

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-3C-TRIO-AP Set 92740-92467

- Hálózati feszültség: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Méretek: **Ø 164 x 143 mm (92467)**
- Teljesítményfelvétel: kb. 0.5 W

Areas of application

- nyitott irodák
- konferencia termek
- tantermek / előadótermek

Order data

Designation

PD4-M-3C-TRIO-AP

Védőrács BSK (Ø 164 x 143 mm)

Szín

fehér

fehér

Art.No

92740

92467

Technical data

Hálózati feszültség:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Méretek:	Ø 164 x 143 mm (92467)
Teljesítményfelvétel:	kb. 0.5 W
Érzékelési terület:	vízszintes 360° (Mennyezeti elhelyezés) max. Ø 24 m áthaladás
Érzékelési távolság:	max. Ø 8 m megközelítés max. Ø 6.4 m kis mozgások
Megfigyelt terület (hosszirányú megközelítésnél):	450 m ² / 2.5 m szerelési magasság
Szerelési magasság min. / max. / ajánlott:	2 m / 10 m / 2.5 m
Védettség / Érintésvédelmi osztály:	IP20 / II. osztály
Ütésállóság:	IK09 (92467)
Környezeti hőmérséklet:	-25 °C – +50 °C

Ház:	Magas UV állóságú polikarbonát + felületkezelt fémkosár (92467)
Anyag színe:	fehér matt, hasonló RAL9010

1-s csatorna (világítás vezérlés)

Kapcsolási teljesítmény:	3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED max. bekapcsolási csúcsáram I_p (20 ms) = 165 A max. bekapcsolási csúcsáram I_p (200 μ s) = 800 A 1x μ érintkező, NO kontaktus pre-make wolfram érintkezővel
Csatlakozás típusa:	

Bekapcsolási küszöbérték:	10 – 2000 Lux
---------------------------	---------------

2-s csatorna (világítás vezérlés, potenciálmentes)

Kapcsolási teljesítmény:	3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED max. bekapcsolási csúcsáram I_p (20 ms) = 165 A, I_p (200 μ s) = 800 A
--------------------------	--

Product information

Set : PD4-M-3C-TRIO-AP + Védőrács BSK (Ø 164 x 143 mm) fehér

Jelenlét érzékelő 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

Bekapcsolási
küszöbérték:

10 - 2000 Lux

Csatlakozás típusa:

1x μ érintkező,
potenciálmentes
NO kontaktus pre-
make wolfram
érintkezővel

**3-s csatorna (HVAC
vagy világítás
vezérlés,
potenciálmentes)**

3000 W, $\cos \phi = 1$
1500 VA, $\cos \phi = 0,5$
800 W LED
max. bekapcsolási
áramlókés I_p
(20ms) = 120 A

Kapcsolási
teljesítmény:

1x μ érintkező,
potenciálmentes
Kulcsrakész/NO

Csatlakozás típusa:

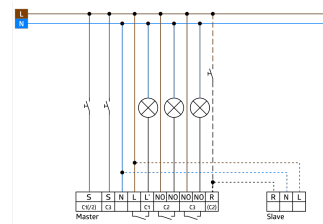
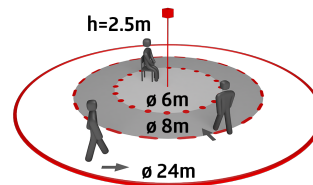
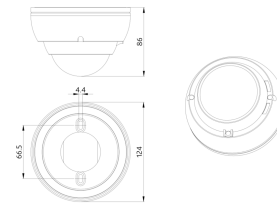
1-3 csatornáig

Időzítés:

1 min - 90 min

Kevert fénymérés:

Kevert fénymérés



Set items

To receive the bundle according to the technical specification, please order the items listed.



PD4-M-3C-TRIO-AP

Art.No: 92740

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

Méreték: Ø 124 x 85 mm

Teljesítményfelvétel: kb. 0.5 W



Védőrács BSK (Ø 164 x 143 mm)

Art.No: 92467

Méreték: Ø 164 x 143 mm

Ütésállóság: IK09

Ház: felületkezelt fémkosár