

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-1C-K-i

92586 EAN: 4007529925865

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

Areas of application

- Korridor/gangareal

Order data

Designation	Farve	Art.No
PD4-M-1C-K-i	hvid	92586

Accessories

Designation	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

Technical 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

Product information

- 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



Accessories



RC-dæmperled
Art.No: 10880

Spænding: 230 V AC ±10%
Dimensioner: 38 x 12 x 26 mm
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20 / Klasse II



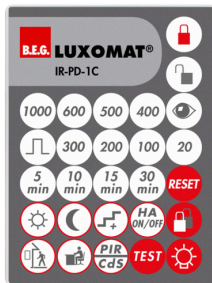
Mini-RC-dæmperled
Art.No: 10882

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: -



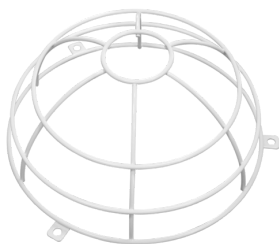
IR-PD-1C-E
Art.No: 92077

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



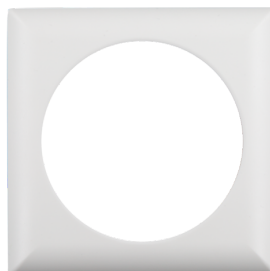
IR-PD-Mini
Art.No: 92159

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