

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-1C-K-P

92587 EAN: 4007529925872

Tilstedeværelsessensor specielt til korridorer

En potentialfri kontakt

Master enhed udførelse

Anvendelsesområder

- Korridor/gangareal

Bestil data

Betegnelse	Farve	Art.no
PD4-M-1C-K-P	hvid	92587

Tilbehør

Betegnelse	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
Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)	hvid	92199
Vægbeslag PD4-P	hvid	92441
Aafdækningslameller PD4	transparent	92313
Sæt til montering af pendul PD2/3/4 P	hvid	93179

Tekniske data

Spænding:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner:	Ø 101 x 76 mm
Strømforbrug:	ca. 0.5 W
Detektionsområde:	vandret 360° (Montering på væg) maks. Ø 40 m på tværs
Rækkevidde:	maks. Ø 20 m frontalt
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	250 m ² / 2.5 m Monteringshøjde
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	2.4 m / 2.6 m / 2.5 m
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP54 / 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

Kanal 1 (lysstyring potentialefri)

Afbryderstyrke:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED maks. startstrøm I_p (20 ms) = 165 A maks. startstrøm I_p (200 μ s) = 800 A
Kontakt-type:	1x μ -kontakt, potentialfri lukke/NO med Wolfram-kontakt
Tidsindstillinger:	15 sek. - 30 min, Impuls
Lux grænseværdi for tænd og sluk:	10 - 2000 Lux
Måling af blandingslys:	Måling af blandingslys

Information om produktet

- Tilstedeværelsessensor specielt til korridorer
- En potentialfri kontakt
- Master enhed udførelse
- Detekteringsområde kan udvides med slavesensorer
- Mulighed for manuel tænding via tryk
- Yderligere funktioner kan indstilles via fjernbetjeningen, der fås som tilbehør
- Fabriksindstilling: 10 min og 500 lux
- Der findes markører til orientering af detektoren

Anvendelseseksempler:

Korridor/gangareal



Tilbehør



RC-dæmperled
Art.no: 10880

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



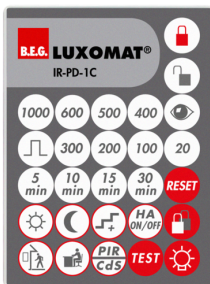
Mini-RC-dæmperled
Art.no: 10882

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: -



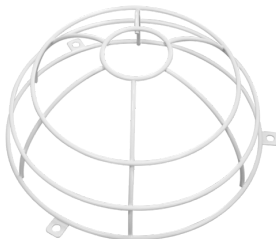
IR-PD-1C-E
Art.no: 92077

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



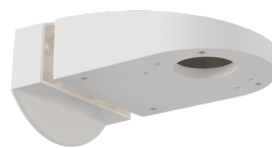
IR-PD-Mini
Art.no: 92159

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



Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)
Art.no: 92199

Dimensioner: Ø 200 x 90 mm
Beskyttelse mod slag: IK09
Kabinet: Coated stålkurv



Vægbeslag PD4-P
Art.no: 92441

Dimensioner: 130 x 100 x 53 mm
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve: hvid



Aafdækningslameller PD4
Art.no: 92313

Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve: transparent



**Sæt til montering af pendul PD2/3/4
P**

Art.no: 93179

Dimensioner: 1 : Ø 113 x 79 mm, 2 : Ø
113 x 34 mm

Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj
kvalitet

Materiale Farve: hvid, svarende til
RAL9010