

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-1C-IB

92902 EAN: 4007529929023

- Spanning: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Afmetingen: Sensorkop: Ø 45 x 37 mm, vermogensdeel: 165 x 24 x 24 mm
- Typisch verbruik: ca. 0.5 W

Toepassingsgebieden

- toiletten
- opslag / technische ruimten
- inkomhallen
- gangen / doorgangen
- kleine kantoren

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Code
PD9-1C-IB	wit	92902

Accessoires

Omschrijving	Kleur	Code
Overspanningsbegrenzer	wit	10880
Mini-Overspanningsbegrenzer		10882
Afdekking IP65 voor sensorkop PD9	transparant	92958
Afdekkring PD9 Ø 36 mm	antraciet	92235
Afdekkring PD9 Ø 36 mm	wit	92238
Afdekkring PD9 Ø 36 mm	zilver	92237
Afdekkring PD9 Ø 45 mm	wit	92327
Afdekkring PD9 Ø 45 mm	zilver	92346
Vierkant designraam PD9-IB	zuiver wit	92993

Technische gegevens

Spanning:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Afmetingen:	Sensorkop: Ø 45 x 37 mm, vermogensdeel: 165 x 24 x 24 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:	IP20 / Klasse II
Slagvastheid:	IK03
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +50 °C
Behuizing:	UV- bestendig polycarbonaat
Kleur:	wit mat, gelijk RAL9010
Kabellengte:	45 cm
Kanaal 1 (lichtsturing)	
Schakelvermogen:	1000 W, cos φ = 1 500 VA, cos φ = 0.5 200 W LED
Contacttype:	1x μ -contact, maakcontact/NO
Nalooptijd:	30 s – 30 min, impuls
Inschakeldrempel:	10 – 2000 Lux

Productinformatie

Mini bewegingsmelder voor binnen

Één kanaal voor het schakelen van verlichting

Schakelen op de nuldoorgang

Eenvoudig instelbaar op het toestel zelf

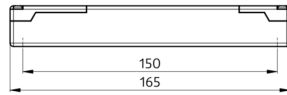
Voedingsblok past in de opening voor de melder in het
plafond (bij 34 mm Ø)

Veerklemmen voor eenvoudig en snel inbouwen in verlaagde
plafonds en in armaturen

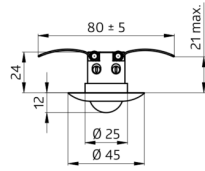
Inclusief Ø 45 mm afdekkring en afdeklamellen

Toepassingsvoorbeelden:

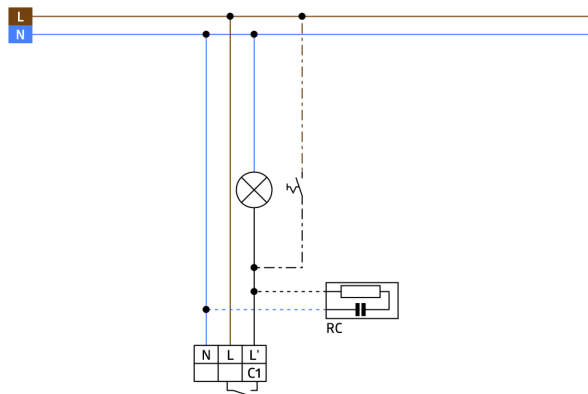
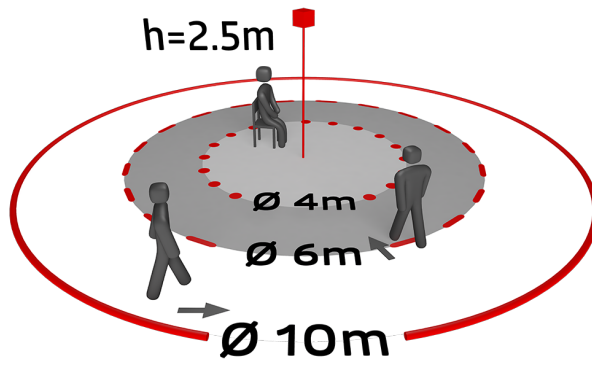
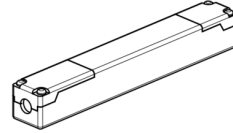
toiletten, opslag / technische ruimten, inkomhallen, gangen /
doorgangen, kleine kantoren



power supply



sensor head



Accessoires



Overspanningsbegrenzer
Code: 10880

Spanning: 230 V AC $\pm 10\%$
Afmetingen: 38 x 12 x 26 mm
Beschermingsgraad/-klasse: IP20 / Klasse II



Afdekring PD9 Ø 36 mm
Code: 92235

Afmetingen: Ø 36 mm
Behuizing: UV- bestendig polycarbonaat
Kleur: antraciet glanzend



Mini-Overspanningsbegrenzer
Code: 10882

Spanning: 230 V AC $\pm 10\%$
Afmetingen: 50 x 23 x 8 mm
Beschermingsgraad/-klasse: IP20 / Klasse II



Afdekring PD9 Ø 36 mm
Code: 92238

Afmetingen: Ø 36 mm
Behuizing: UV- bestendig polycarbonaat
Kleur: wit glanzend



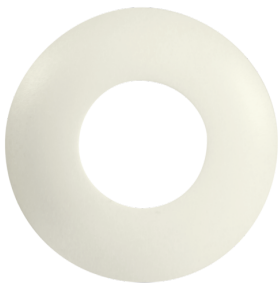
Afdekking IP65 voor sensorkop PD9
Code: 92958

Beschermingsgraad/-klasse: IP65
Behuizing: UV- bestendig
Kleur: transparant



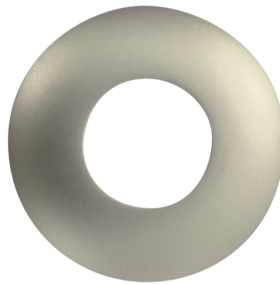
Afdekring PD9 Ø 36 mm
Code: 92237

Afmetingen: Ø 36 mm
Behuizing: UV- bestendig polycarbonaat
Kleur: zilver glanzend



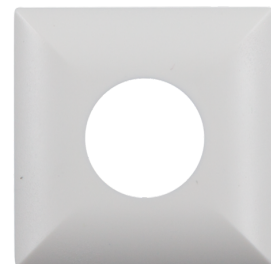
Afdekring PD9 Ø 45 mm
Code: 92327

Afmetingen: Ø 45 mm
Kleur: wit mat



Afdekring PD9 Ø 45 mm
Code: 92346

Afmetingen: Ø 45 mm
Kleur: zilver mat



Vierkant designraam PD9-IB
Code: 92993

Afmetingen: 45 x 45 x 2.6 mm
Behuizing: UV- bestendig polycarbonaat
Kleur: zuiver wit mat, gelijk RAL9010