

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD3N-1C-FC Set 92196-93086

- Napětí: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Rozměry: Ø 83 x 81 mm
- Spotřeba elektrické energie: ca. 0.5 W

Areas of application

- chodby/chodby
- schodiště
- toalety
- místnosti vybavení

Order data

Designation	Barva	Art.No
PD3N-1C-FC	bílá	92196
krycí kroužek PD3N FC	černá barva	93086

Technical data

Napětí:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Rozměry:	Ø 83 x 81 mm
Spotřeba elektrické energie:	ca. 0.5 W
Detekční rozsah:	vodorovný 360° (stropní montáž) max. Ø 10 m křížem max. Ø 6 m přímo max. Ø 4 m sedící
Dosah:	
Sledovaná oblast (pohyb křížem):	78 m ² / 2.5 m montážní výška
Montážní výška min./max./doporučená:	2 m / 5 m / 2.5 m
Stupeň krytí:	IP23 / třída II
Odolnost vůči rázu:	IK04
Okolní teplota:	-25 °C až +50 °C
Bydlení:	obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál:	černá barva mat, podobný RAL9005 (93086)

kanál 1 (ovládání osvětlení)

Spínací kapacita:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 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
Čas doběhu:	15 s - 30 min, impuls
Prahová hodnota sepnutí:	10 - 2000 lux

Product information

Set : PD3N-1C-FC + krycí kroužek PD3N FC černá barva mat, podobný RAL9005

Dálkově ovladatelný stropní pohybový detektor

Jeden spínací kanál pro spínání osvětlení

Přepínání nulového přechodu

Speciální optický systém pro detekci i těch nejmenších pohybů

Detekce nepřetržitého paralelního obvodu několika detektorů.

Možné manuální zapínání tlačítka

Další funkce jsou nastavitelné dálkovým ovládním

Tovární nastavení 10 min a 500 Lux



Set items

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



PD3N-1C-FC
Art.No: 92196

Napětí: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Rozměry: Ø 83 x 81 mm
Spotřeba elektrické energie: ca. 0.5 W



krycí kroužek PD3N FC
Art.No: 93086

Rozměry: Ø 83 x 6 mm
Bydlení: obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál: černá barva mat, podobný RAL9005