

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2N-M-1C-LED-DE

94055 EAN: 4007529940554

230 V-os PIR jelenlétérzékelő 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø10m átmérőjű hatótávolsággal (78 m²), távirányítható és beépített LED-es világítással

Alkalmazási területek

- Folyosó
- Bejárati terület
- Lépcsőház
- Egyéni/zárt iroda

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD2N-M-1C-LED-DE	fehér	94055

Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-PD-Mini	-	92159
RC egység	fehér	10880
Mini-RC egység		10882
Takaró lamellák PD2N/PD3N		37367

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 84 x 85 mm
Fényáram / intenzitás:	LED világító áramköri panel fixen beépítve Fényáram 90 lm
Teljesítményfelvétel:	kb. 0.3 W / kb. 2 W + LED
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 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:	IK03
Környezeti hőmérséklet:	-20 °C - +40 °C
Ház:	Polikarbonát
Üzem mód:	Fél-automata mód, Slave üzemmód, Automatikus üzemmód, Automatikus folyosói üzemmód
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010
1-s csatorna (világításvezérlés, potenciálmentes)	
Kapcsolási teljesítmény:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 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 µ érintkező, potenciálmentes nincs érintkezés volfrám előkapcsoló érintkezővel
Időzítés:	10 mp - 18 h
Tájékoztató fény:	20 - 100 % / OFF / 10 s - 18 h

Termékinformációk

Távírányítóval paraméterezhető jelenlét érzékelő körkörös érzékelési területtel

Integrált LED-fény külön állítható Orientation Light (tájékoztató fény) és éjszakai fény funkcióval

1 csatorna világítás kapcsolásához

Számos beállítási és kiolvasási lehetőség a B.E.G. kétirányú okostelefonos alkalmazással

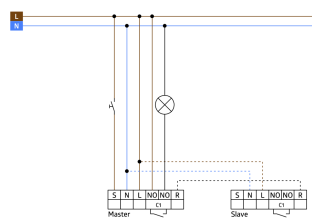
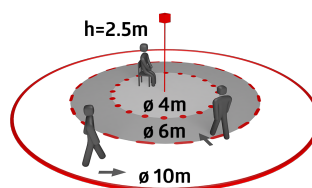
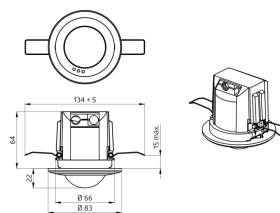
Az érzékelési tartomány kiterjesztése akár 5 másik PD2N-M-1C-LED alkalmazásával lehetséges

Masterként és slaveként is használható

Alkalmazási példák:

Folyosó, Bejárati terület, Lépcsőház, Egyéni/zárt iroda

Éjszakai fény: 20 - 100 % / 10 mp
- 18 h / ∞
Bekapcsolási
küszöbérték: 10 - 2000 Lux



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



IR-PD-Mini

Cikkszám: 92159

Méreték: 57 x 35 x 7 mm

Anyag színe: -

Akkumulátor: Lítium 3.0 V
0 mAh



RC egység

Cikkszám: 10880

Hálózati feszültség: 230 V AC $\pm 10\%$

Méreték: 38 x 12 x 26 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP20 / II. osztály



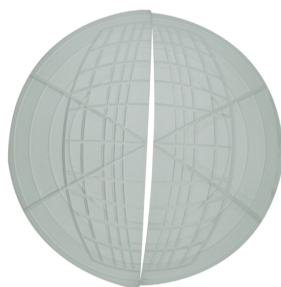
Mini-RC egység

Cikkszám: 10882

Hálózati feszültség: 230 V AC $\pm 10\%$

Méreték: 50 x 23 x 8 mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP20 / II. osztály



Takaró lamellák PD2N/PD3N

Cikkszám: 37367

Ház: ABS