

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD5-M-DIM-Clip

92310 EAN: 4007529923106

- Spænding: 230 V AC +/- 10% 50 / 60 Hz
- Dimensioner: 92 x 60 x 73 mm
- Strømforbrug: ca. 1.6 W

### Order data

Designation	Farve	Art.No
PD5-M-DIM-Clip	hvid	92310

### Accessories

Designation	Farve	Art.No
BLE-IR-Adapter	sort	93067
IR-Adapter til Smartphones	sort	92726
IR-PDim	-	92200
IR-PD-DIM-Mini	-	92098
RC-dæmperled	hvid	10880
Mini-RC-dæmperled		10882

## Technical data

Spænding:	230 V AC +/- 10% 50 / 60 Hz
Dimensioner:	92 x 60 x 73 mm
Strømforbrug:	ca. 1.6 W
Detektionsområde:	vandret 360° (Montering på væg) maks. Ø 10 m på tværs maks. Ø 6 m frontalt maks. Ø 4 m siddende
Rækkevidde:	
Detekteret område bevægelserne detekteres på tværs:	78 m² / 2.5 m Monteringshøjde
Monteringshøjde min./maks./anbefalet:	2 m / 5 m / 2.5 m
Beskyttelsesgrad/-klasse:	IP20 / Klasse II
Omgivelsestemperatur:	-25 °C til +50 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
Materiale Farve:	hvid mat, svarende til RAL9010
Kabellængde:	90 cm

### Kanal 1 (lysstyring)

Afbryderstyrke:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 300 W LED maks. startstrøm $I_p$ (20 ms) = 165 A maks. startstrøm $I_p$ (200 µs) = 800 A
Kontakt-type:	1x µ-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 isætning på T5- og T8-lysstoflamper til dagslysafhængig belysningsregulering

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

Orienteringslysfunktion

Kanal til dæmpning og til- og frakobling af lys

Mulighed for manuel tænding og dæmpning med tryk

Master enhed udførelse

Detekteringsområde kan udvides med slavesensorer

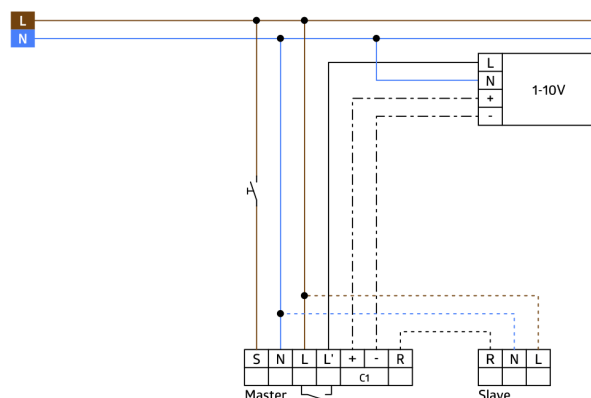
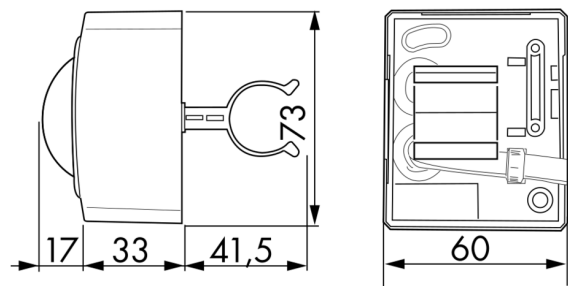
Yderligere funktioner kan indstilles via fjernbetjeningen, der fås som tilbehør

Relæ med wolfram bly-kontakt, optimeret til LED belastninger

Undgåelse af standby tab af lysanlægget i overensstemmelse med EnEV DIN V 18.599-4

### Anvendelseseksempler:

kontorer, mødelokaler, skoler, børnehaver, sygehuse



## Accessories



### 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-DIM-Mini

Art.No: 92098

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



### IR-Adapter til Smartphones

Art.No: 92726

Dimensioner: 47 x 19 x 10 mm  
Beskyttelsesgrad/-klasse: IP20  
Omgivelsestemperatur: -20 °C til +40 °C



### RC-dæmperled

Art.No: 10880

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



### IR-PDIM

Art.No: 92200

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



### Mini-RC-dæmperled

Art.No: 10882

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