

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-1C-K-i

92586 EAN: 4007529925865

Tilstedeværelsessensor specielt til korridorer

En potentialfri kontakt

Master enhed udførelse

Anvendelsesområder

- Korridor/gangareal

Bestil data

| Betegnelse | Farve | Art.no |
|--------------|-------|--------|
| PD4-M-1C-K-i | hvid | 92586 |

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 |
| Firkantet designramme PD4-i | ren hvid | 92992 |
| Aafdækningslameller PD4 | transparent | 92313 |

Tekniske data

| | |
|---|---|
| Spænding: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensioner: | Ø 97 x 103 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: | 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)

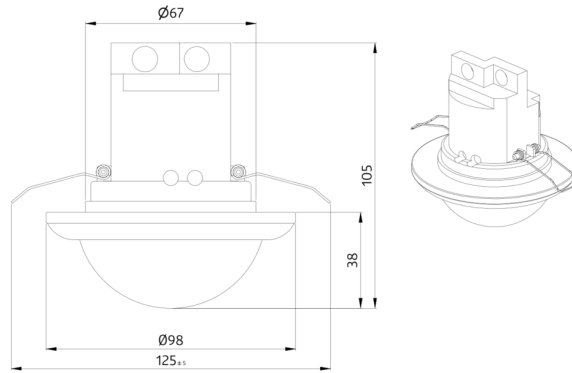
| | |
|-----------------------------------|--|
| Afbryderstyrke: | 2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED maks. startstrøm I_p (20 ms) = 165 A maks. startstrøm I_p (200 μ s) = 800 A |
| Kontakt-type: | 1x μ -kontakt, potentialfri lukke/NO med Wolfram-kontakt |
| Tidsindstillinger: | 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



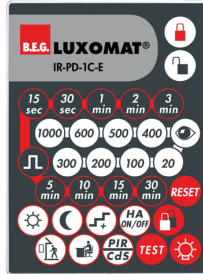
BLE-IR-Adapter
Art.no: 93067

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: -



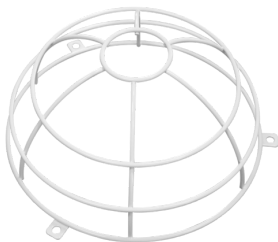
IR-PD-1C-E
Art.no: 92077

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



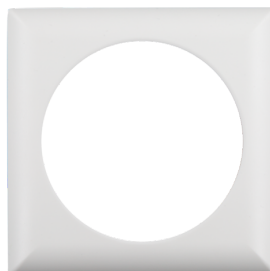
IR-PD-Mini
Art.no: 92159

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



Firkantet designramme PD4-i
Art.no: 92992

Dimensioner: 101 x 101 x 11.8 mm
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve: ren hvid mat, svarende til RAL9010



Aafdækningslameller PD4
Art.no: 92313

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