

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-2C-DUO-i

92251 EAN: 4007529922512

- Spænding: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioner: i= Ø 97 x 103 mm
- Strømforbrug: ca. 0.5 W

Areas of application

- Storrums-kontor
- Mødelokale
- classrooms/seminar Rooms

Order data

| Designation | Farve | Art.No |
|----------------|-------|--------|
| PD4-M-2C-DUO-i | hvid | 92251 |

Accessories

| Designation | Farve | Art.No |
|---|-------|--------|
| RC-dæmperled | hvid | 10880 |
| Mini-RC-dæmperled | | 10882 |
| BLE-IR-Adapter | sort | 93067 |
| IR-PD-DUO | - | 92092 |
| Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm) | hvid | 92199 |

Technical data

| | |
|---|---|
| Spænding: | 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensioner: | i= Ø 97 x 103 mm |
| Strømforbrug: | ca. 0.5 W |
| Detektionsområde: | vandret 360° (Montering på væg) maks. Ø 24 m på tværs |
| Rækkevidde: | maks. Ø 8 m frontalt maks. Ø 6.4 m siddende |
| Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs: | 450 m² / 2.5 m Monteringshøjde |
| Monteringshøjde min./maks./anbefalet: | 2 m / 10 m / 2.5 m |
| Beskyttelsesgrad/-klasse: | i= 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)

| | |
|--------------------------------------|--|
| 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: | 1 min – 30 min |
| Lux grænseværdi for tænd og sluk: | 10 – 2000 Lux |

Kanal 2 (lysstyring potentialefri)

| | |
|--------------------------------------|---|
| Afbryderstyrke: | 2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 300 W LED maks. startstrøm $I_p (20 \text{ ms}) = 165 \text{ A}$, $I_p (200 \mu\text{s}) = 800 \text{ A}$ |
| Lux grænseværdi for tænd og sluk: | 10 – 2000 Lux |

Product information

Tilstedeværelsessensor til to separate lyszoner

Et fælles detekteringsområde

To uafhængige, bevægelige lysfølere

Mulighed for manuel tænding via to tryk

Master enhed udførelse

Detekteringsområde kan udvides med slavesensorer

Yderligere funktioner kan indstilles via fjernbetjeningen, der
fås som tilbehør

Fabriksindstilling: 10 min og 500 lux

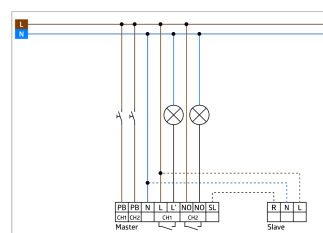
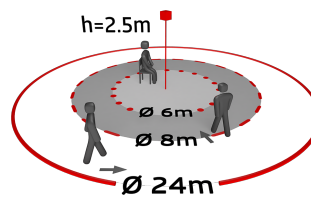
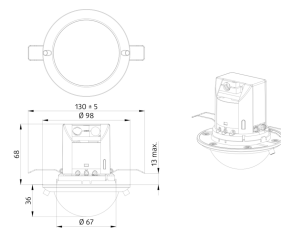
Anvendelseseksempler:

Storrums-kontor, Mødelokale, classrooms/seminar Rooms

Kontakt-type: 1x μ -kontakt,
potentialfri
lukke/NO med
Wolfram-kontakt

Tidsindstillinger: 1 min - 30 min

Måling af blandingslys: Måling af
dagslys eller
blandingslys



Accessories



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

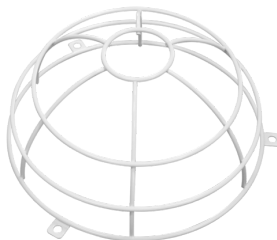
Dimensioner: 40 x 55 x 103 mm
 Materiale Farve: sort
 Frekvens: 2.4 GHz ISM band, GFSK
 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-PD-DUO

Art.No: 92092

Batteri: 3.0 V Lithium CR2032 inklusiv
 Dimensioner: 80 x 60 x 8 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 stålcurv