

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## Indoor 180-S zonder kader Set 92660-92141

Slave PIR-wandbewegingsmelder met een detectiehoek van 180° en een bereik tot 10 m (150 m<sup>2</sup>), voor het uitbreiden van de detectiezone

### Bestelgegevens

| Omschrijving              | Kleur      | Art.nr. |
|---------------------------|------------|---------|
| Indoor 180-S zonder kader | -          | 92660   |
| Opbouwdoos Indoor 180     | zuiver wit | 92141   |

## Technische gegevens

|   |   |
|---|---|
| Spanning:   | 110 – 240 V AC<br>50 / 60 Hz                |
| Afmetingen:                                       | <b>88 x 88 x 42<br/>mm (92141)</b>          |
| Typisch verbruik:                                 | ca. 0.2 W                                   |
| Detectiebereik:                                   | horizontaal 180°<br>(Plafondmontage)        |
| Reikwijdte:                                       | max. 10 m dwars<br>max. 3 m frontaal        |
| Detectiezone voor dwars<br>langs de melder lopen: | 150 m <sup>2</sup> / 1.1 m<br>montagehoogte |
| Montagehoogte<br>min./max./aanbevolen:            | 1 m / 2.2 m / 1.1<br>m                      |
| Beschermingsgraad/-klasse:                        | <b>IP54 (92141)</b>                         |
| Slagvastheid:                                     | IK05  |
| Omgevingstemperatuur:                             | -25 °C tot +50 °C                           |
| Behuizing:  | UV- bestendig<br>polycarbonaat              |
| Kleur:  | -   |
| Pulsduur:   | 2 of 9 s                                    |

## Productinformatie

Set : Indoor 180-S zonder kader + Opbouwdoos  
Indoor 180 zuiver wit mat, gelijk RAL9010



## Stel in

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



### Indoor 180-S zonder kader

Art.nr.: 92660

Spanning: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz  
Afmetingen: zonder kader 70 x 70 x 61 mm  
Typisch verbruik: ca. 0.2 W



### Opbouwdoos Indoor 180

Art.nr.: 92141

Afmetingen: 88 x 88 x 42 mm  
Beschermingsgraad/-klasse: IP54  
Slagvastheid: IK05