

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-M-1C-SDB-IP65-DE

92912 EAN: 4007529929122

230 V-os PIR jelenlétérzékelő 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø10m átmérőjű hatótávolsággal (78 m²), IP65 védelmi fokozatú, távirányítható és potenciálmentes kapcsolóérintkezővel

Alkalmazási területek

- Bejárati terület
- Mosdó

Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD9-M-1C-SDB-IP65-DE	fehér	92912

Tartozékok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
Fedőgyűrű PD9 Ø 36 mm	antracit	92235
Fedőgyűrű PD9 Ø 36 mm	fehér	92238
Fedőgyűrű PD9 Ø 36 mm	ezüst	92237
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
IR-PD9	-	92201
IR-PD-Mini	-	92159
RC egység	fehér	10880
Mini-RC egység		10882
PD9-S-SDB-DE	fehér	92915

Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	230 V AC $\pm 10\%$ 50 Hz
Méretetek:	Érzékelőfej: \varnothing 36 x 28 mm, Tápegység: 154 x 40 x 26 mm
Teljesítményfelvétel:	2.2 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felületre szerelhető) max. \varnothing 10 m áthaladás max. \varnothing 6 m megközelítés max. 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:	IP65 / III. osztály
Ütésállóság:	IK03
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +50 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010
Kábelhossz:	350 cm

1-s csatorna (világításvezérlés, potenciálmentes)

Kapcsolási teljesítmény:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 400 W LED max. bekapcsolási csúcsáram I_p (20 ms) = 80 A
Csatlakozás típusa:	1x mikro; érintkező, potenciálmentes nincs érintkezés
Időzítés:	15 mp - 30 min, Impulzus
Bekapcsolási küszöbérték:	20 - 1500 Lux
Kevert fénymérés:	Kevert fénymérés

Termékinformációk

Mini jelenlétérzékelő speciálisan vizes helyiségekhez

Potenciálmentes kapcsoló kimenet

Master érzékelő változat

1 további slave készülék csatlakoztatható

Számos programozási lehetőség a IR távirányítóval

Zárt mennyezetbe történő szerelés nem megengedett

Rugós sorkapcsok az álmennyezetbe vagy világítótestbe történő gyors és egyszerű beépítés megkönnyítéséhez

Alkalmazási példák:

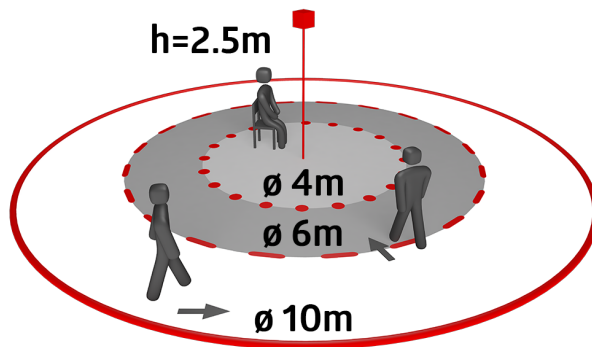
Bejárati terület, Mosdó



power supply



sensor head



Tartozékok



Fedőgyűrű PD9 Ø 36 mm
Cikkszám: 92235

Méreték: Ø 36 mm
Ház: UV-álló polikarbonát
Anyag színe: antracit fényes



Fedőgyűrű PD9 Ø 36 mm
Cikkszám: 92238

Méreték: Ø 36 mm
Ház: UV-álló polikarbonát
Anyag színe: fehér fényes



Fedőgyűrű PD9 Ø 36 mm
Cikkszám: 92237

Méreték: Ø 36 mm
Ház: UV-álló polikarbonát
Anyag színe: ezüst fényes



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-PD9
Cikkszám: 92201

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



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 ±10%
Méreték: 38 x 12 x 26 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20 / II. osztály



Mini-RC egység
Cikkszám: 10882

Hálózati feszültség: 230 V AC
±10%
Méreték: 50 x 23 x 8 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20 / II. osztály



PD9-S-SDB-DE
Cikkszám: 92915

Méreték: Ø 36 x 28 mm
Érzékelési terület: vízszintes 360°
(felületre szerelhető)
Érzékelési távolság: max. Ø 10 m áthaladás
max. Ø 6 m megközelítés
max. Ø 4 m kis mozgások