

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-3C-TRIO-FC Set 92745-92467

- Napětí: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Rozměry: **Ø 164 x 143 mm (92467)**
- Spotřeba elektrické energie: ca. 0.5 W

Oblasti použití

- open space kanceláře
- konferenční místnosti
- třídy/seminární místnosti

Objednací údaje

Označení	Barva	Č. zboží
PD4-M-3C-TRIO-FC	bílá	92745
drátěný koš BSK (Ø 164 x 143 mm)	bílá	92467

Technické údaje

Napětí:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Rozměry:	Ø 164 x 143 mm (92467)
Spotřeba elektrické energie:	ca. 0.5 W
Detekční rozsah:	vodorovný 360° (stropní montáž) max. Ø 24 m křížem
Dosah:	max. Ø 8 m přímo max. Ø 6.4 m sedící
Sledovaná oblast (pohyb křížem):	450 m ² / 2.5 m montážní výška
Montážní výška min./max./doporučená:	2 m / 10 m / 2.5 m
Stupeň krytí:	IP20 / třída II
Odolnost vůči rázu:	IK09 (92467)
Okolní teplota:	-25 °C až +50 °C
Bydlení:	obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát + lakovaný ocelový koš (92467)
Barva materiál:	bílá mat, podobný RAL9010

kanál 1 (ovládání osvětlení)

Spínací kapacita:	3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED max. náběhový proud I_p (20 ms) = 165 A max. náběhový proud I_p (200 μ s) = 800 A
Typ kontaktu:	1x μ kontakt, bez kontaktu s náběhovým wolframovým kontaktem

Prahová hodnota sepnutí: 10 – 2000 lux

kanál 2 (ovládání osvětlení - beznapěťový kontakt)

Spínací kapacita:	3000 W, $\cos \varphi = 1$ 1500 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED max. náběhový proud I_p (20 ms) = 165 A, I_p (200 μ s) = 800 A
-------------------	--

Informace o produktu

Set : PD4-M-3C-TRIO-FC + drátěný koš BSK (Ø 164 x 143 mm) bílá

Přítomnostní detektor zvláště pro třídy a školící místnosti.

Dva kontakty, jeden bezpotenciálový pro dvě světelné skupiny, u kterých je možné oddělené spínání.

Jeden bezpotenciálový kontakt pro osvětlení tabule nebo HVAC.

Společný detekční rozsah

Dvě nezávislá, pohyblivá světelná čidla

Manuální spínání je možné přes dvě nebo tři tlačítka.

Provedení detektor Master

Oblast detekce lze rozšířit pomocí podřízených zařízení.

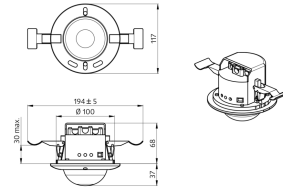
Další funkce jsou nastavitelné dálkovým ovládním

Relé s wolfrámovým předběžným kontaktem, optimalizované pro zatížení LED.

Prahová hodnota
sepnutí: 10 - 2000 lux

Typ kontaktu:

1x μ kontakt,
bezpotenciálový
bez kontaktu s
náběhovým
wolframovým
kontaktem



**kanál 3 (HVAC /
kontrola osvětlení -
beznapěťový kontakt)**

Spínací kapacita:

3000 W, $\cos \varphi = 1$
1500 VA, $\cos \varphi = 0,5$
800 W LED
max. náběhový
proud I_p (20ms) =
120 A

Typ kontaktu:

1x μ kontaktem,
NOC
bezpotenciálový

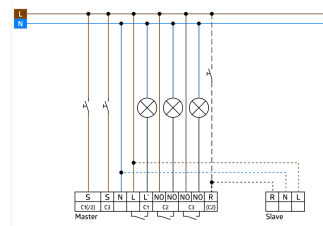
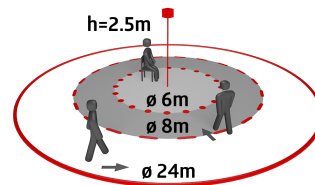
kanál 1 až kanál 3

Čas doběhu:

1 min - 90 min

Měření smíšeného
světla:

měření
smíšeného světla



Položky sady

Pro získání sady podle technické specifikace objednejte uvedené položky.



PD4-M-3C-TRIO-FC

Č. zboží: 92745

Napětí: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz

Rozměry: Ø 117 x 100 mm

Spotřeba elektrické energie: ca. 0.5 W



drátěný koš BSK (Ø 164 x 143 mm)

Č. zboží: 92467

Rozměry: Ø 164 x 143 mm

Odolnost vůči rázu: IK09

Bydlení: lakovaný ocelový koš