



## PICO-KNXs-DX-IB Set 93529-93777

- Spanning: van KNX-BUS
- Afmetingen: **Ø 45 x 50 mm (93777)**
- Stroomverbruik: 12 mA

### Bestelgegevens

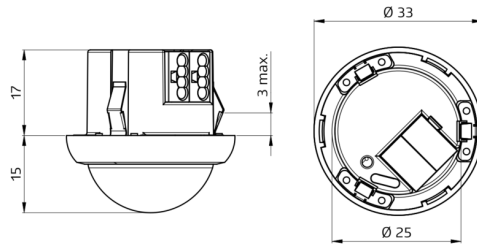
Omschrijving	Kleur	Art.nr.
PICO-KNXs-DX-IB	wit	93529
Montageset PICO	verkeerswit	93777

## Technische gegevens

Spanning:	van KNX-BUS
Afmetingen:	<b>Ø 45 x 50 mm (93777)</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:	IP20 / Klasse III
Slagvastheid:	IK04
Temperatuurmeetbereik:	-5 °C tot +45 °C
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +55 °C
Behuizing:	UV- bestendig polycarbonaat
Kleur:	<b>verkeerswit, gelijk RAL9016 (93777)</b>
Aantal lichtsensoren:	1
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 : PICO-KNXs-DX-IB + Montageset PICO  
verkeerswit, gelijk RAL9016



## Stel in

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



**PICO-KNXs-DX-IB**  
Art.nr.: 93529

Spanning: van KNX-BUS  
Afmetingen: Ø 33 x 32 mm  
Stroomverbruik: 12 mA



**Montageset PICO**  
Art.nr.: 93777

Afmetingen: Ø 45 x 50 mm  
Beschermingsgraad/-klasse: IP20  
Behuizing: UV- bestendig polycarbonaat