

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-1C-12-48V-DE

92985 EAN: 4007529929856

- Hálózati feszültség: 12 - 48 V AC / DC
- Méretek: Érzékelő fej Ø 45 x 37 mm,
Tápegység: 165 x 24 x 24 mm
- Teljesítményfelvétel: < 0.25 W

Areas of application

- előcsarnokok
- folyosók
- kis irodák

Order data

Designation	Szín	Art.No
PD9-1C-12-48V-DE	fehér	92985

Accessories

Designation	Szín	Art.No
RC egység	fehér	10880
Mini-RC egység		10882
Takaró IP65 - Érzékelő fej PD9	átlátszó	92958
Gyűrű PD9 Ø 36 mm	antracit	92235
Gyűrű PD9 Ø 36 mm	fehér	92238
Gyűrű PD9 Ø 36 mm	ezüst	92237
Gyűrű PD9 Ø 45 mm	fehér	92327
Gyűrű PD9 Ø 45 mm	ezüst	92346
Négyzögletes dizájn keret PD9-DE	fehér	92993

Technical data

Hálózati feszültség:	12 - 48 V AC / DC
Méretek:	Érzékelő fej Ø 45 x 37 mm, Tápegység: 165 x 24 x 24 mm
Teljesítményfelvétel:	< 0.25 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (Mennyezeti elhelyezés) max. Ø 10 m áthaladás
Érzékelési távolság:	max. Ø 6 m megközelítés max. Ø 4 m kis mozgások
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:	-25 °C - +50 °C
Ház:	Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010
Kábelhossz:	45 cm

1-s csatorna (világítás vezérlés, potenciálmentes)

Kapcsolási teljesítmény:	1000 W, $\cos \varphi = 1$ 800 W LED max. bekapcsolási csúcsáram I_p (20 ms) = 165 A max. bekapcsolási csúcsáram I_p (200 μ s) = 800 A
Csatlakozás típusa:	1x μ érintkező, potenciálmentes NO kontaktus pre-make wolfram érintkezővel
Időzítés:	30 mp - 30 min, Impulzus
Bekapcsolási küszöbérték:	10 - 2000 Lux

Product information

Mini mozgásérzékelő 12-48V üzemi feszültséggel

Egy csatorna világítás kapcsolásához

Egyszerű beállítás az eszközön

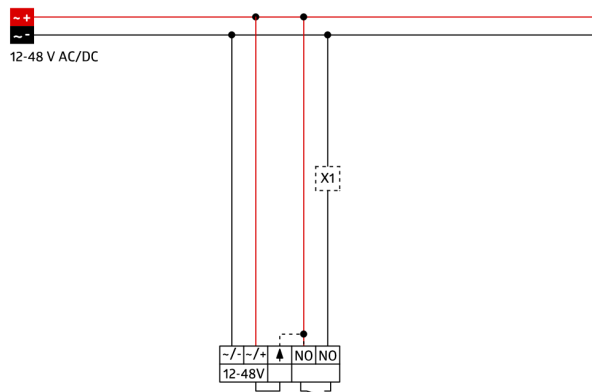
A tápegység átfér az érzékelőfej számára, az álmennyezetben készített furaton keresztül (34 mm Ø esetén)

Rugós klipszek az álmennyezetekbe vagy világítótestbe történő gyors és egyszerű beépítés megkönnyítéséhez

Ø 45 mm méretű árnyékoló gyűrűvel és árnyékoló lamellákkal együtt

Alkalmazási példák:

előcsarnokok, folyosók, kis irodák



Accessories



RC egység

Art.No: 10880

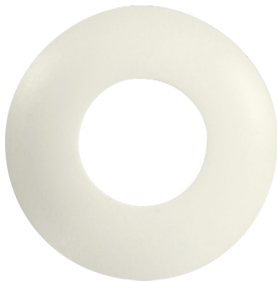
Hálózati feszültség: 230 V AC $\pm 10\%$
Méretek: 38 x 12 x 26 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20 / II. osztály



Gyűrű PD9 Ø 36 mm

Art.No: 92235

Méretek: Ø 36 mm
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe: antracit fényes



Gyűrű PD9 Ø 45 mm

Art.No: 92327

Méretek: Ø 45 mm
Anyag színe: fehér matt



Mini-RC egység

Art.No: 10882

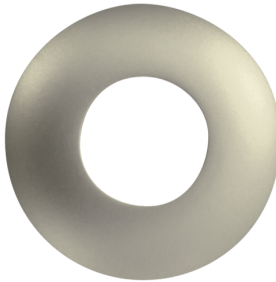
Hálózati feszültség: 230 V AC $\pm 10\%$
Méretek: 50 x 23 x 8 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20 / II. osztály



Gyűrű PD9 Ø 36 mm

Art.No: 92238

Méretek: Ø 36 mm
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe: fehér fényes



Gyűrű PD9 Ø 45 mm

Art.No: 92346

Méretek: Ø 45 mm
Anyag színe: ezüst matt



Takaró IP65 - Érzékelő fej PD9

Art.No: 92958

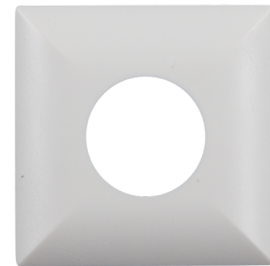
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP65
Ház: Magas UV állóságú
Anyag színe: átlátszó



Gyűrű PD9 Ø 36 mm

Art.No: 92237

Méretek: Ø 36 mm
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe: ezüst fényes



Négyszögletes dizájn keret PD9-DE

Art.No: 92993

Méretek: 45 x 45 x 2.6 mm
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe: fehér matt, hasonló
RAL9010

