

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4N-S Set 93241-93073

- Spanning: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Afmetingen: Ø 106 x 92 mm
- Typisch verbruik: ca. 0.2 W

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
PD4N-S	wit	93241
Corridor lens PD4N type A	wit	93073

Technische gegevens

Spanning:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Afmetingen:	Ø 106 x 92 mm
Typisch verbruik:	ca. 0.2 W
Detectiebereik:	horizontaal 360° (Plafondmontage) (93073) max. Ø 40 m dwars max. Ø 20 m frontaal (93073) 250 m² / 2.5 m Montagehoogte (93073)
Reikwijdte:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073)
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	
Montagehoogte min./max./aanbevolen:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073)
Beschermingsgraad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Slagvastheid:	IK04
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +50 °C
Behuizing:	polycarbonaat, UV-bestendig
Kleur:	wit, overeenkomstig RAL9010 (93073)
Pulsduur:	2 of 9 s

Productinformatie

Set : PD4N-S + Corridor lens PD4N type A wit, overeenkomstig RAL9010

Slave-melder met een zeer groot detectiebereik

Voor uitbreiding van het detectiebereik van een master melder

Zendt een inschakelpuls naar de Master melder zodra een beweging wordt gedetecteerd, ongeacht de ingestelde lichtwaarde

Compatibel met 230 V mastermelders, zie voor uitzonderingen de betreffende mastermelder.



Stel in

Om de bundel volgens de technische specificatie te ontvangen, bestelt u de genoemde items.



PD4N-S

Art.nr.: 93241

Spanning: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Afmetingen: Ø 106 x 92 mm
Typisch verbruik: ca. 0.2 W



Corridor lens PD4N type A

Art.nr.: 93073

Detectiebereik: horizontaal 360° (Plafondmontage)
Reikwijdte: max. Ø 40 m dwars
max. Ø 20 m frontaal
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen: 250 m² / 2.5 m Montagehoogte