

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4N-1C-EN Set 92151-93736

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 106 x 76 mm
- Puissance interne: env. 0.5 W

### Domaines d'application

- corridors / voies de circulation
- toilettes
- entrepôts / salles techniques

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD4N-1C-EN	blanc	92151
lens PD4N-1C, Colerette	anthracite	93736

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 106 x 76 mm
Puissance interne:	env. 0.5 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond)
Portée:	max. Ø 24 m transversale max. Ø 8 m frontale max. Ø 6.4 m
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	450 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:	IP20 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK04
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau:	<b>anthracite mat, similaire RAL7016 (93736)</b>

### Canal 1 (commande de l'éclairage)

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, 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 : PD4N-1C-EN + lens PD4N-1C, Colletterie  
anthracite mat, similaire RAL7016

Détecteur de mouvement plafond télécommandable avec  
grande portée

Un canal pour la commutation de l'éclairage

Commutation au passage par zéro

Système optique spécifique pour la détection des plus petits  
mouvements

Reconnaissance ininterrompue de détecteurs en parallèle

Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir

D'autres fonctions sont programmables avec une  
télécommande optionnelle

Réglages d'usine 10 min et 500 Lux



## Article de la Set

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



### PD4N-1C-EN

Ref.: 92151

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensions: Ø 106 x 76 mm

Puissance interne: env. 0.5 W



### lens PD4N-1C, Colerette

Ref.: 93736

Angle de détection: horizontal 360° (Montage plafond)

Portée: max. Ø 24 m transversale

max. Ø 8 m frontale

max. Ø 6.4 m Activité assise

Surface contrôlée pour une approche tangentielle: 450 m<sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de fixation