



## PD2N-KNXs-BA-VZ Set 93534-93752-93762

- Spanning: van KNX-BUS
- Afmetingen: **Ø 106 x 42 mm + Ø 109 x 19 mm (93752)**
- Stroomverbruik: 12 mA

### Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
PD2N-KNXs-BA-VZ	wit	93534
OB montage set IP54 PD2N- / PD4N-VZ	verkeerswit	93752
Afdekring PD2N VZ	verkeerswit	93762

## Technische gegevens

Spanning:	van KNX-BUS
Afmetingen:	<b>Ø 106 x 42 mm + Ø 109 x 19 mm (93752)</b>
Stroomverbruik:	12 mA
Detectiebereik:	horizontaal 360° (Plafondmontage) max. Ø 10 m dwars
Reikwijdte:	max. Ø 6 m frontaal max. Ø 4 m zittend
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	78 m <sup>2</sup> / 2.5 m montagehoogte
Montagehoogte min./max./aanbevolen:	2 m / 5 m / 2.5 m
Beschermingsgraad/-klasse:	<b>IP20 / Klasse III + IP54 (93752)</b>
Slagvastheid:	IK05
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +55 °C
Behuizing:	UV- bestendig polycarbonaat <b>verkeerswit mat, gelijk RAL9016 (93762)</b>
Kleur:	
Aantal lichtsensoren:	2
Aantal PIR sensoren:	1
KNX TP 256:	Ja
KNX Secure:	Ja
Valeur de consigne de luminosité:	5 - 2000 Lux

## Productinformatie

Set : PD2N-KNXs-BA-VZ + OB montage set IP54  
PD2N- / PD4N-VZ verkeerswit mat, gelijk RAL9016 +  
Afdekring PD2N VZ verkeerswit mat, gelijk RAL9016



## Stel in

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



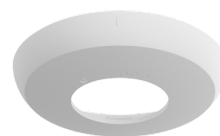
**PD2N-KNXs-BA-VZ**  
Art.nr.: 93534

Spanning: van KNX-BUS  
Afmetingen: Ø 106 x 42 mm  
Stroomverbruik: 12 mA



**OB montage set IP54 PD2N- / PD4N-VZ**  
Art.nr.: 93752

Afmetingen: Ø 109 x 19 mm  
Beschermingsgraad/-klasse: IP54  
Behuizing: UV- bestendig polycarbonaat



**Afdekring PD2N VZ**  
Art.nr.: 93762

Afmetingen: Ø 106 x 20 mm  
Slagvastheid: IK05  
Behuizing: UV- bestendig polycarbonaat