

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD2-M-1C-DE

92565 EAN: 4007529925650

230 V-os PIR jelenlétérzékelő 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø10m átmérőjű hatótávolsággal (78 m<sup>2</sup>), távirányítható

### Alkalmazási területek

- Tárolóhelyiség/gépház
- Egyéni/zárt iroda
- Bejárati terület
- Folyosó
- Lépcsóház
- WC
- Nyitott irodaterület
- Konferenciaterem

### Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD2-M-1C-DE	fehér	92565

### Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
RC egység	fehér	10880
Mini-RC egység		10882
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-PD-1C	-	92520
IR-PD-1C-E	-	92077
IR-PD-Mini	-	92159
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199
Fedőgyűrű PD2/PD3 DE		93085
Takaró lamellák PD2-DE		36635

## Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 80 x 85 mm
Teljesítményfelvétel:	kb. 0.4 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felületre 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 <sup>2</sup> / 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, potenciálmentes)

Kapcsolási teljesítmény:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED max. bekapcsolási csúcsáram $I_p$ (20 ms) = 165 A max. bekapcsolási csúcsáram $I_p$ (200 µs) = 800 A
Csatlakozás típusa:	1x &mikro; érintkező, potenciálmentes nincs érintkezés volfrám előkapcsoló érintkezővel
Időzítés:	15 mp - 30 min, Impulzus
Bekapcsolási küszöbérték:	10 - 2000 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

## Termékinformációk

Jelenlétérzékelő potenciálmentes érintkezővel  
Master érzékelő változat  
1 csatorna világítás kapcsolásához  
Az érzékelési tartomány kibővítése slave érzékelőkkel lehetséges  
Kézi kapcsolás lehetséges nyomógomb segítségével  
Számos programozási lehetőség a IR távirányítóval  
Gyári beállítás 10 perc és 500 Lux

### Alkalmazási példák:

Tárolóhelyiség/gépház, Egyéni/zárt iroda, Bejárati terület, Folyosó, Lépcsőház, WC, Nyitott irodaterület, Konferenciaterem



## 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



### Mini-RC egység

Cikkszám: 10882

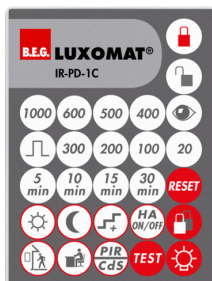
Hálózati feszültség: 230 V AC  $\pm 10\%$   
Méretek: 50 x 23 x 8 mm  
Védettség / Érintésvédelmi osztály:  
IP20 / II. osztály



### BLE-IR-Adapter

Cikkszám: 93067

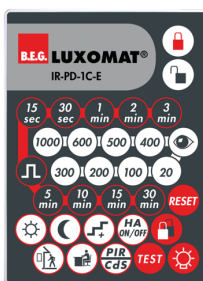
Méretek: 40 x 55 x 103 mm  
Anyag színe: fekete  
Frekvencia: 2.4 GHz ISM-sáv, GFSK  
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



### IR-PD-1C

Cikkszám: 92520

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



### IR-PD-1C-E

Cikkszám: 92077

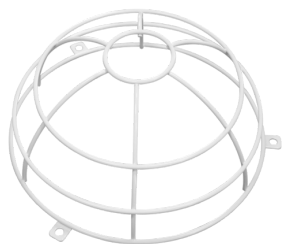
Méretek: 80 x 60 x 8 mm  
Anyag színe: -  
Akkumulátor: Lítium 3.0 V <BR>0  
mAh



### IR-PD-Mini

Cikkszám: 92159

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



### Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Cikkszám: 92199

Méretek: Ø 200 x 90 mm  
Ütésállóság: IK09  
Ház: felületkezelte acélkosár



### Fedőgyűrű PD2/PD3 DE

Cikkszám: 93085

Méretek: Ø 84 x 9 mm  
Ház: UV-álló polikarbonát  
Anyag színe: koromfekete fényes,  
hasonló RAL9005



### Takaró lamellák PD2-DE

Cikkszám: 36635

Ház: UV-álló polikarbonát  
Anyag színe: átlátszó