahem

Pro rozšíření detekčního rozsahu přístroje master

Spínací impuls k Detektor Master při rozpoznání pohybu  
nezávisle na jasu okolí

Kompatibilní se všemi přístroji master kromě: PD4-M-DS-FC,  
11-48V-přístroje, PD9-M-SDB, PD4-M-DAA4G, Indoor 140-L,  
PD2N-M-1C-LED



## Položky sady

Pro získání sady podle technické specifikace objednejte uvedené položky.



### PD4N-S

Č. zboží: 93241

Napětí: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz

Rozměry: Ø 106 x 92 mm

Spotřeba elektrické energie: ca. 0.2 W



### Corridor lens PD4N type A

Č. zboží: 93073

Detekční rozsah: vodorovný 360° (stropní montáž)

Dosah: max. Ø 40 m křížem

max. Ø 20 m přímo

Sledovaná oblast (pohyb křížem): 250 m<sup>2</sup> / 2.5 m montážní výška