

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-M-1C-GH-i

92923 EAN: 4007529929238

Mini-tilstedeværelsessensor specielt til højlagre

En kanal til frakobling af lys

Master enhed udførelse

Anvendelsesområder

- trapper
- sportshaller / lagerrum

Bestil data

Betegnelse	Farve	Art.no
PD9-M-1C-GH-i	hvid	92923

Tilbehør

Betegnelse	Farve	Art.no
BLE-IR-Adapter	sort	93067
IR-PD-1C	-	92520
IR-PD-1C-E	-	92077
IR-PD-Mini	-	92159
RC-dæmperled	hvid	10880
Mini-RC-dæmperled		10882
Afdækningsring PD9 Ø 36 mm	antracit	92235
Afdækningsring PD9 Ø 36 mm	hvid	92238
Afdækningsring PD9 Ø 36 mm	sølv	92237
Afdækningsring PD9 Ø 45 mm	hvid	92327
Afdækningsring PD9 Ø 45 mm	sølv	92346
Firkantet designramme PD9-i	ren hvid	92993

Tekniske data

Spænding:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner:	Sensorhoved: Ø 45 x 40 mm, Præstationsdel: 165 x 24 x 24 mm
Strømforbrug:	ca. 0.5 W
Detektionsområde:	vandret 360° (Montering på væg)
Rækkevidde:	maks. Ø 3.5 m på tværs
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	9 m ² / 6 m Monteringshøjde
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	5 m / 10 m / 6 m
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Beskyttelse mod slag:	IK04
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +50 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve:	hvid mat, svarende til RAL9010
Kabellængde:	45 cm, skærmet

Kanal 1 (lysstyring)

Afbryderstyrke:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED maks. startstrøm $I_p (20 \text{ ms}) = 165$ A maks. startstrøm $I_p (200 \mu\text{s}) = 800$ A
Kontakt-type:	1x μ -kontakt, lukke/NO med Wolfram-kontakt
Tidsindstillinger:	5 min - 30 min, Impuls
Lux grænseværdi for tænd og sluk:	20 - 1000 Lux
Måling af blandingslys:	Måling af blandingslys

Information om produktet

Mini-tilstedeværelsessensor specielt til højlagre
En kanal til frakobling af lys
Master enhed udførelse
Detekteringsområde kan udvides med slavesensorer
Mulighed for manuel tænding via tryk
Effektdelen passer gennem hullet til sensoren i loftet (ved 34 mm Ø)

Let betjening med nødvendig fjernbetjening

Fjederklemmer til let og hurtig montering i lofter og i lamper
Inklusive Ø 45 mm afdækningsring og afdækningslameller
Fabriksindstilling: 10 min og 500 lux

Anvendelseksemples:

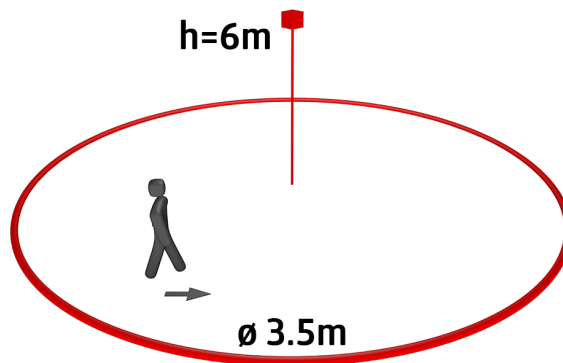
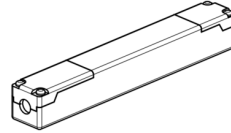
trapper, sportshaller / lagerrum



power supply



sensor head



Tilbehør



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
inklusive
Dimensioner: 80 x 60 x 8 mm
Materiale Farve: -



IR-PD-1C-E
Art.no: 92077

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



IR-PD-Mini
Art.no: 92159

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



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



Afdækningsring PD9 Ø 36 mm
Art.no: 92235

Dimensioner: Ø 36 mm
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af
høj kvalitet
Materiale Farve: antracit blank



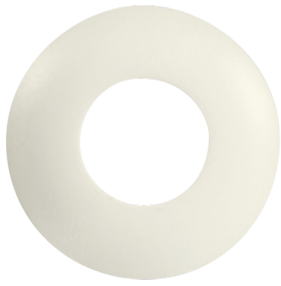
Afdækningsring PD9 Ø 36 mm
Art.no: 92238

Dimensioner: Ø 36 mm
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af
høj kvalitet
Materiale Farve: hvid blank



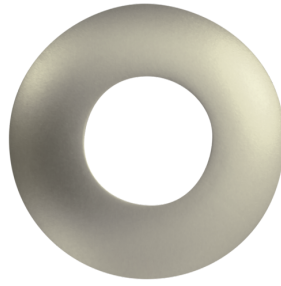
Afdækningsring PD9 Ø 36 mm
Art.no: 92237

Dimensioner: Ø 36 mm
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af
høj kvalitet
Materiale Farve: sølv blank



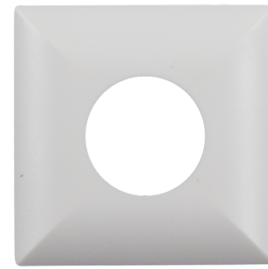
Afdækningsring PD9 Ø 45 mm
Art.no: 92327

Dimensioner: Ø 45 mm
Materiale Farve: hvid mat



Afdækningsring PD9 Ø 45 mm
Art.no: 92346

Dimensioner: Ø 45 mm
Materiale Farve: sølv mat



Firkantet designramme PD9-i

Art.no: 92993

Dimensioner: 45 x 45 x 2.6 mm
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve: ren hvid mat, svarende til RAL9010