

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-M-1C-SDB-IP65-DE Set 92912-92915

- Spannung: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 Hz
- Abmessungen: Sensorkopf: $\varnothing 36 \times 28$ mm,
Leistungsteil: $154 \times 40 \times 26$ mm
- Typische Leistungsaufnahme: 2.2 W

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
PD9-M-1C-SDB-IP65-DE	weiß	92912
PD9-S-SDB-DE	weiß	92915

Anwendungsbereiche

- Eingangsbereiche
- Nassräume/Badezimmer

Technische Daten

Spannung:	230 V AC $\pm 10\%$ 50 Hz
Abmessungen:	Sensorkopf: \varnothing 36 x 28 mm, Leistungsteil: 154 x 40 x 26 mm
Typische Leistungsaufnahme:	2.2 W
Erfassungsbereich:	horizontal 360° (Deckenmontage)
Reichweite:	max. \varnothing 10 m quer max. \varnothing 6 m frontal max. \varnothing 4 m sitzende Tätigkeit
Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:	78 m ² / 2.5 m Montagehöhe
Montagehöhe min./max./empfohlen:	2 m / 5 m / 2.5 m
Schutzart/-klasse:	IP65 / Klasse III
Stoßfestigkeitsgrad:	IK03
Umgebungstemperatur:	-25 °C bis +50 °C
Gehäuse:	Polycarbonat, UV-beständig
Farbe:	weiß matt, ähnlich RAL9010
Kabellänge:	350 cm

Kanal 1 (Lichtsteuerung potentialfrei)

Schaltleistung:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 400 W LED max. Einschaltspitzenstrom I_p (20 ms) = 80 A
Kontaktart:	1x μ -Kontakt, potentialfreier Schließer/NO
Nachlaufzeit:	15 s – 30 min, Impuls
Einschaltswelle:	20 – 1500 Lux
Lichtmessung:	Mischlichtmessung

Produktinformationen

Set : PD9-M-1C-SDB-IP65-DE + PD9-S-SDB-DE weiß, ähnlich RAL9010

Mini-Präsenzmelder speziell für Feuchträume

Ein potentialfreier Schaltkontakt

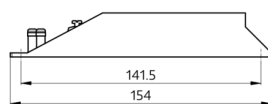
Ausführung als Master-Gerät

Ein zusätzliches Slave-Gerät ist direkt anschließbar

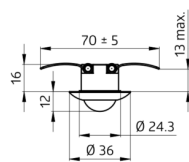
Weitere Funktionen über optionale Fernbedienung einstellbar

Montage in geschlossenen Decken nicht möglich

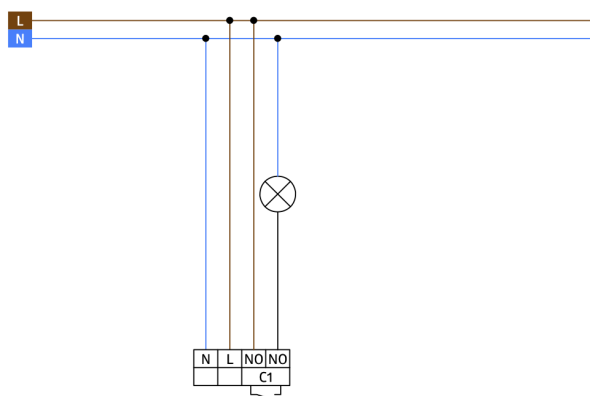
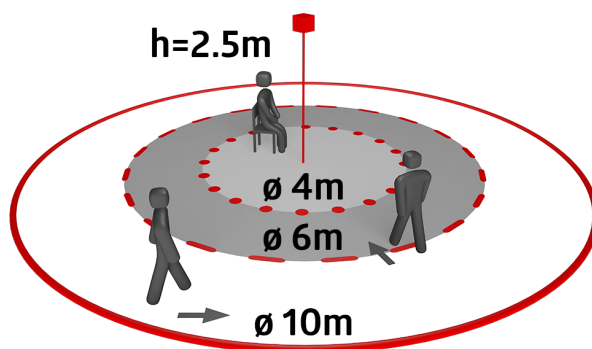
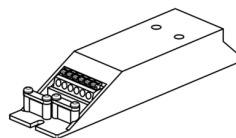
Federklemmen für den einfachen und schnellen Einbau in abgehängte Decken und in Leuchten



power supply



sensor head



Setartikel

Um das Set gemäß der technischen Spezifikation zu erhalten, bestellen Sie bitte die aufgeführten Artikel.



PD9-M-1C-SDB-IP65-DE

Art.No: 92912

Spannung: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 Hz

Abmessungen: Sensorkopf: Ø 36 x 28 mm, Leistungsteil: 154 x 40 x 26 mm

Typische Leistungsaufnahme: 2.2 W



PD9-S-SDB-DE

Art.No: 92915

Abmessungen: Ø 36 x 28 mm

Erfassungsbereich: horizontal 360° (Deckenmontage)

Reichweite: max. Ø 10 m quer

max. Ø 6 m frontal

max. Ø 4 m sitzende Tätigkeit