

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD11-M-1C-FLAT-i

92583 EAN: 4007529925834

- Spænding: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioner: Ø 52 x 60 mm
- Strømforbrug: ca. 0.3 W

Areas of application

- Entrée
- cellekontorer
- Korridor/gangareal
- trapper
- Storrums-kontor
- Mødelokale

Order data

Designation	Farve	Art.No
PD11-M-1C-FLAT-i	hvid	92583

Accessories

Designation	Farve	Art.No
RC-dæmperled	hvid	10880
Mini-RC-dæmperled		10882
BLE-IR-Adapter	sort	93067
IR-PD-1C	-	92520
IR-PD-1C-E	-	92077
IR-PD-Mini	-	92159
FM-adaptér set / PD11	hvid	92833
Afdækningsring PD11 (52 mm)	sort	92537
Afdækningsring PD11	hvid	92692
Firkantet designramme PD11-i	hvid	92994

Technical data

Spænding:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner:	Ø 52 x 60 mm
Strømforbrug:	ca. 0.3 W
Detektionsområde:	vandret 360° (Montering på væg) maks. Ø 9 m på tværs maks. Ø 6 m frontalt maks. Ø 3 m siddende
Rækkevidde:	
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	63 m ² / 2.5 m Monteringshøjde
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	2 m / 5 m / 2.5 m
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Beskyttelse mod slag:	IK02
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +50 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve:	hvid mat, svarende til RAL9010

Kanal 1 (lysstyring)

Afbryderstyrke:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED maks. startstrøm $I_p (20 \text{ ms}) = 165 \text{ A}$ maks. startstrøm $I_p (200 \mu\text{s}) = 800 \text{ A}$
Kontakt-type:	1x μ -kontakt, lukke/NO med Wolfram-kontakt
Tidsindstillinger:	5 min – 30 min, Impuls
Lux grænseværdi for tænd og sluk:	20 – 2000 Lux
Måling af blandingslys:	Måling af blandingslys

Product information

Specielt flad tilstedeværelse detektor uden ekstra kraft enhed

Kun 0,85 mm synlig monteringshøjde

En kanal til frakobling af lys

Mulighed for manuel tænding via tryk

Let betjening med nødvendig fjernbetjening

Master enhed udførelse

Detekteringsområde kan udvides med slavesensorer

Fjederklemmer til let og hurtig montering i lofter

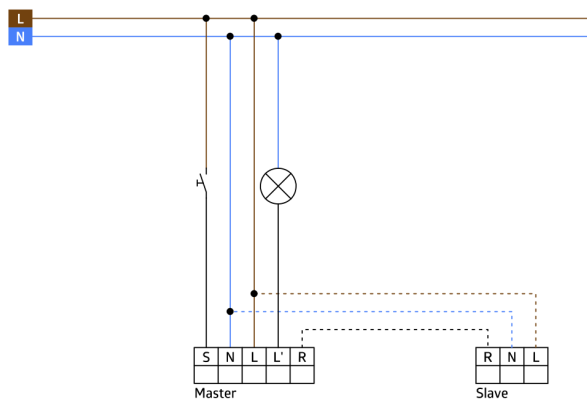
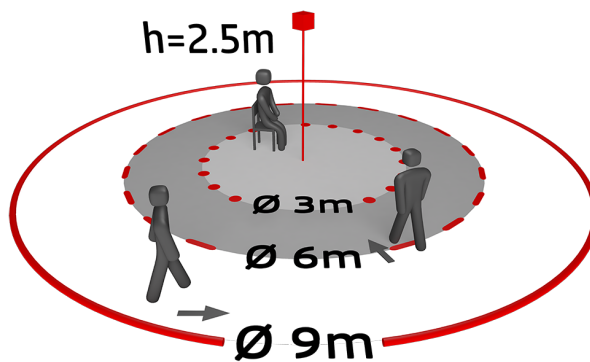
Herunder Cover plader og fastspændings ring til montering i armaturer

Med tilbehør til skjult montering i loft og udsat beton.

Fabriksindstilling: 10 min og 500 lux

Anvendelseseksempler:

Entréer, cellekontorer, Korridor/gangareal, trapper, Storrums-kontor, Mødelokale



Accessories



RC-dæmperled

Art.No: 10880

Spænding: 230 V AC ±10%
 Dimensioner: 38 x 12 x 26 mm
 Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20 / Klasse II



Mini-RC-dæmperled

Art.No: 10882

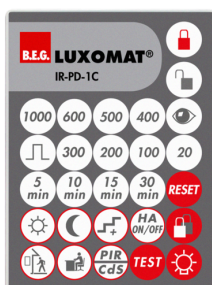
Spænding: 230 V AC ±10%
 Dimensioner: 50 x 23 x 8 mm
 Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20 / Klasse II



BLE-IR-Adapter

Art.No: 93067

Dimensioner: 40 x 55 x 103 mm
 Materiale Farve: sort
 Frekvens: 2.4 GHz ISM band, GFSK
 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-PD-1C

Art.No: 92520

Batteri: 3.0 V Lithium CR2032 inklusiv
 Dimensioner: 80 x 60 x 8 mm
 Materiale Farve: -



IR-PD-1C-E

Art.No: 92077

Batteri: 3.0 V Lithium CR2032 inklusiv
 Dimensioner: 80 x 60 x 8 mm
 Materiale Farve: -



IR-PD-Mini

Art.No: 92159

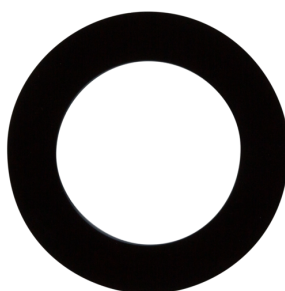
Batteri: 3.0 V Lithium CR2032 inklusiv
 Dimensioner: 57 x 35 x 7 mm
 Materiale Farve: -



FM-adaptér set / PD11

Art.No: 92833

Dimensioner: Ø 104 mm
 Materiale Farve: hvid



Afdækningsring PD11 (52 mm)

Art.No: 92537

Dimensioner: Ø 52 x 3 mm
 Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
 Materiale Farve: sort blank, svarende til RAL9011



Afdækningsring PD11

Art.No: 92692

Dimensioner: Ø 100 x 3 mm
 Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
 Materiale Farve: hvid mat, svarende til RAL9010



Firkantet designramme PD11-i

Art.No: 92994

Dimensioner: 54 x 54 x 2.6 mm

Kabinet: UV-resistent polycarbonat af
høj kvalitet

Materiale Farve: hvid mat, svarende til
RAL9010