

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-1C-12-48V-FP Set 92985-92958-92235

Détecteur de mouvement PIR 12-48 V avec couverture à 360° et portée allant jusqu'à Ø10m (78 m²), avec contact de commutation sans potentiel

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD9-1C-12-48V-FP	blanc	92985
Couvercle IP65 pour Optique PD9	transparent	92958
Collerette PD9 Ø 36 mm	anthracite	92235

Domaines d'application

- zones d'entrée
- corridors / voies de circulation
- petits bureaux

Données techniques

Tension:	12 - 48 V AC / DC
Dimensions:	Optique : Ø 45 x 37 mm, Bloc d'alimentation : 165 x 24 x 24 mm
Puissance interne:	< 0.25 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
Portée:	Activité assise 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 + IP65 (92958)
Niveau de protection:	IK03
Résistance aux chocs:	-25 °C à +50 °C
Température ambiante:	Polycarbonate, UV-résistant
Boîtier:	anthracite brillant (92235)
Couleur du matériau:	45 cm
Longueur de câble:	1 Canal (contrôle d'éclairage, contact sec NO libre de potentiel)
Puissance:	1000 W, cos φ = 1 800 W LED courant de pointe max. I _p (20 ms) = 165 A courant de pointe max. I _p (200 μs) = 800 A
Type de contact:	1x μ-Contact, sec Contact type NO avec précontact en tungstène
Durée de temporisation:	30 sec - 30 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	10 - 2000 Lux

Informations sur les produits

Set : PD9-1C-12-48V-FP + Couvercle IP65 pour Optique PD9 transparent + Colerette PD9 Ø 36 mm anthracite brillant

Mini-détecteur de mouvement pour une alimentation 12-48 V

Un canal pour la commutation de l'éclairage

Facilité de réglage sur le corps du détecteur

Le bloc d'alimentation s'insère facilement par le trou prévu pour le détecteur

Bornes à ressort pour la mise en place facile et rapide dans des plafonds suspendus et des luminaires

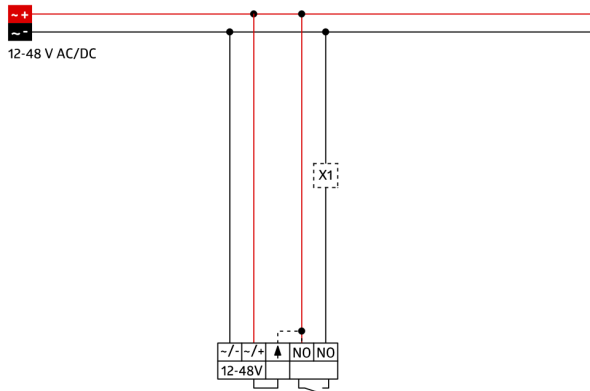
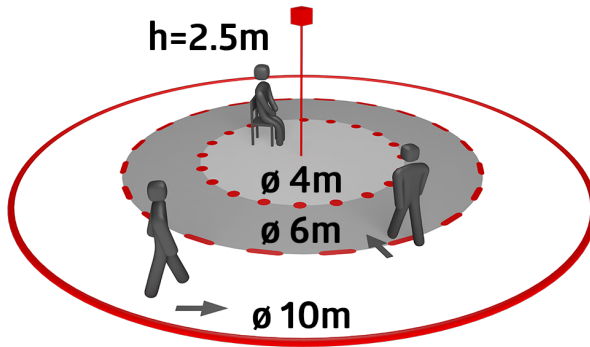
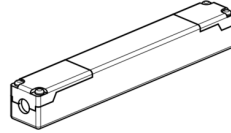
Colerette de 45 mm et obturateurs compris



power supply



sensor head



Article de la Set

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



PD9-1C-12-48V-FP

Ref.: 92985

Tension: 12 – 48 V AC / DC
Dimensions: Optique : Ø 45 x 37 mm, Bloc
d'alimentation : 165 x 24 x 24 mm
Puissance interne: < 0.25 W



Couvercle IP65 pour Optique PD9

Ref.: 92958

Niveau de protection: IP65
Boîtier: Polycarbonate, UV-
résistant
Couleur du matériau: transparent



Collerette PD9 Ø 36 mm

Ref.: 92235

Dimensions: Ø 36 mm
Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau: anthracite
brillant