

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-DIGI

92917 EAN: 4007529929177

- Napětí: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz
- Rozměry: hlava senzoru: $\varnothing 18 \times 26$ mm, zdroj napájení 154 x 40 x 30 mm
- Spotřeba elektrické energie: ca. 1.6 W

Order data

Designation	Barva	Art.No
PD9-DIGI	-	92917

Technical data

Napětí:	230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz
Rozměry:	hlava senzoru: \emptyset 18 x 26 mm, zdroj napájení 154 x 40 x 30 mm
Spotřeba elektrické energie:	ca. 1.6 W
Detekční rozsah:	vodorovný 360° (stropní montáž)
Dosah:	max. \emptyset 3 m křížem
Sledovaná oblast (pohyb křížem):	7 m ² / 2.5 m montážní výška
Montážní výška min./max./doporučená:	2 m / 3 m / 2.5 m
Stupeň krytí:	IP20 / třída II
Odolnost vůči rázu:	IK03
Okolní teplota:	-25 °C až +50 °C
Bydlení:	obal UV a nárazuvzdorný polykarbonát
Barva materiál:	-
Délka kabelu:	45 cm
kanál 1 (ovládání osvětlení - beznapěťový kontakt)	
Spínací kapacita:	1000 W, $\cos \varphi =$ 1 500 VA, $\cos \varphi =$ 0.5 400 W LED
Typ kontaktu:	1x μ kontakt, bezpotenciálový bez kontaktu
Čas doběhu:	30 s - 30 min, impuls

Product information

Pohybový minidetektor, speciálně pro montáž do svítidel

Jeden spínací kanál pro spínání osvětlení

Zapíná výlučně v závislosti na pohybu

Manuální nastavení doby doběhu na výkonové části

Viditelný díl hlavy senzoru: \emptyset 11 x 3 mm

Příklady použití:
pro instalace do svítidel



