



PD2N-KNXs-DX-VZ Set 93513-93752-93762

- 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-DX-VZ	wit	93513
OB montage set IP54 PD2N- / PD4N-VZ	verkeerswit	93752
Afdekring PD2N VZ	verkeerswit	93762

Technische gegevens

Spanning:	van KNX-BUS
Afmetingen:	Ø 106 x 42 mm + Ø 109 x 19 mm (93752)
Stroomverbruik:	12 mA
Detectiebereik:	horizontaal 360° (Plafondmontage) max. Ø 10 m dwars max. Ø 6 m frontaal max. Ø 4 m zittend
Reikwijdte:	
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	78 m ² / 2.5 m montagehoogte
Montagehoogte min./max./aanbevolen:	2 m / 5 m / 2.5 m
Beschermingsgraad/-klasse:	IP20 / Klasse III + IP54 (93752)
Slagvastheid:	IK05
Temperatuurmeetbereik:	-5 °C tot +45 °C
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +55 °C
Behuizing:	UV- bestendig polycarbonaat verkeerswit mat, gelijk RAL9016 (93762)
Kleur:	
Aantal lichtsensoren:	2
Aantal PIR sensoren:	1
KNX TP 256:	Ja
KNX Secure:	Ja
Oriëntatieverlichting:	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
Nachtverlichting:	5 - 100 %
Valeur de consigne de luminosité:	5 - 2000 Lux

Productinformatie

Set : PD2N-KNXs-DX-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.



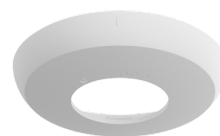
PD2N-KNXs-DX-VZ
Art.nr.: 93513

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