

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4-M-2C-DS-AP

92761 EAN: 4007529927616

230 V-os, 2-csatornás PIR jelenlétérzékelő 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø24m átmérőjű hatótávolsággal (450 m<sup>2</sup>), távirányítható, 2 galvanikusan elszigetelt csoporttal

### Alkalmazási területek

- Bejárati terület
- Folyosó
- Lépcsőház
- WC
- Tárolóhelyiség/gépház

### Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD4-M-2C-DS-AP	fehér	92761

### Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
RC egység	fehér	10880
Mini-RC egység		10882
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-PD-1C	-	92520
IR-PD-Mini	-	92159
IR-PD-1C-E	-	92077
aljzat IP54 PD4-TRIO-AP	fehér	92386
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199
Fali tartó PD4-AP	fehér	92441
Takaró lamellák PD4	átlátszó	92313
Érzékelő függesztő készlet PD2/3/4 AP	fehér	93179

## Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 124 x 85 mm
Teljesítményfelvétel:	< 1.5 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felületre szerelhető) max. Ø 24 m áthaladás max. Ø 9 m megközelítés max. Ø 8 m kis mozgások
Érzékelési távolság:	
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	450 m <sup>2</sup> / 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
Csatlakozók és vezetékek:	0.5 ... 1.5 mm <sup>2</sup> merev
<b>1-s és 2-s csatorna (világítás vezérlése)</b>	
Kapcsolási teljesítmény:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 800 W LED max. bekapcsolási csúcsáram I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A max. bekapcsolási csúcsáram I <sub>p</sub> (200 μs) = 800 A
Csatlakozás típusa:	2x &micro; érintkező; érintkező, nincs érintkezés volfrám előkapcsoló érintkezővel
Időzítés:	15 mp – 60 min, Impulzus
Bekapcsolási küszöbérték:	10 – 2000 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

## Termékinformációk

Jelenlétérzékelő 2 fázishoz történő csatlakoztatáshoz

2 csatorna a világítás kapcsolásához: A világítási rendszer két egymástól galvanikusan elválasztott csoportra osztható.

Master érzékelő változat

Az érzékelési terület kiterjesztése egy PD4-M-2C-DS-vel lehetséges, amelyet slave eszközként kell konfigurálni

Kézi kapcsolás közös nyomógombbal lehetséges

Számos programozási lehetőség a IR távirányítóval

Gyári beállítás 10 perc és 500 Lux

### Alkalmazási példák:

Bejárati terület, Folyosó, Lépcsőház, WC,  
Tárolóhelyiség/gépház



## 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

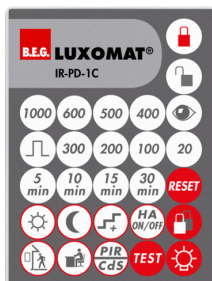
Hálózati feszültség: 230 V AC  $\pm 10\%$   
Méretek: 50 x 23 x 8 mm  
Védettség / Érintésvédelmi osztály:  
IP20 / II. osztály



### 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-Mini

Cikkszám: 92159

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



### IR-PD-1C-E

Cikkszám: 92077

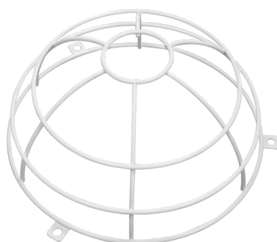
Méretek: 80 x 60 x 8 mm  
Anyag színe: -  
Akkumulátor: Lítium 3.0 V <BR>0 mAh



### aljzat IP54 PD4-TRIO-AP

Cikkszám: 92386

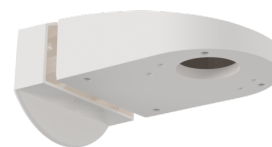
Védettség / Érintésvédelmi osztály:  
IP54  
Ház: UV-álló polikarbonát  
Anyag színe: fehér



### Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Cikkszám: 92199

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



### Fali tartó PD4-AP

Cikkszám: 92441

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



**Takaró lamellák PD4**

Cikkszám: 92313

Ház: UV-álló polikarbonát  
Anyag színe: átlátszó



**Érzékelő függesztő készlet PD2/3/4  
AP**

Cikkszám: 93179

Méret: 1 : Ø 113 x 79 mm, 2 : Ø 113 x  
34 mm

Ház: UV-álló polikarbonát  
Anyag színe: fehér, hasonló RAL9010