

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-1C-GH-P

92245 EAN: 4007529922451

Tilstedeværelsessensor specielt til højlagre

En potentialfri kontakt

Master enhed udførelse

Anvendelsesområder

- Højlager
- sportshaller / lagerrum

Bestil data

Betegnelse	Farve	Art.no
PD4-M-1C-GH-P	hvid	92245

Tilbehør

Betegnelse	Farve	Art.no
RC-dæmperled	hvid	10880
Mini-RC-dæmperled		10882
BLE-IR-Adapter	sort	93067
IR-PD-LD	-	92479
IR-Adapter til Smartphones	sort	92726
P-sokkel IP65 til PD4-P IP20	hvid	92375
P sokkel IP54 til PD2- / PD4-P	hvid	92161
Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)	hvid	92199
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 98 x 63 mm
Strømforbrug:	ca. 0.5 W
Detektionsområde:	vandret 360° oval (Montering på væg)
Rækkevidde:	30 m x 19 m
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	440 m ² / 14 m Monteringshøjde
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	5 m / 16 m / 14 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

Kanal 1 (lysstyring potentialefri)

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, potentialfri lukke/NO med Wolfram-kontakt
Tidsindstillinger:	15 sek. - 30 min, Impuls
Lux grænseværdi for tænd og sluk:	20 - 2000 Lux
Måling af blandingslys:	Måling af blandingslys

Information om produktet

Tilstedeværelsessensor specielt til højlagre

En potentialfri kontakt

Master enhed udførelse

Detekteringsområde kan udvides med slavesensorer

Let betjening med nødvendig fjernbetjening

Mulighed for manuel tænding via tryk

Der findes markører til orientering af detektoren

Ved brug af sensorer i højlagre, skal man være opmærksom på, at der i de tværliggende gangområder i lageret, er installeret sensorer som kan detektere bevægelser i kun de ønskede gange, ved hjælp af afdækningslameller (blinds).

Fabriksindstilling: 3 min og 1000 Lux

Anvendelseseksempler:

Højlager, sportshaller / lagerrum





Tilbehør



RC-dæmperled
Art.no: 10880

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



Mini-RC-dæmperled
Art.no: 10882

Spænding: 230 V AC $\pm 10\%$
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-LD
Art.no: 92479

Batteri: 3 x 1.5 V Micro AAA (medfølger ikke)
Dimensioner: 83 x 53 x 17 mm
Materiale Farve: -



IR-Adapter til Smartphones
Art.no: 92726

Dimensioner: 47 x 19 x 10 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20
Omgivelsestemperatur: -20 °C til +40 °C



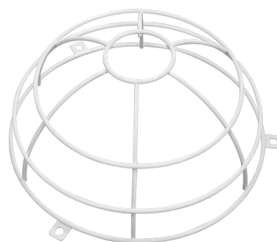
P-sokkel IP65 til PD4-P IP20
Art.no: 92375

Dimensioner: Ø 115 x 70 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP65
Beskyttelse mod slag: IK07



P sokkel IP54 til PD2- / PD4-P
Art.no: 92161

Dimensioner: Ø 100 x 15 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP54
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet



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

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



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