

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4-S-C-IB Set

### 92444-92199-92992

Slave PIR-aanwezigheidsmelder met 360°-detectie en een detectiegebied van maximaal 40 x 5 m (250 m<sup>2</sup>), voor gangen

#### Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
PD4-S-C-IB	wit	92444
Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm)	wit	92199
Vierkant designraam PD4-IB	zuiver wit	92992

## Technische gegevens

Spanning:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Afmetingen:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Typisch verbruik:	ca. 0.2 W
Detectiebereik:	horizontaal 360° (Plafondmontage) max. Ø 40 m dwars max. Ø 20 m frontaal
Reikwijdte:	
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	250 m <sup>2</sup> / 2.5 m Montagehoogte
Montagehoogte min./max./aanbevolen:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m
Beschermingsgraad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Slagvastheid:	<b>IK09 (92199)</b>
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +50 °C
Behuizing:	<b>polycarbonaat, UV-bestendig + gecoate stalen korf (92199)</b>
Kleur:	wit mat, overeenkomstig RAL9010
Pulsduur:	2 of 9 s

## Productinformatie

Set : PD4-S-C-IB + Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm) wit + Vierkant designraam PD4-IB zuiver wit mat, overeenkomstig RAL9010

Slave-melder speciaal voor **brede en lange** gangen

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.

Er zijn markeringen voor de oriëntatie van de melder



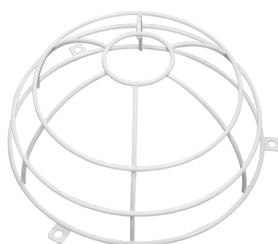
## Stel in

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



**PD4-S-C-IB**  
Art.nr.: 92444

Spanning: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz  
Afmetingen: Ø 97 x 103 mm  
Typisch verbruik: ca. 0.2 W



**Beschermingskorf BSK (Ø 200 x 90 mm)**  
Art.nr.: 92199

Afmetingen: Ø 200 x 90 mm  
Slagvastheid: IK09  
Behuizing: gecoate stalen korf



**Vierkant designraam PD4-IB**  
Art.nr.: 92992

Afmetingen: 101 x 101 x 11.8 mm  
Behuizing: polycarbonaat, UV-  
bestendig  
Kleur: zuiver wit mat, overeenkomstig  
RAL9010