



PD4N-KNXs-DX-VZ Set 93517-93752-93732

KNX PIR-aanwezigheidsmelder (Deluxe) met
360°-detectie en een bereik tot Ø24 m (450 m²)

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
PD4N-KNXs-DX-VZ	wit	93517
OB montage set IP54 PD2N- / PD4N-VZ	verkeerswit	93752
lens PD4N, Afdekring	verkeerswit	93732

Technische gegevens

Spanning:	van KNX-BUS
Afmetingen:	Ø 106 x 55 mm + Ø 109 x 19 mm (93752)
Stroomverbruik:	12 mA
Detectiebereik:	horizontaal 360° (Plafondmontage) max. Ø 24 m dwars max. Ø 8 m
Reikwijdte:	frontaal max. Ø 6.4 m zittend
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	450 m ² / 2.5 m montagehoogte
Montagehoogte min./max./aanbevolen:	2 m / 10 m / 2.5 m
Beschermingsgraad/-klasse:	IP20 / Klasse III + IP54 (93752)
Slagvastheid:	IK04
Temperatuurmeetbereik:	-5 °C tot +45 °C
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +55 °C
Behuizing:	UV- bestendig polycarbonaat verkeerswit mat, gelijk RAL9016 (93732)
Kleur:	
Aantal lichtsensoren:	2
Aantal PIR sensoren:	4
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 : PD4N-KNXs-DX-VZ + OB montage set IP54
PD2N- / PD4N-VZ verkeerswit mat, gelijk RAL9016 +
lens PD4N, Afdekking verkeerswit mat, gelijk
RAL9016



Stel in

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



PD4N-KNXs-DX-VZ

Art.nr.: 93517

Spanning: van KNX-BUS
Afmetingen: Ø 106 x 55 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



lens PD4N, Afdekring

Art.nr.: 93732

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 m² / 2.5 m montagehoogte