

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-1C-GH-AP Set 92245-92375-92199

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Puissance interne: env. 0.5 W

Domaines d'application

- entrepôt à hauts rayonnages
- salles de sports / entrepôts

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD4-M-1C-GH-AP	blanc	92245
Socle AP IP65 pour PD4-AP IP20	blanc	92375
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199

Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Puissance interne:	env. 0.5 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:	IP20 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK09 (92199)
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant + panier en acier revêtu (92199)
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010

1 Canal (contrôle d'éclairage, contact sec NO libre de potentiel)

Puissance:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 800 W LED courant de pointe max. I_p (20 ms) = 165 A courant de pointe max. I_p (200 μ s) = 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:	20 - 2000 Lux
Mesure de la lumière:	Évaluation de la lumière mixte

Informations sur les produits

Set : PD4-M-1C-GH-AP + Socle AP IP65 pour PD4-AP
IP20 blanc + Panier de protection BSK (Ø 200 x 90
mm) blanc

Détecteur de présence spécial entrepôts à grande hauteur

Un contact NO libre de potentiel pour la commutation

Version appareil Maître

Extension de la portée de détection possible par appareils
esclaves

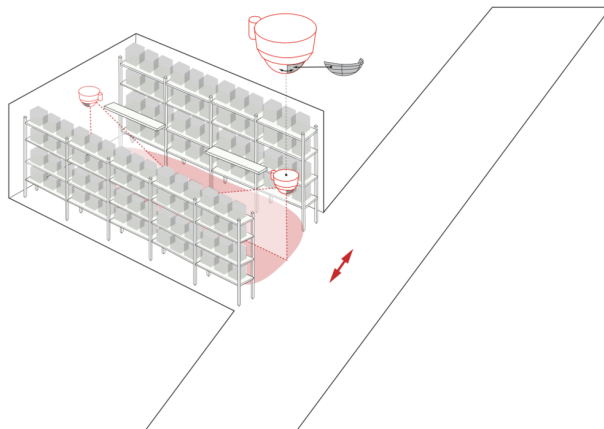
Fonctions programmables par une télécommande obligatoire

Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir

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.**

Réglages d'usine 3 min et 1000 Lux





Article de la Set

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



PD4-M-1C-GH-AP

Ref.: 92245

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensions: Ø 98 x 63 mm

Puissance interne: env. 0.5 W



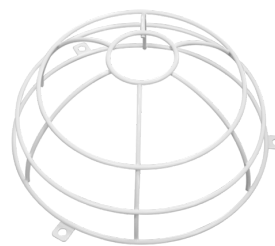
Socle AP IP65 pour PD4-AP IP20

Ref.: 92375

Dimensions: Ø 115 x 70 mm

Niveau de protection: IP65

Résistance aux chocs: IK07



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