

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor180N-M-1C

Art.Nr. 93262 EAN: 4007529932627

230V PIR-Wandpräsenzmelder mit 180° Erfassung und bis zu r=14m Reichweite (300 m²), mit Unterkriechschutz und Akustiksensord

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Art.No
Indoor180N-M-1C	verkehrsweiß	93262

Zubehör

Bezeichnung	Farbe	Art.No
BLE-IR-Adapter	schwarz	93067

Technische Daten

Spannung:	230 V AC 10% 50 / 60 Hz
Abmessungen:	55 x 55 x 55 mm
Typische Leistungsaufnahme:	ca. 0.2 W
Erfassungsbereich:	horizontal 180° (Wandmontage)
Reichweite:	max. 14 m quer max. 3 m frontal
Überwachte Fläche bei tangentialer Bewegung:	300 m ² / 1.1 m Montagehöhe
Montagehöhe min./max./empfohlen:	1 m / 4 m / 1.1 m
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse II
Stoßfestigkeitsgrad:	IK05
Umgebungstemperatur:	5 °C bis +50 °C
Gehäuse:	Polycarbonat, UV-beständig
Farbe:	verkehrsweiß glänzend, ähnlich RAL9016

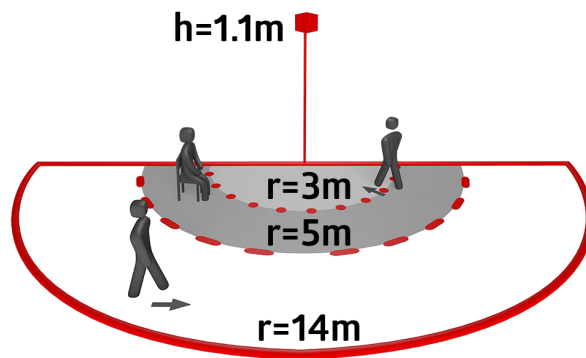
Kanal 1 (Lichtsteuerung)

Schaltleistung:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED max.
Kontaktart:	Einschaltspitzenstrom $I_p (20 \text{ ms}) = 165 \text{ A}$ 1x μ -Kontakt, Schließer/NO
Nachlaufzeit:	10 s - 30 min, Impuls
Einschaltchwelle:	10 - 2500 Lux

Produktinformationen

- Wand-Präsenzmelder mit Akustiksensoren
- Relais-Ausführung in Drei-Leiter-Technik
- Akustiksensoren individuell einstellbar
- Automatische Verlängerung der Nachlaufzeit durch Geräusche
- Manuelles Schalten über Taster möglich
- Verfügbar ohne Rahmen zur Kombination mit Abdeckrahmen (Maß Innenabdeckung 55 x 55 mm)
- Werkseinstellung 10 min und 500 Lux

Einsatzbeispiele: Überwachung von öffentlichen WC-Anlagen, Korridoren, Archivräumen, Besprechungszimmern



Zubehör



BLE-IR-Adapter

Art.No: 93067

Abmessungen: 40 x 55 x 103 mm

Farbe: schwarz

Frequenz: 2.4 GHz ISM-Band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm