

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-S-GH-AP

92265 EAN: 4007529922659

- Tension: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 101 x 76 mm
- Puissance interne: env. 0.2 W

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD4-S-GH-AP	blanc	92265

Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Adaptateur BLE-IR	noir	93067
Bras mural PD4-AP	blanc	92441
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199
Socle AP IP65 PD4-AP IP54	blanc	92376

Données techniques

Tension:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 101 x 76 mm
Puissance interne:	env. 0.2 W
Angle de détection:	horizontal 360° ovale (Montage plafond)
Portée:	30 m x 19 m
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	440 m ² / 14 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommended:	5 m / 16 m / 14 m
Niveau de protection:	IP54 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK04
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010
Intervalle d'impulsion:	2 ou 9 sec

Informations sur les produits

Détecteur appareil esclave spécial grandes hauteurs

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

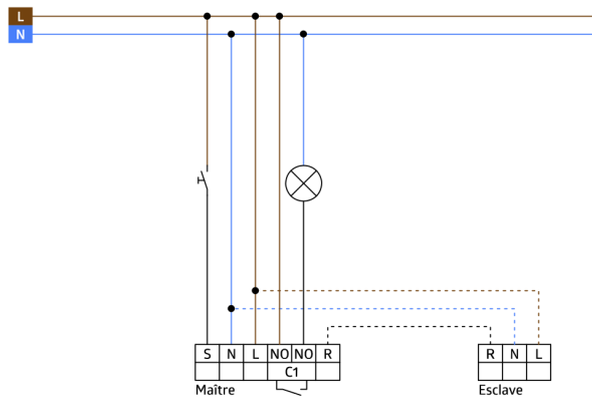
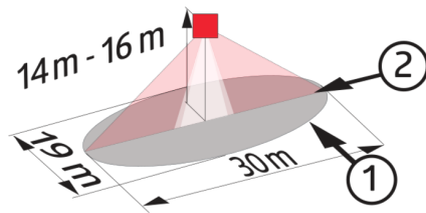
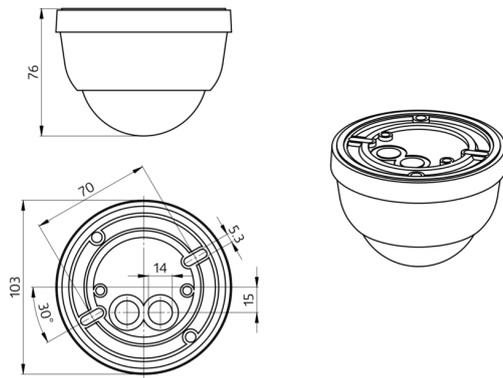
Impulsion de commande vers l'appareil maître suite à un mouvement détecté (non-asservie à la luminosité ambiante)

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

Des marquages sont prévus pour l'orientation du détecteur

Pour un montage dans des entrepôts de grande hauteur, il convient de prévoir à chacune des entrées d'allée de rayonnage des détecteurs ne détectant que la zone de rayonnage souhaitée, on limitera la détection des zones non désirées par des obturateurs ou une disposition technique de montage.

Domaines d'application :
entrepôt à hauts rayonnages



Accessoires



Adaptateur BLE-IR
Ref.: 93067

Dimensions: 40 x 55 x 103 mm
Couleur du matériau: noir
Fréquence: 2.4 GHz ISM-Band, GFSK 0.2 dBm
+ 5.3 dBi = 5.5 dBm



Bras mural PD4-AP
Ref.: 92441

Dimensions: 130 x 100 x 53 mm
Boîtier: Polycarbonate, UV-
résistant
Couleur du matériau: blanc



**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



Socle AP IP65 PD4-AP IP54
Ref.: 92376

Dimensions: Ø 115 x 70 mm
Niveau de protection: IP65
Résistance aux chocs: IK07