

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2N-S Set 93240-93761

Détecteur de présence PIR esclave avec une couverture à 360° et une portée allant jusqu'à 10 m de diamètre (78 m²)

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD2N-S	blanc	93240
Collerette PD2N EN	anthracite	93761

Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 82 x 86 mm
Puissance interne:	env. 0.2 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 10 m pour un mouvement transversal max. Ø 6 m pour un mouvement frontal max. Ø 4 m Activité assise
Portée:	78 m ² / 2.5 m Hauteur de montage
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	2 m / 5 m / 2.5 m
Hauteur de montage min./max./recommended:	IP20 / Classe II
Niveau de protection:	IK05
Résistance aux chocs:	-25 °C à +50 °C
Température ambiante:	Polycarbonate, UV-résistant
Boîtier:	anthracite mat, similaire RAL7016 (93761)
Couleur du matériau:	2 ou 9 sec
Intervalle d'impulsion:	

Informations sur les produits

Set : PD2N-S + Colletterte PD2N EN anthracite mat, similaire RAL7016

Appareil esclave avec zone de détection circulaire

Pour l'extension de la zone de détection d'un appareil maître

Impulsion de commande vers l'appareil maître suite à un mouvement détecté (non-asservie à la luminosité ambiante)

Compatible avec tous les appareils maître, sauf : PD4-M-DS-FP, appareils PD9-M-SDB, appareils 11-48 V, PD4-M-DAA4G, Indoor 140-L, PD2N-M-1C-LED



Article de la Set

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



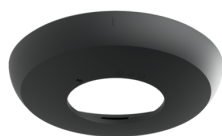
PD2N-S

Ref.: 93240

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensions: Ø 82 x 86 mm

Puissance interne: env. 0.2 W



Collerette PD2N EN

Ref.: 93761

Dimensions: Ø 106 x 20 mm

Résistance aux chocs: IK05

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant