

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD3N-1C-NO-PF-FP Set 92576-92991

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 83 x 81 mm
- Puissance interne: env. 0.4 W

### 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 de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD3N-1C-NO-PF-FP	blanc	92576
Cadre à clipser design carré PD3N-FP	blanc	92991

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 83 x 81 mm
Puissance interne:	env. 0.4 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond)
Portée:	max. Ø 10 m transversale max. Ø 6 m frontale max. Ø 4 m
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	78 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de fixation
Hauteur de montage min./max./recommended:	2 m / 5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP23 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK04
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010

### Canal 1 (commande de l'éclairage, libre de potentiel)

Puissance:	2300 W, $\cos \varphi$ = 1 1150 VA, $\cos \varphi$ = 0.5 800 W LED courant d'appel max. $I_p$ (20 ms) = 165 A courant d'appel max. $I_p$ (200 $\mu$ s) = 800 A
Type de contact:	1x $\mu$ -Contact, sec Contact type NO avec contact tungstène en amont
Durée de temporisation:	15 s - 30 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	10 - 2000 Lux

## Informations sur les produits

Set : PD3N-1C-NO-PF-FP + Cadre à clipser design  
carré PD3N-FP blanc mat, similaire RAL9010

Détecteur de mouvement plafond télécommandable

Un contact libre de potentiel pour la commutation

Commutation au passage par zéro

Système optique spécifique pour la détection des plus petits  
mouvements

D'autres fonctions sont programmables avec une  
télécommande optionnelle



