

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD3N-2C-IB Set 92198-92991

- Spanning: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Afmetingen: Ø 83 x 81 mm
- Typisch verbruik: ca. 0.5 W

Toepassingsgebieden

- gangen / doorgangen
- trappenhuizen
- toiletten
- opslag / technische ruimten

Bestelgegevens

Omschrijving

PD3N-2C-IB
Vierkant designraam PD3N-IB

Kleur Art.nr.

wit	92198
wit	92991

Technische gegevens

Spanning:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Afmetingen:	Ø 83 x 81 mm
Typisch verbruik:	ca. 0.5 W
Detectiebereik:	horizontaal 360° (Plafondmontage)
Reikwijdte:	max. Ø 10 m dwars max. Ø 6 m frontaal max. Ø 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:	IP23 / Klasse II
Slagvastheid:	IK04
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +50 °C
Behuizing:	UV- bestendig polycarbonaat
Kleur:	wit mat, gelijk RAL9010

Kanaal 1 (lichtsturing)

Schakelvermogen:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED max. inschakelstroom I _p (20 ms) = 165 A max. inschakelstroom I _p (200 µs) = 800 A
Contacttype:	1x µ-contact, maakcontact/NO met wolframvoorloopcontact
Nalooptijd:	30 s - 30 min, impuls
Inschakeldrempel:	10 - 2000 Lux

Kanaal 2 (toestelsturing potentiaalvrij)

Schakelvermogen:	3 A (230 V), $\cos \varphi = 1$
Type de contact:	1x maakcontact/NO (potentiaalvrij)
Nalooptijd:	5 min - 120 min

Productinformatie

Set : PD3N-2C-IB + Vierkant designraam PD3N-IB wit mat, gelijk RAL9010

Op afstand bedienbare inbouw plafondbewegingsmelders

Één kanaal voor het schakelen van verlichting

Schakelen op de nuldoorgang

Bijkomend potentiaalvrij contact voor het schakelen van HVAC

Meer functies kunnen worden ingesteld met een optionele afstandsbediening



Stel in

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



PD3N-2C-IB
Art.nr.: 92198

Spanning: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Afmetingen: Ø 83 x 81 mm
Typisch verbruik: ca. 0.5 W



Vierkant designraam PD3N-IB
Art.nr.: 92991

Afmetingen: 83 x 83 x 8 mm
Behuizing: UV- bestendig polycarbonaat
Kleur: wit mat, gelijk RAL9010