

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-1C-AP

92580 EAN: 4007529925803

- Hálózati feszültség: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Méretek: Ø 98 x 63 mm
- Teljesítményfelvétel: kb. 0.4 W

Areas of application

- nyitott irodák
- konferencia termek
- tanterem / előadóterem
- folyosók

Order data

Designation	Szín	Art.No
PD4-M-1C-AP	fehér	92580

Accessories

Designation	Szín	Art.No
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
AP aljzat IP54 – PD2- / PD4-AP	fehér	92161
Falon kívüli aljzat IP65 – PD4-AP IP20	fehér	92375
Fali tartó PD4-AP	fehér	92441
Takaró lamellák PD4	átlátszó	92313
Érzékelő függesztő készlet PD2/3/4 AP	fehér	93179

Technical data

Hálózati feszültség:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 98 x 63 mm
Teljesítményfelvétel:	kb. 0.4 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (Mennyezeti elhelyezés) 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:	Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010

1-s csatorna (világítás vezérlés, 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 μ s) = 800 A 1x μ érintkező, potenciálmentes
Csatlakozás típusa:	NO kontaktus pre-make wolfram érintkezővel
Időzítés:	15 mp - 30 min, Impulzus
Bekapcsolási küszöbérték:	10 - 2000 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

Product information

Jelenlét érzékelő nagy érzékelési tartománnyal
Potenciálmentes kimenet
Master érzékelő változat
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:

nyitott irodák, konferencia termek, tanterem / előadóterem, folyosók



Accessories



RC egység

Art.No: 10880

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



Mini-RC egység

Art.No: 10882

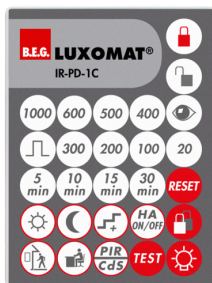
Hálózati feszültség: 230 V AC $\pm 10\%$
Méretek: 50 x 23 x 8 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20 / II. osztály



BLE-IR-Adapter

Art.No: 93067

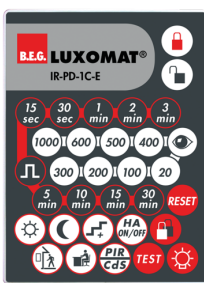
Méretek: 40 x 55 x 103 mm
Anyag színe: fekete
Frekvencia: 2.4 GHz ISM band, GFSK
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-PD-1C

Art.No: 92520

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



IR-PD-1C-E

Art.No: 92077

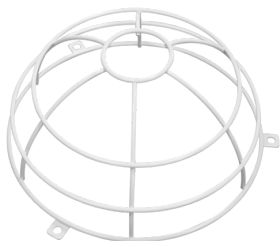
Méretek: 80 x 60 x 8 mm
Anyag színe: -
Akkumulátor: Lítium 3.0 V
0 mAh



IR-PD-Mini

Art.No: 92159

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



Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)

Art.No: 92199

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



AP aljzat IP54 - PD2- / PD4-AP

Art.No: 92161

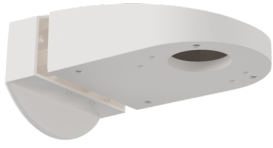
Méretek: Ø 100 x 15 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP54
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát



Falon kívüli aljzat IP65 - PD4-AP IP20

Art.No: 92375

Méretek: Ø 115 x 70 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP65
Ütésállóság: IK07



Fali tartó PD4-AP

Art.No: 92441

Méreték: 130 x 100 x 53 mm

Ház: Magas UV állóságú polikarbonát

Anyag színe: fehér



Takaró lamellák PD4

Art.No: 92313

Ház: Magas UV állóságú polikarbonát

Anyag színe: átlátszó



Érzékelő függesztő készlet PD2/3/4 AP

Art.No: 93179

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

Ház: Magas UV állóságú polikarbonát

Anyag színe: fehér, hasonló RAL9010