

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD3-1C-SM

93091 EAN: 4007529930913

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: Ø 106 x 53 mm
- Pobór energii: < 0.3 W

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
PD3-1C-SM	czarny	93091

Akcesoria

Nazwa	Kolor	Nr art.
Ostona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)	biały	92199

Dane techniczne

Napięcie:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary:	Ø 106 x 53 mm
Pobór energii:	< 0.3 W
Obszar detekcji:	poziomo 360° (Montaż sufitowy) maks. Ø 10 m (poprzecznie) maks. Ø 6 m (frontalny) maks. Ø 4 m (siedzący)
Zasięg:	
Obszar monitorowany (ruch styczny):	78 m ² / 2.5 m Wysokość montażu
Min./Maks./Zalecana wysokość montażu:	2 m / 5 m / 2.5 m
Stopień / Klasa ochrony:	IP44 / Klasa II
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	czarny matowy, zbliżony do RAL9005

Kanał 1 (steruje oświetleniem)

Moc załączania:	2000 W, $\cos \varphi = 1$ 1000 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 400 W LED, Minimalny czas działania > 5 min maks. prąd rozruchowy I_p (20 ms) = 80 A
Rodzaj kontaktu:	mikro-styk, zestyk zwierny (NOC)
Czas załączenia:	30 s - 30 min, Impuls
Próg załączenia:	10 - 2000 (luks)

Informacje o produkcji

Sufitowy czujnik obecności
Jeden kanał załączający światło
Przejście przez zero
Załączanie wszystkich typów opraw oświetleniowych poprzez wysokowydajny przekaźnik
Specjalny system optyczny umożliwiający detekcję nawet najdrobniejszych ruchów
Funkcja impulsu seryjnego



Akcesoria



Ośłona druciana BSK (Ø 200 x 90 mm)

Nr art.: 92199

Wymiary: Ø 200 x 90 mm

Klasa ochrony mechanicznej: IK09

Obudowa: Ośłona druciana