

**B.E.G.**

**LUXOMAT®**



## PD4-S-K-AP Set 92442-92199

Slave PIR-Präsenzmelder mit 360° Erfassung und Detektionsfeld von bis zu 40x5m (250 m<sup>2</sup>), für Korridore

### Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
PD4-S-K-AP	weiß	92442
Ballschutzkorb BSK (Ø 200 x 90 mm)	weiß	92199

## Technische Daten

Spannung:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Abmessungen:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Typische Leistungsaufnahme:	ca. 0.2 W
Erfassungsbereich:	horizontal 360° (Deckenmontage) max. Ø 40 m quer max. Ø 20 m frontal
Reichweite:	
Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:	250 m <sup>2</sup> / 2.5 m Montagehöhe
Montagehöhe min./max./empfohlen:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m
Schutzart/-klasse:	IP54 / Klasse II
Stoßfestigkeitsgrad:	<b>IK09 (92199)</b>
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +50 °C
Gehäuse:	<b>Polycarbonat, UV-beständig + beschichteter Stahlkorb (92199)</b>
Farbe:	weiß matt, ähnlich RAL9010
Impulsabstand:	2 oder 9 s

## Produktinformationen

Set : PD4-S-K-AP + Ballschutzkorb BSK (Ø 200 x 90 mm) weiß

Slave-Gerät speziell für Korridore

Zur Erweiterung des Erfassungsbereiches eines Master-Gerätes

Schaltimpuls zum Master-Gerät bei erkannter Bewegung unabhängig von der Umgebungshelligkeit

Mit 230 V-Master-Geräten kompatibel, für Ausnahmen siehe bitte das jeweilige Master-Gerät.

Für die Ausrichtung des Melders sind Markierungen vorhanden



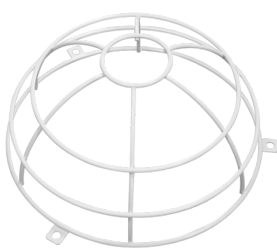
## Setartikel

Um das Set gemäß der technischen Spezifikation zu erhalten, bestellen Sie bitte die aufgeführten Artikel.



**PD4-S-K-AP**  
Art.No: 92442

Spannung: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz  
Abmessungen: Ø 101 x 76 mm  
Typische Leistungsaufnahme: ca. 0.2 W



**Ballgeschutzkorb BSK (Ø 200 x 90 mm)**  
Art.No: 92199

Abmessungen: Ø 200 x 90 mm  
Stoßfestigkeitsgrad: IK09  
Gehäuse: beschichteter Stahlkorb