

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4N-S Set

93241-92199-93786-93
073

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

Objednací údaje

Označení	Barva	Č. zboží
PD4N-S	bílá	93241
drátěný koš BSK (Ø 200 x 90 mm)	bílá	92199
SM montážní sada IP54 PD4N H	antracitová	93786
Corridor lens PD4N type A	bílá	93073

Technické údaje

Napětí:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Rozměry:	Ø 200 x 90 mm (92199) + Ø 110 x 45 mm (93786)
Spotřeba elektrické energie:	ca. 0.2 W
Detekční rozsah:	vodorovný 360° (stropní montáž) (93073) max. Ø 40 m křížem
Dosah:	max. Ø 20 m přímo (93073)
Sledovaná oblast (pohyb křížem):	250 m² / 2.5 m montážní výška (93073)
Montážní výška min./max./doporučená:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073)
Stupeň krytí:	IP54 (93786)
Odolnost vůči rázu:	IK09 (92199)
Okolní teplota:	-25 °C až +50 °C
Bydlení:	obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát + lakovaný ocelový koš (92199)
Barva materiál:	bílá, podobný RAL9010 (93073)
Interval impulso:	2 nebo 9 s

Informace o produktu

Set : PD4N-S + drátěný koš BSK (Ø 200 x 90 mm) bílá + SM montážní sada IP54 PD4N H antracitová, podobný RAL7016 + 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

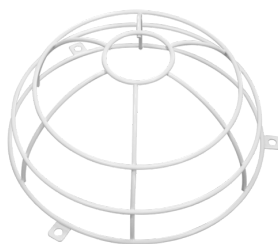
Pro získání sady podle technické specifikace objednejte uvedené položky.



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



drátěný koš BSK (Ø 200 x 90 mm)

Č. zboží: 92199

Rozměry: Ø 200 x 90 mm
Odolnost vůči rázu: IK09
Bydlení: lakovaný ocelový koš



SM montážní sada IP54 PD4N H

Č. zboží: 93786

Rozměry: Ø 110 x 45 mm
Stupeň krytí: IP54
Barva materiál: antracitová,
podobný RAL7016



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 m² /
2.5 m montážní výška