

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2-M-DIM-AP

92153 EAN: 4007529921539

Jelenlét érzékelő környezeti fénytől függő világításszabályozáshoz

1-10 V interfész analóg dimmelhető előtéttek szabályozásához

Tájékoztató fény funkció

Alkalmazási területek

- Bejárati terület
- Folyosó
- Egyéni/zárt iroda
- Nyitott irodaterület
- Konferenciaterem
- Tan- és előadóterem

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD2-M-DIM-AP	fehér	92153

Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
RC egység	fehér	10880
Mini-RC egység		10882
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-PDim	-	92200
IR-PD-DIM-Mini	-	92098
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199
AP aljzat IP54 -hoz PD2- / PD4-AP	fehér	92161
Fali tartó PD4-AP	fehér	92441
Érzékelő függesztő készlet PD2/3/4 AP	fehér	93179

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 98 x 47 mm
Teljesítményfelvétel:	kb. 0.5 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felültre szerelhető) 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
Ütésállóság:	IK05
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +50 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010
1-s csatorna (világításvezérlés)	
Kapcsolási teljesítmény:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 300 W LED, minimális üzemidő > 5 min
Csatlakozás típusa:	max. bekapcsolási csúcsáram I _p (20 ms) = 165 A max. bekapcsolási csúcsáram I _p (200 μs) = 800 A 1x µ érintkező, nincs érintkezés volfrám előkapcsoló érintkezővel
DIM kimenetek:	1-10 V DC, akár 50 elektronikus előtét
Időzítés:	1 min - 30 min
Beállított megvilágítási szint:	10 - 2000 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

Termékinformációk

Jelenlét érzékelő környezeti fénytől függő világításszabályozáshoz

1-10 V interfész analóg dimmelhető előtétek szabályozásához

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

Tájékoztató fény funkció

Kézi kapcsolás és dimmelés nyomógombbal lehetséges

Master érzékelő változat

Az érzékelési tartomány kibővítése slave érzékelőkkel lehetséges

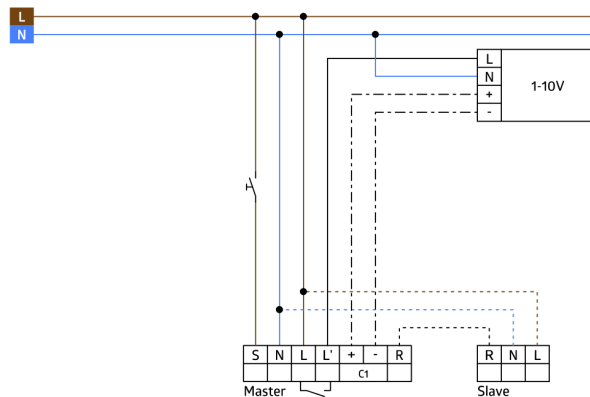
Számos programozási lehetőség a IR távirányítóval

Relé LED terhelésre optimalizált pre-make wolfram érintkezővel

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

Alkalmazási példák:

Bejárati terület, Folyosó, Egyéni/zárt iroda, Nyitott irodaterület, Konferenciaterem, Tan- és előadóterem



Tartozékok



RC egység

Cikkszám: 10880

Hálózati feszültség: 230 V AC $\pm 10\%$
Méretek: 38 x 12 x 26 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20 / II. osztály



IR-PDim

Cikkszám: 92200

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



AP aljzat IP54 -hoz PD2- / PD4-AP

Cikkszám: 92161

Méretek: \varnothing 100 x 15 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54
Ház: UV-álló polikarbonát



Mini-RC egység

Cikkszám: 10882

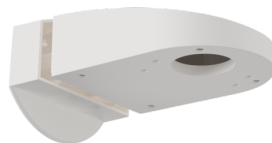
Hálózati feszültség: 230 V AC $\pm 10\%$
Méretek: 50 x 23 x 8 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20 / II. osztály



IR-PD-DIM-Mini

Cikkszám: 92098

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



Fali tartó PD4-AP

Cikkszám: 92441

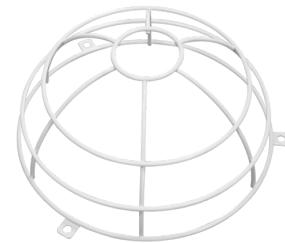
Méretek: 130 x 100 x 53 mm
Ház: UV-álló polikarbonát
Anyag színe: fehér



BLE-IR-Adapter

Cikkszám: 93067

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



Védőrács BSK (\varnothing 200 x 90 mm)

Cikkszám: 92199

Méretek: \varnothing 200 x 90 mm
Ütésállóság: IK09
Ház: felületkezelte acélkosár



Érzékelő függesztő készlet PD2/3/4 AP

Cikkszám: 93179

Méretek: 1 : \varnothing 113 x 79 mm, 2 : \varnothing 113 x 34 mm
Ház: UV-álló polikarbonát
Anyag színe: fehér, hasonló RAL9010