

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-DUO-DIM-DE

92272 EAN: 4007529922727

Jelenlétérzékelő 2 külön világítási csoporthoz, természetes fénytől függő világításszabályozáshoz

2 db 1-10 V interfész a fényáramszabályozható elektronikus előtéttek szabályozásához

Egy közös érzékelési tartomány

Alkalmazási területek

- Nyitott irodaterület
- Konferenciaterem
- Tan- és előadóterem

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD4-M-DUO-DIM-DE	fehér	92272

Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-PDim	-	92200
IR-PD-DIM-Mini	-	92098
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199
RC egység	fehér	10880
Mini-RC egység		10882

Műszaki adatok

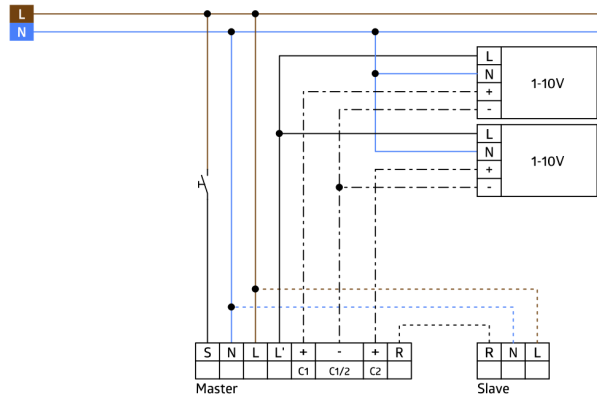
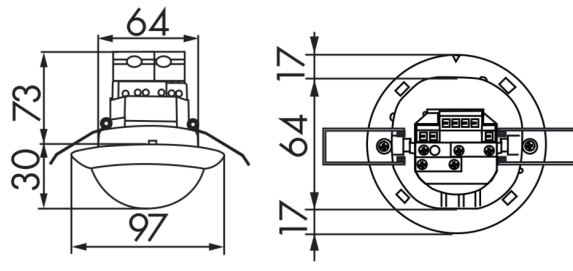
Hálózati feszültség:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 97 x 103 mm
Teljesítményfelvétel:	kb. 0.5 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felületre szerelhető) max. Ø 24 m áthaladás max. Ø 8 m megközelítés max. Ø 6.4 m kis mozgások
Érzékelési távolság:	
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	450 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 10 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Ütésállóság:	IK04
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +50 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010

1-s és 2-s csatorna (világítás vezérlése)

Kapcsolási teljesítmény:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 300 W LED max. bekapcsolási csúcsáram I_p (20 ms) = 165 A max. bekapcsolási csúcsáram I_p (200 μ s) = 800 A
Csatlakozás típusa:	1x &mikro; érintkező, nincs érintkezés volfrám előkapcsoló érintkezővel
DIM kimenetek:	2 Dimmelhető kimenetek 1-10 V DC, akár 25 elektronikus előtét csatornánként
Időzítés:	1 min - 30 min
Beállított megvilágítási szint:	10 - 2000 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

Termékinformációk

Jelenlétérzékelő 2 külön világítási csoporthoz, természetes fénytől függő világításszabályozáshoz
2 db 1-10 V interfész a fényáramszabályozható elektronikus előtéttek szabályozásához
Egy közös érzékelési tartomány
Két független, állítható fényérzékelő
Kézi kapcsolás és dimmelés nyomógombbal lehetséges
Tájékozódási fény funkció
Relé LED terhelésre optimalizált pre-make wolfram érintkezővel
Master érzékelő változat
Az érzékelési tartomány kibővítése slave érzékelőkkel lehetséges
Számos programozási lehetőség a IR távirányítóval
Alkalmazási példák: Nytított irodaterület, Konferenciaterem, Tan- és előadóterem



Tartozékok



BLE-IR-Adapter

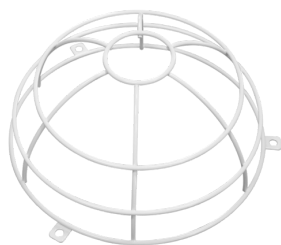
Cikkszám: 93067

Méreték: 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



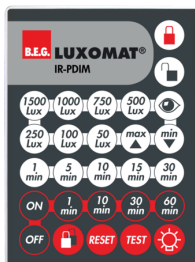
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Cikkszám: 92199

Méreték: Ø 200 x 90 mm

Ütésállóság: IK09

Ház: felületkezelte acélkosár



IR-PDim

Cikkszám: 92200

Méreték: 80 x 60 x 8 mm

Anyag színe: -

Akkumulátor: Lítium 3.0 V
0

mAh



RC egység

Cikkszám: 10880

Hálózati feszültség: 230 V AC ±10%

Méreték: 38 x 12 x 26 mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály:

IP20 / II. osztály



IR-PD-DIM-Mini

Cikkszám: 92098

Méreték: 57 x 35 x 7 mm

Anyag színe: -

Akkumulátor: Lítium 3.0 V
0

mAh



Mini-RC egység

Cikkszám: 10882

Hálózati feszültség: 230 V AC ±10%

Méreték: 50 x 23 x 8 mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály:

IP20 / II. osztály