



## PD4N-KNXs-BA-IB Set 93535-93733

KNX PIR-aanwezigheidsdetector (Basic) met 360°-detectie en een bereik tot Ø 24 m (450 m<sup>2</sup>)

### Bestelgegevens

| Omschrijving         | Kleur | Art.nr. |
|----------------------|-------|---------|
| PD4N-KNXs-BA-IB      | wit   | 93535   |
| lens PD4N, Afdekring | zwart | 93733   |

## Technische gegevens

|   |   |
|---|---|
| Spanning:   | van KNX-BUS   |
| Afmetingen:                                       | Ø 106 x 74 mm   |
| Stroomverbruik:                                   | 12 mA   |
| Detectiebereik:                                   | horizontaal 360°<br>(Plafondmontage)<br>max. Ø 24 m<br>dwars<br>max. Ø 8 m<br>frontaal<br>max. Ø 6.4 m<br>zittend |
| Reikwijdte:                                       |   |
| Detectiezone voor dwars<br>langs de melder lopen: | 450 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>montagehoogte   |
| Montagehoogte<br>min./max./aanbevolen:            | 2 m / 10 m / 2.5<br>m   |
| Beschermingsgraad/-klasse:                        | IP20 / Klasse III   |
| Slagvastheid:                                     | IK04  |
| Omgevingstemperatuur:                             | -25 °C tot +55 °C   |
| Behuizing:  | UV- bestendig<br>polycarbonaat<br><b>zwart mat,<br/>gelijk RAL9005<br/>(93733)</b>                                |
| Kleur:  |   |
| Aantal lichtsensoren:                             | 2   |
| Aantal PIR sensoren:                              | 4   |
| KNX TP 256:                                       | Ja  |
| KNX Secure:                                       | Ja  |
| Valeur de consigne de<br>luminosité:              | 5 - 2000 Lux  |

## Productinformatie

Set : PD4N-KNXs-BA-IB + lens PD4N, Afdekring zwart  
mat, gelijk RAL9005



## Stel in

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



### **PD4N-KNXs-BA-IB**

Art.nr.: 93535

Spanning: van KNX-BUS

Afmetingen: Ø 106 x 74 mm

Stroomverbruik: 12 mA



### **lens PD4N, Afdekring**

Art.nr.: 93733

Detectiebereik: horizontaal 360° (Plafondmontage)

Reikwijdte: max. Ø 24 m dwars

max. Ø 8 m frontaal

max. Ø 6.4 m zittend

Detectiezone voor dwars langs de melder lopen: 450 m<sup>2</sup> / 2.5 m montagehoogte