

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD3N-1C-NO-PF-FP Set 92576-92199-93086

Détecteur de mouvement PIR 230 V avec une couverture à 360° et une portée allant jusqu'à Ø10m (78 m<sup>2</sup>), télécommandable et équipé d'un contact de commutation sans potentiel

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD3N-1C-NO-PF-FP	blanc	92576
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199
Collerette PD3N FP	noir foncé	93086

### Domaines d'application

- parkings souterrains
- zones d'entrée
- corridors / voies de circulation
- toilettes
- entrepôts / salles techniques
- petits bureaux
- bureaux en espace ouvert
- salles de conférence

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Puissance interne:	env. 0.4 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 10 m pour un mouvement transversal
Portée:	max. Ø 6 m pour un mouvement frontal max. Ø 4 m Activité assise
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	78 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommended:	2 m / 5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP23 / Classe II
Résistance aux chocs:	<b>IK09 (92199)</b>
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	<b>Polycarbonate, UV-résistant + panier en acier revêtu (92199)</b>
Couleur du matériau:	<b>noir foncé mat, similaire RAL9005 (93086)</b>
<b>1 Canal (contrôle d'éclairage, contact sec NO libre de potentiel)</b>	
Puissance:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 800 W LED courant de pointe max. I <sub>p</sub> (20 ms) = 165 A courant de pointe max. I <sub>p</sub> (200 μs) = 800 A
Type de contact:	1x μ-Contact, sec Contact type NO avec précontact en tungstène
Durée de temporisation:	15 sec - 30 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	10 - 2000 Lux

## Informations sur les produits

Set : PD3N-1C-NO-PF-FP + Panier de protection BSK  
(Ø 200 x 90 mm) blanc + Colerette PD3N FP noir  
foncé mat, similaire RAL9005

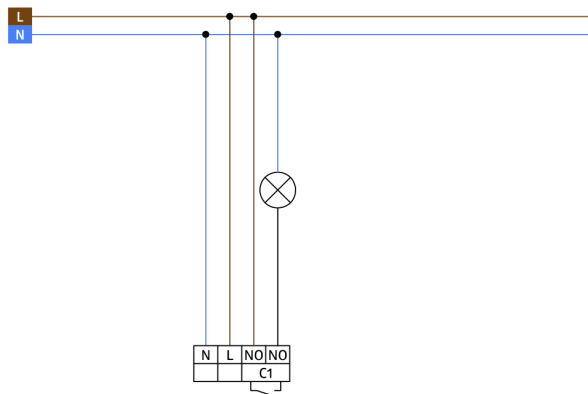
Détecteur de mouvement plafond télécommandable

Un contact NO libre de potentiel pour la commutation

Commutation au passage à zéro (Zero crossing switching)

Système optique spécifique pour la détection de mouvements  
même faibles

D'autres fonctions sont programmables par une  
télécommande en option



## Article de la Set

Pour obtenir le bundle conformément à la spécification technique, veuillez commander les articles mentionnés.



### PD3N-1C-NO-PF-FP

Ref.: 92576

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensions: Ø 83 x 81 mm

Puissance interne: env. 0.4 W



### Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)

Ref.: 92199

Dimensions: Ø 200 x 90 mm

Résistance aux chocs: IK09

Boîtier: panier en acier revêtu



### Collerette PD3N FP

Ref.: 93086

Dimensions: Ø 83 x 6 mm

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

Couleur du matériau: noir foncé mat, similaire RAL9005