

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2-S-UP

92156 EAN: 4007529921560

- Hálózati feszültség: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Méretek: Ø 98 x 65 mm
- Teljesítményfelvétel: kb. 0.2 W

Order data

Designation	Szín	Art.No
PD2-S-UP	fehér	92156

Accessories

Designation	Szín	Art.No
BLE-IR-Adapter	fekete	93067
Védőrács BSK (Ø 200 x 90 mm)	fehér	92199
Takaró lamellák PD2-AP		92260

Technical data

Hálózati feszültség:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 98 x 65 mm
Teljesítményfelvétel:	kb. 0.2 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
Impulzus távolság:	2 vagy 9 mp

Product information

Slave érzékelő kör alakú érzékelési tartománnyal

Master készülék érzékelési tartományának bővítéséhez

Kapcsolási impulzus küldése a master felé érzékelt mozgás esetén, a környezeti fényviszonytól függetlenül

Kompatibilis minden 230V AC master érzékelővel, kivéve PD4-M-DS-DE, 11-48V érzékelők PD9-M-SDB, PD4-M-DAA4G, Indoor 140-L, PD2N-M-1C-LED

Alkalmazási példák:

kis irodák, lépcsőházak, nyitott irodák, konferencia termek, tanterem / előadóterem



Accessories



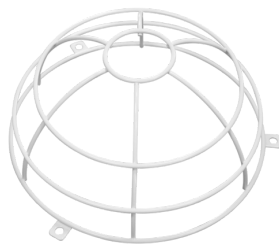
BLE-IR-Adapter

Art.No: 93067

Méreték: 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 (Ø 200 x 90 mm)

Art.No: 92199

Méreték: Ø 200 x 90 mm

Ütésállóság: IK09

Ház: felületkezelte fémkosár



Takaró lamellák PD2-AP

Art.No: 92260

Ház: Magas UV állóságú
polikarbonát

Anyag színe: átlátszó