

B.E.G.**LUXOMAT®**

Indoor180N-M-1C

93260 EAN: 4007529932603

- Spanning: 230 V AC 10% 50 / 60 Hz
- Afmetingen: 55 x 55 x 55 mm
- Typisch verbruik: ca. 0.2 W

Toepassingsgebieden

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

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
Indoor180N-M-1C	verkeerswit	93260

Accessoires

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
BLE-IR-Adapter	zwart	93067

Technische gegevens

Spanning:	230 V AC 10% 50 / 60 Hz
Afmetingen:	55 x 55 x 55 mm
Typisch verbruik:	ca. 0.2 W
Detectiebereik:	horizontaal 180° (Plafondmontage)
Reikwijdte:	max. 14 m dwars max. 3 m frontaal
Detectiezone voor dwars langs de melder lopen:	300 m ² / 1.1 m montagehoogte
Montagehoogte min./max./aanbevolen:	1 m / 4 m / 1.1 m
Beschermingsgraad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Slagvastheid:	IK05
Omgevingstemperatuur:	5 °C tot +50 °C
Behuizing:	UV- bestendig polycarbonaat
Kleur:	verkeerswit mat, gelijk RAL9016

Kanaal 1 (lichtsturing)

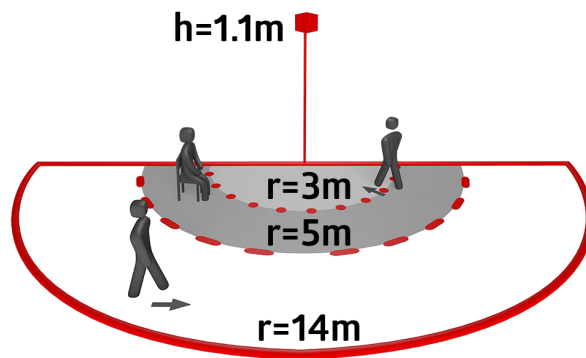
	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$
Schakelvermogen:	800 W LED max. inschakelstroom $I_p (20 \text{ ms}) = 165 \text{ A}$
Contacttype:	1x μ -contact, maakcontact/NO
Nalooptijd:	10 s - 30 min, impuls
Inschakeldrempel:	10 - 2500 Lux

Productinformatie

Aanwezigheidsmelder met akoestische sensor
Relaisuitvoering in driedraadstechniek
Akoestische sensor afzonderlijk instelbaar
Automatische verlenging van de nalooptijd bij geluiden
Manueel schakelen met drukknop mogelijk
Beschikbaar zonder frame voor combinatie met afdekplaat (binnenmaat 55 x 55 mm)
Fabrieksinstelling: 10 min nalooptijd en 500 lux

Toepassingsvoorbeelden:

inkomhallen, gangen / doorgangen, trappenhuizen, toiletten, opslag / technische ruimten



Accessoires



BLE-IR-Adapter

Art.nr.: 93067

Afmetingen: 40 x 55 x 103 mm

Kleur: zwart

Frequentie: 2.4 GHz ISM band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm