

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD5-M-DIM-Clip

92310 EAN: 4007529923106

- Hálózati feszültség: 230 V AC +/- 10% 50 / 60 Hz
- Méretek: 92 x 60 x 73 mm
- Teljesítményfelvétel: kb. 1.6 W

Order data

Designation	Szín	Art.No
PD5-M-DIM-Clip	fehér	92310

Accessories

Designation	Szín	Art.No
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-adapter okostelefonokhoz	fekete	92726
IR-PDim	-	92200
IR-PD-DIM-Mini	-	92098
RC egység	fehér	10880
Mini-RC egység		10882

Technical data

Hálózati feszültség:	230 V AC +/- 10% 50 / 60 Hz
Méretek:	92 x 60 x 73 mm
Teljesítményfelvétel:	kb. 1.6 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (Mennyezeti elhelyezés) max. Ø 10 m áthaladás max. Ø 6 m megközelítés max. Ø 4 m kis mozgások
Érzékelési távolság:	
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	78 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 5 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +50 °C
Ház:	Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010
Kábelhossz:	90 cm
1-s csatorna (világítás vezérlés)	
	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 300 W LED max.
Kapcsolási teljesítmény:	bekapcsolási csúcsáram I _p (20 ms) = 165 A max. bekapcsolási csúcsáram I _p (200 μs) = 800 A
Csatlakozás típusa:	1x μ érintkező, NO kontaktus pre-make wolfram érintkezővel
DIM kimenetek:	1-10 V DC, legfeljebb 50 elektronikus előtét
Időzítés:	1 min - 30 min
Beállított megvilágítási szint:	10 - 2000 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

Product information

Jelenlét érzékelő T5 és T8 fénycsövek nappali fénytől függő világításvezérléshez, fénycsőre pattintható

1-10 V interfész analóg dimmelhető előtétek szabályozásához

Tájékozódási fény funkció

Kapcsoló csatorna a következő funkciókhoz:
Cut-Off (minden előtét kikapcsolása a készenléti energiafogyasztás elkerüléséhez).

Kézi kapcsolás és dimmelés nyomógombbal lehetséges

Master érzékelő változat

Az érzékelési tartomány kibővítése slave érzékelőkkel lehetséges

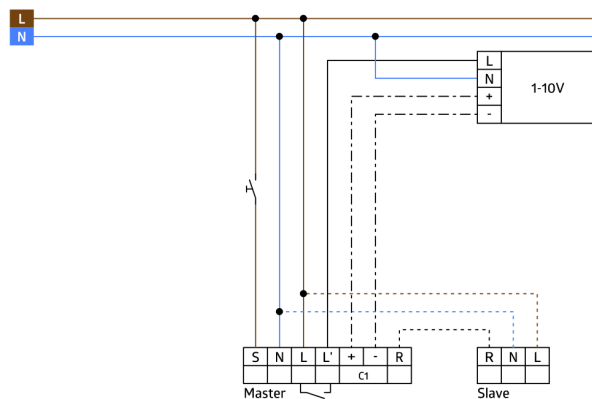
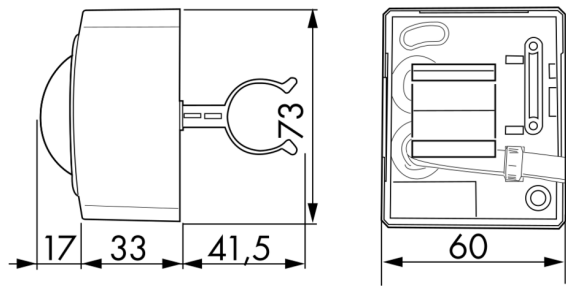
Számos programozási lehetőség a IR távirányítóval

Relé LED terhelésre optimalizált pre-make wolfram érintkezővel

A világítási rendszer készenléti veszteségeinek elkerülése az EnEV DIN V 18599-4 szerint

Alkalmazási példák:

irodák, tárgyalók, iskolák, óvodák, kórházak



Accessories



BLE-IR-Adapter
Art.No: 93067

Méreték: 40 x 55 x 103 mm
Anyag színe: fekete
Frekvencia: 2.4 GHz ISM band, GFSK
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-adapter okostelefonokhoz
Art.No: 92726

Méreték: 47 x 19 x 10 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20
Környezeti hőmérséklet: -20 °C -
+40 °C



IR-PDiM
Art.No: 92200

Méreték: 80 x 60 x 8 mm
Anyag színe: -
Akkumulátor: Lítium 3.0 V
0
mAh



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

Méreték: 57 x 35 x 7 mm
Anyag színe: -
Akkumulátor: Lítium 3.0 V
0 mAh



RC egység
Art.No: 10880

Hálózati feszültség: 230 V AC ±10%
Méreték: 38 x 12 x 26 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20 / II. osztály



Mini-RC egység
Art.No: 10882

Hálózati feszültség: 230 V AC ±10%
Méreték: 50 x 23 x 8 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20 / II. osztály