

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-1C-i

92902 EAN: 4007529929023

- Spænding: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioner: Sensorhoved: Ø 45 x 37 mm, Præstationsdel: 165 x 24 x 24 mm
- Strømforbrug: ca. 0.5 W

Areas of application

- toiletter
- Teknikrum
- Entréer
- Korridor/gangareal
- cellekontorer

Order data

| Designation | Farve | Art.No |
|-------------|-------|--------|
| PD9-1C-i | hvid | 92902 |

Accessories

| Designation | Farve | Art.No |
|--------------------------------------|-------------|--------|
| RC-dæmperled | hvid | 10880 |
| Mini-RC-dæmperled | | 10882 |
| Afskærmning IP65 til Sensorhoved PD9 | transparent | 92958 |
| 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 |

Technical data

| | |
|---|---|
| Spænding: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensioner: | Sensorhoved: Ø 45 x 37 mm, Præstationsdel: 165 x 24 x 24 mm |
| Strømforbrug: | ca. 0.5 W |
| Detektionsområde: | vandret 360° (Montering på væg) maks. Ø 10 m på tværs |
| Rækkevidde: | maks. Ø 6 m frontalt maks. Ø 4 m siddende |
| Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs: | 78 m ² / 2.5 m Monteringshøjde |
| Monteringshøjde min./maks./anbefalet: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Beskyttelsesgrad/-klasse: | IP20 / Klasse II |
| Beskyttelse mod slag: | IK03 |
| Omgivelsestemperatur: | -25 °C til +50 °C |
| Kabinet: | UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet |
| Materiale Farve: | hvid mat, svarende til RAL9010 |
| Kabellængde: | 45 cm |
| Kanal 1 (lysstyring) | |
| Afbryderstyrke: | 1000 W, cos φ = 1 500 VA, cos φ = 0.5 400 W LED |
| Kontakt-type: | 1x μ-kontakt, lukke/NO |
| Tidsindstillinger: | 30 sek. - 30 min, Impuls |
| Lux grænseværdi for tænd og sluk: | 10 - 2000 Lux |

Product information

Mini-bevægelsessensor til indendørs brug

En kanal til frakobling af lys

Zero crossing tilkobling og frakobling

Let indstilling på enheden

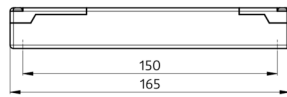
Effektdelen passer gennem hullet til sensoren i loftet (ved 34 mm Ø)

Fjederklemmer til let og hurtig montering i lofter og i lamper

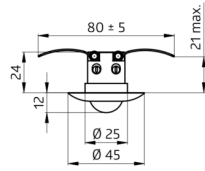
Inklusive Ø 45 mm afdækningsring og afdækningslameller

Anvendelseksempel:

toiletter, Teknikrum, Entréer, Korridor/gangareal, cellekontorer



power supply



sensor head



Accessories



RC-dæmperled
Art.No: 10880

Spænding: 230 V AC $\pm 10\%$
Dimensioner: 38 x 12 x 26 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 45 mm
Art.No: 92327

Dimensioner: Ø 45 mm
Materiale Farve: hvid mat



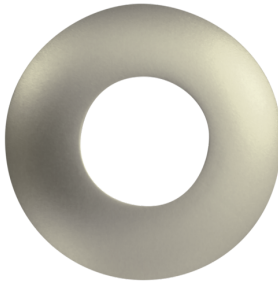
Mini-RC-dæmperled
Art.No: 10882

Spænding: 230 V AC $\pm 10\%$
Dimensioner: 50 x 23 x 8 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20 / Klasse II



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 45 mm
Art.No: 92346

Dimensioner: Ø 45 mm
Materiale Farve: sølv mat



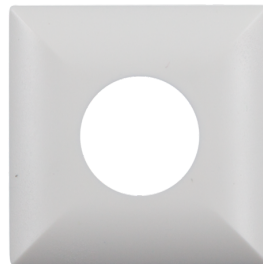
Afskærmning IP65 til Sensorhoved PD9
Art.No: 92958

Beskyttelsesgrad/-klasse: IP65
Kabinet: UV-resistent
Materiale Farve: transparent



Afdækningsring PD9 Ø 36 mm
Art.No: 92237

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



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

