

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD2-M-DIM-P

92153 EAN: 4007529921539

- Spænding: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensioner: Ø 98 x 47 mm
- Strømforbrug: ca. 0.5 W

### Areas of application

- Entréer
- Korridor/gangareal
- cellekontorer
- Storrums-kontor
- Mødelokale
- classrooms/seminar Rooms

### Order data

Designation	Farve	Art.No
PD2-M-DIM-P	hvid	92153

### Accessories

Designation	Farve	Art.No
RC-dæmperled	hvid	10880
Mini-RC-dæmperled		10882
BLE-IR-Adapter	sort	93067
IR-PDim	-	92200
IR-PD-DIM-Mini	-	92098
Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)	hvid	92199
P sokkel IP54 til PD2- / PD4-P	hvid	92161
Vægbeslag PD4-P	hvid	92441
Sæt til montering af pendul PD2/3/4 P	hvid	93179

## Technical data

Spænding:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensioner:	Ø 98 x 47 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 <sup>2</sup> / 2.5 m Monteringshøjde
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	2 m / 5 m / 2.5 m
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Beskyttelse mod slag:	IK05
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +50 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet hvid mat, svarende til RAL9010
Materiale Farve:	

### Kanal 1 (lysstyring)

Afbryderstyrke:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 300 W LED, minimum sigt > 5 min maks. startstrøm $I_p$ (20 ms) = 165 A maks. startstrøm $I_p$ (200 $\mu$ s) = 800 A
Kontakt-type:	1x $\mu$ -kontakt, lukke/NO med Wolfram-kontakt
Lysdæmperudgang:	1-10 V DC, Op til 50 spoler
Tidsindstillinger:	1 min - 30 min
Luxindstillet værdi:	10 - 2000 Lux
Måling af blandingslys:	Måling af blandingslys

## Product information

Tilstedeværelsessensor til dagslysfhængig belysningsregulering

1 - 10 V Interface til styring af analoge, dæmpbare forkoblinger

Kanal til dæmpning og til- og frakobling af lys

Orienteringslysfunktion

Mulighed for manuel tænding og dæmpning med tryk

Master enhed udførelse

Detekteringsområde kan udvides med slavesensorer

Yderligere funktioner kan indstilles via fjernbetjeningen, der fås som tilbehør

Relæ med wolfram bly-kontakt, optimeret til LED belastninger

Undgåelse af standby tab af lyseslættet i overensstemmelse med EN 60947-4-1

### Anvendelseseksempler:

Entréer, Korridor/gangareal, cellekontorer, Storrums-kontor, Mødelokale, classrooms/seminar Rooms



## 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



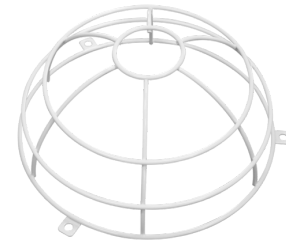
**IR-PDim**  
Art.No: 92200

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



**IR-PD-DIM-Mini**  
Art.No: 92098

Batteri: 3.0 V Lithium CR2032 inklusiv  
Dimensioner: 57 x 35 x 7 mm  
Materiale Farve: -



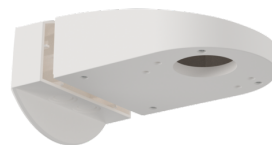
**Bold-beskyttelseskurv BSK (Ø 200 x 90 mm)**  
Art.No: 92199

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



**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



**Vægbeslag PD4-P**  
Art.No: 92441

Dimensioner: 130 x 100 x 53 mm  
Kabinet: UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet  
Materiale Farve: hvid



**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