

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-1C-12-48V-i

92985 EAN: 4007529929856

- Spænding: 12 - 48 V AC / DC
- Dimensioner: Sensorhoved: Ø 45 x 37 mm, Præstationsdel: 165 x 24 x 24 mm
- Strømforbrug: < 0.25 W

Areas of application

- Entréer
- Korridor/gangareal
- cellekontorer

Order data

Designation	Farve	Art.No
PD9-1C-12-48V-i	hvid	92985

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:	12 – 48 V AC / DC
Dimensioner:	Sensorhoved: Ø 45 x 37 mm, Præstationsdel: 165 x 24 x 24 mm
Strømforbrug:	< 0.25 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 potentialefri)	
Afbryderstyrke:	1000 W, cos φ = 1 800 W LED maks. startstrøm I _p (20 ms) = 165 A maks. startstrøm I _p (200 μs) = 800 A
Kontakt-type:	1x μ-kontakt, potentialfri lukke/NO med Wolfram-kontakt
Tidsindstillinger:	30 sek. – 30 min, Impuls
Lux grænseværdi for tænd og sluk:	10 – 2000 Lux

Product information

Mini-bevægelsessensor med en spænding på 12-48 V

En kanal til frakobling af lys

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

Anvendelseseksempler:

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



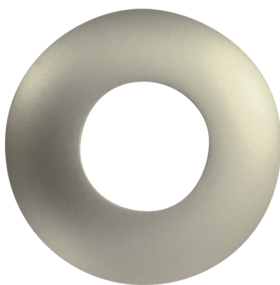
Mini-RC-dæmperled
Art.No: 10882

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



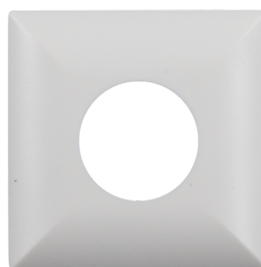
Afskærmning IP65 til Sensorhoved PD9
Art.No: 92958

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

