

B.E.G.**LUXOMAT®**

HF-MD1 ESL

94417 EAN: 4007529944170

- Hálózati feszültség: 230 V AC +/- 10% 50 / 60 Hz
- Méretek: 101 x 42 x 42 mm
- Teljesítményfelvétel: kb. 1.2 W

Areas of application

- mosdók
- tároló helyiségek

Order data

Designation	Szín	Art.No
HF-MD1 ESL	fehér	94417

Accessories

Designation	Szín	Art.No
RC egység	fehér	10880
Mini-RC egység		10882

Technical data

Hálózati feszültség:	230 V AC +/- 10% 50 / 60 Hz
Méretek:	101 x 42 x 42 mm
Teljesítményfelvétel:	kb. 1.2 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (Mennyezeti elhelyezés) Ø 0.4 - 16 m
Érzékelési távolság:	max. Ø 16 m megközelítés
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	200 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	1 m / 4 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Környezeti hőmérséklet:	-15 °C - +50 °C
Ház:	Magas UV állóságú polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010

1-s csatorna (világítás vezérlés)

Kapcsolási teljesítmény:	1200 W, $\cos \varphi =$ 1 800 W LED max.
Csatlakozás típusa:	max. bekapcsolási csúcsáram I_p (20 ms) = 120 A
Időzítés:	1x μ érintkező, NO kontaktus
Bekapcsolási küszöbérték:	5 mp - 15 min
Radar / HF technológia:	2 - 2000 Lux
	5.8 GHz, < 10 mW

Product information

Nagyfrekvenciás mozgásérzékelő, különösen álmennyezet fölé vagy világítótestbe történő beépítéshez

Hőmérséklet-független érzékelés

Mozgás érzékelése különféle anyagokon keresztül is lehetséges

Hatótávolság, bekapcsolási késleltetés és időzítés beállítható a potencióméter segítségével

Alkalmazási példák:

mosdók, tároló helyiségek



Accessories



RC egység

Art.No: 10880

Hálózati feszültség: 230 V AC ±10%

Méret: 38 x 12 x 26 mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP20 / II. osztály



Mini-RC egység

Art.No: 10882

Hálózati feszültség: 230 V AC ±10%

Méret: 50 x 23 x 8 mm

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP20 / II. osztály