

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2-M-DIM-AP

92153 EAN: 4007529921539

- Hálózati feszültség: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Méretek: Ø 98 x 47 mm
- Teljesítményfelvétel: kb. 0.5 W

Areas of application

- előcsarnokok
- folyosók
- kis irodák
- nyitott irodák
- konferencia termek
- tantermek / előadótermek

Order data

| Designation | Szín | Art.No |
|--------------|-------|--------|
| PD2-M-DIM-AP | fehér | 92153 |

Accessories

| Designation | Szín | Art.No |
|---------------------------------------|--------|--------|
| RC egység | fehér | 10880 |
| Mini-RC egység | | 10882 |
| BLE-IR-Adapter | fekete | 93067 |
| IR-PDim | - | 92200 |
| IR-PD-DIM-Mini | - | 92098 |
| Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm) | fehér | 92199 |
| AP aljzat IP54 – PD2- / PD4-AP | fehér | 92161 |
| Fali tartó PD4-AP | fehér | 92441 |
| Érzékelő függesztő készlet PD2/3/4 AP | fehér | 93179 |

Technical data

| | |
|---|--|
| Hálózati feszültség: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Méretek: | Ø 98 x 47 mm |
| Teljesítményfelvétel: | kb. 0.5 W |
| Érzékelési terület: | vízszintes 360° (Mennyezeti elhelyezés) 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: | IK05 |
| Környezeti hőmérséklet: | -25 °C - +50 °C |
| Ház: | Magas UV állóságú polikarbonát |
| Anyag színe: | fehér matt, hasonló RAL9010 |
| 1-s csatorna (világítás vezérlés) | |
| Kapcsolási teljesítmény: | 2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 300 W LED, minimális üzemidő > 5 min max. bekapcsolási csúcsáram I _p (20 ms) = 165 A max. bekapcsolási csúcsáram I _p (200 μs) = 800 A |
| Csatlakozás típusa: | 1x μ érintkező, NO kontaktus pre-make wolfram érintkezővel |
| DIM kimenetek: | 1-10 V DC, legfeljebb 50 elektronikus előtét |
| Időzítés: | 1 min - 30 min |
| Beállított megvilágítási szint: | 10 - 2000 Lux |
| Kevert fénymérés: | Kevert fénymérés |

Product information

Jelenlét érzékelő környezeti fénytől függő
világításszabályozáshoz

1-10 V interfész analóg dimmelhető előtétek szabályozásához

Kapcsoló csatorna a következő funkciókhoz:
Cut-Off (minden előtét kikapcsolása a készenléti
energiafogyasztás elkerüléséhez).

Tájékoztató fény funkció

Kézi kapcsolás és dimmelés nyomógombbal lehetséges

Master érzékelő változat

Az érzékelési tartomány kibővítése slave érzékelőkkel
lehetséges

Számos programozási lehetőség a IR távirányítóval

Relé LED terhelésre optimalizált pre-make wolfram
érintkezővel

A világítási rendszer készenléti veszteségeinek elkerülése az
EnEV DIN V 18599-4 szerint

Alkalmazási példák:

előcsarnokok, folyosók, kis irodák, nyitott irodák, konferencia
termek, tanterem / előadóterem



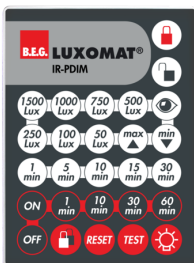
Accessories



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



IR-PDim

Art.No: 92200

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



AP aljzat IP54 - PD2- / PD4-AP

Art.No: 92161

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



Mini-RC egység

Art.No: 10882

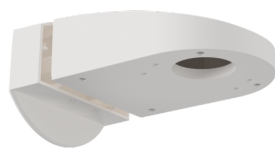
Hálózati feszültség: 230 V AC $\pm 10\%$
Méretek: 50 x 23 x 8 mm
Védettség / Érintésvédelmi osztály:
IP20 / II. osztály



IR-PD-DIM-Mini

Art.No: 92098

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



Fali tartó PD4-AP

Art.No: 92441

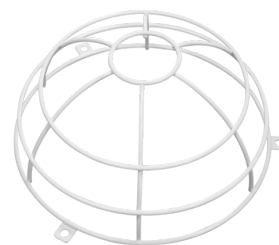
Méretek: 130 x 100 x 53 mm
Ház: Magas UV állóságú
polikarbonát
Anyag színe: fehér



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



Védőrács BSK (\varnothing 200 x 90 mm)

Art.No: 92199

Méretek: \varnothing 200 x 90 mm
Ütésállóság: IK09
Ház: felületkezelte fémkosár



Érzékelő függesztő készlet PD2/3/4 AP

Art.No: 93179

Méretek: 1 : \varnothing 113 x 79 mm, 2 : \varnothing 113
x 34 mm
Ház: Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe: fehér, hasonló RAL9010