



PD2N-RF-KNXs-DX-IB Set 93580-93762

- Spanning: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz
- Afmetingen: $\varnothing 83 \times 81$ mm
- Typisch verbruik: 1 W

Bestelgegevens

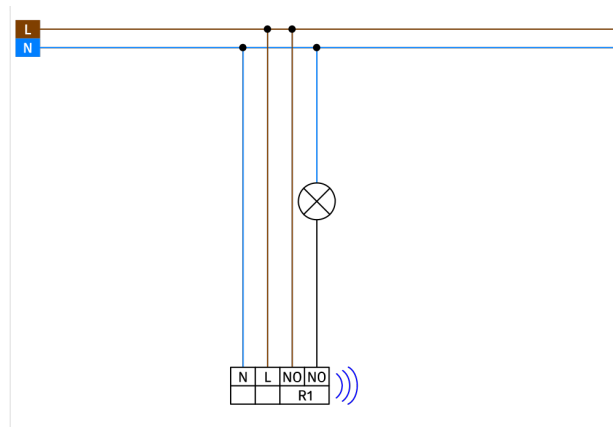
Omschrijving	Kleur	Art.nr.
PD2N-RF-KNXs-DX-IB	wit	93580
Afdekring PD2N VZ	verkeerswit	93762

Technische gegevens

Spanning:	230 V AC \pm 10% 50 / 60 Hz
Afmetingen:	\varnothing 83 x 81 mm
Typisch verbruik:	1 W
Detectiebereik:	horizontaal 360° (Plafondmontage) max. \varnothing 10 m dwars
Reikwijdte:	max. \varnothing 6 m frontaal max. \varnothing 4 m zittend
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 II
Slagvastheid:	IK05
Temperatuurmeetbereik:	-5 °C tot +45 °C
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +55 °C
Behuizing:	UV- bestendig polycarbonaat
Kleur:	verkeerswit mat, gelijk RAL9016 (93762)
Aantal lichtsensoren:	2
Aantal PIR sensoren:	1
KNX RF 256:	Ja
KNX Secure:	Ja
Schakelvermogen:	2300 W, $\cos \varphi =$ 1 1150 VA, $\cos \varphi =$ 0.5 300 W LED
Contacttype:	μ -contact, potentiaalvrij maakcontact/NO
Oriëntatieverlichting:	5 - 100 % / OFF / 1 min - 255 min
Nachtverlichting:	5 - 100 %
Valeur de consigne de luminosité:	5 - 2000 Lux
Frequentie:	868.3 MHz (EU), RF1.R, 10 dBm
Zenderreikwijdte:	max. 150 m

Productinformatie

Set : PD2N-RF-KNXs-DX-IB + Afdekring PD2N VZ
verkeerswit mat, gelijk RAL9016



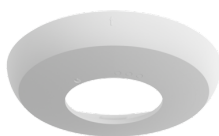
Stel in

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



PD2N-RF-KNXs-DX-IB
Art.nr.: 93580

Spanning: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz
Afmetingen: \varnothing 83 x 81 mm
Typisch verbruik: 1 W



Afdekring PD2N VZ
Art.nr.: 93762

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