

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4N-1C-UP

92151 EAN: 4007529921515

230 V-os PIR mozgásérzékelő 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø24m hatótávolsággal (450 m²), távirányítható

Alkalmazási területek

- Folyosó
- WC
- Tárolóhelyiség/gépház

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD4N-1C-UP	fehér	92151

Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
RC egység	fehér	10880
Mini-RC egység		10882
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-PD3N	-	92105
IR-PD3/4N-1C-E	-	93110
IR-PD-Mini	-	92159
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199
AP/SM szerelőkészlet IP65 PD4N	fehér	93314
lencse PD4N-1C, Fedőgyűrű	fekete	93738
lencse PD4N-1C, Fedőgyűrű	matt fehér	93737
lencse PD4N-1C, Fedőgyűrű	antracit	93736

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 106 x 76 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 / 5 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 csatorna (világításvezérlés)

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

Termékinformációk

Távírányítóval paraméterezhető mennyezeti mozgásérzékelő,
nagy érzékelési tartománnyal

1 csatorna világítás kapcsolásához

Nullátmeneti kapcsolás

Speciális optikai rendszer a legkisebb mozgások érzékelésére

Több párhuzamosan kapcsolt érzékelő zavartalan működése

Kézi kapcsolás lehetséges nyomógomb segítségével

Számos programozási lehetőség a IR távírányítóval

Gyári beállítás 10 perc és 500 Lux

Alkalmazási példák:

Folyosó, WC, Tárolóhelyiség/gépház



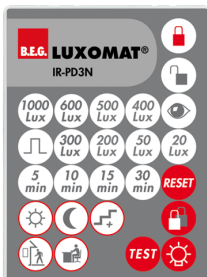
Tartozékok



RC egység

Cikkszám: 10880

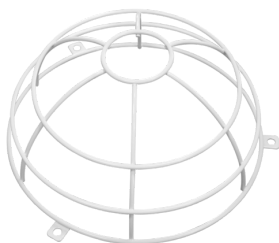
Hálózati feszültség: 230 V AC $\pm 10\%$
Méretek: 38 x 12 x 26 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20 / II. osztály



IR-PD3N

Cikkszám: 92105

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



Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Cikkszám: 92199

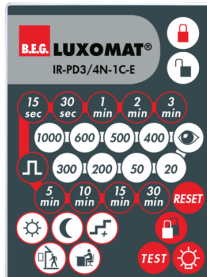
Méretek: Ø 200 x 90 mm
Ütésállóság: IK09
Ház: felületkezelte acélkosár



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-PD3/4N-1C-E

Cikkszám: 93110

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



AP/SM szerelőkészlet IP65 PD4N

Cikkszám: 93314

Méretek: 133 x 133 x 69 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP65
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



IR-PD-Mini

Cikkszám: 92159

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



lencse PD4N-1C, Fedőgyűrű

Cikkszám: 93738

Érzékelési terület: vízszintes 360°
(felületre szerelhető)
Érzékelési távolság: max. Ø 24 m áthaladás
 max. Ø 8 m megközelítés
 max. Ø 6.4 m kis mozgások
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 450 m² / 2.5 m szerelési magasság



lencse PD4N-1C, Fedógyűű

Cikkszám: 93737

Érzékelési terület: vízszintes 360°
(felületre szerelhető)

Érzékelési távolság: max. 24 m áthaladás
max. 8 m megközelítés
max. 6.4 m kis mozgások

Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 450 m² / 2.5 m szerelési magasság



lencse PD4N-1C, Fedógyűű

Cikkszám: 93736

Érzékelési terület: vízszintes 360°
(felületre szerelhető)

Érzékelési távolság: max. 24 m áthaladás
max. 8 m megközelítés
max. 6.4 m kis mozgások

Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél): 450 m² / 2.5 m szerelési magasság