

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4-M-3C-TRIO-AP Set 92740-92386

230 V-os, 3 csatornás PIR jelenlétérzékelő 360°-os érzékelési szöggel és akár Ø24m átmérőjű hatótávolsággal (450 m<sup>2</sup>), távirányítható

### Rendelési adatok

Megnevezés	Szín	Cikkszám
PD4-M-3C-TRIO-AP	fehér	92740
aljzat IP54 PD4-TRIO-AP	fehér	92386

### Alkalmazási területek

- Nyitott irodaterület
- Konferenciaterem
- Tan- és előadóterem

## Műszaki adatok

Hálózati feszültség:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 124 x 85 mm
Teljesítményfelvétel:	kb. 0.5 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (felületre szerelhető) max. Ø 24 m áthaladás max. Ø 8 m megközelítés max. Ø 6.4 m kis mozgások
Érzékelési távolság:	
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	450 m <sup>2</sup> / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 10 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	<b>IP54 (92386)</b>
Ütésállóság:	IK04
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C - +50 °C
Ház:	UV-álló polikarbonát
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010

### 1-s csatorna (világításvezérlés)

Kapcsolási teljesítmény:	3000 W, cos φ = 1 1500 VA, cos φ = 0.5 800 W LED max. bekapcsolási csúcsáram I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A max. bekapcsolási csúcsáram I <sub>p</sub> (200 μs) = 800 A 1x &micro; érintkező, nincs érintkezés volfrám előkapcsoló érintkezővel
Csatlakozás típusa:	
Bekapcsolási küszöbérték:	10 - 2000 Lux

### 2-s csatorna (világításvezérlés, potenciálmentes)

Kapcsolási teljesítmény:	3000 W, cos φ = 1 1500 VA, cos φ = 0.5 800 W LED max. bekapcsolási csúcsáram I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A, I <sub>p</sub> (200 μs) = 800 A
Bekapcsolási küszöbérték:	10 - 2000 Lux

## Termékinformációk

Set : PD4-M-3C-TRIO-AP + aljzat IP54 PD4-TRIO-AP fehér

Jelenlétérzékelő kifejezetten osztálytermekbe és tantermekbe

Két kimenet, melyből az egyik potenciálmentes, két világítási kör kapcsolásához

Egy potenciálmentes kimenet táblavilágításhoz vagy HVAC vezérléshez

Egy közös érzékelési tartomány

Két független, állítható fényérzékelő

Kézi kapcsolás lehetséges kettő vagy három nyomógombbal

Master érzékelő változat

Az érzékelési tartomány kibővítése slave érzékelőkkel lehetséges

Számos programozási lehetőség a IR távirányítóval

Relé LED terhelésre optimalizált pre-make wolfram érintkezővel

Csatlakozás típusa: 1x &micro; érintkező,  
érintkező,  
potenciálmentes  
nincs érintkezés  
volfrám  
előkapcsoló  
érintkezővel

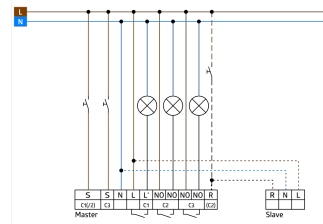
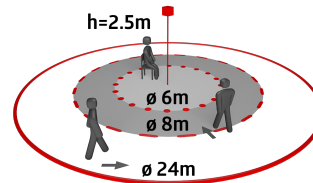
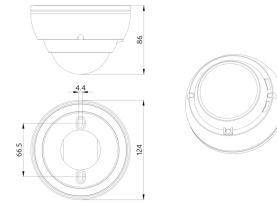
**3-s csatorna (HVAC  
vagy  
világításvezérlés,  
potenciálmentes)**

Kapcsolási teljesítmény: 3000 W,  $\cos \phi = 1$   
1500 VA,  $\cos \phi = 0,5$   
800 W LED

Csatlakozás típusa: max. bekapcsolási  
csúcsáram  $I_p$   
(20ms) = 120 A  
1x  $\mu$  érintkező,  
potenciálmentes  
Kulcsrakész/NO

**1-3 csatornáig**

Időzítés: 1 min - 90 min  
Kevert fénymérés: Kevert fénymérés



## Készlet elemei

A csomag műszaki specifikációnak megfelelő megkapásához kérjük, rendelje meg a felsorolt tételeket.



### **PD4-M-3C-TRIO-AP**

Cikkszám: 92740

Hálózati feszültség: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz

Méret: Ø 124 x 85 mm

Teljesítményfelvétel: kb. 0.5 W



### **aljzat IP54 PD4-TRIO-AP**

Cikkszám: 92386

Védettség / Érintésvédelmi osztály: IP54

Ház: UV-álló polikarbonát

Anyag színe: fehér