

B.E.G.**LUXOMAT®**

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

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

Domaines d'application

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

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD9-1C-12-48V-FP	blanc	92985
Couvercle IP65 pour Optique PD9	transparent	92958

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
Portée:	max. Ø 6 m pour un mouvement frontal max. Ø 4 m Activité assise
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	78 m ² / 2.5 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommanded:	2 m / 5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP20 / Classe II + IP65 (92958)
Résistance aux chocs:	IK03
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant blanc mat, similaire RAL9010 + transparent (92958)
Couleur du matériau:	
Longueur de câble:	45 cm
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

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

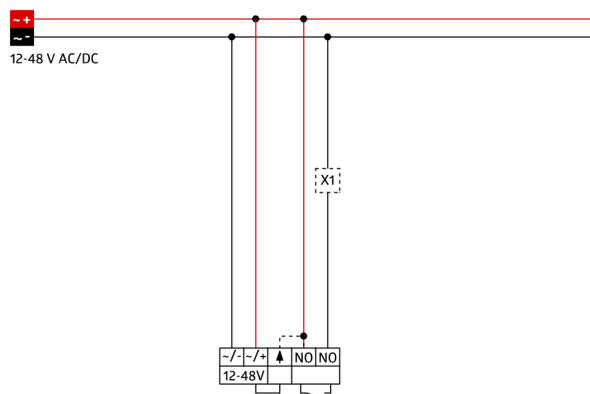
Un canal pour la commutation de l'éclairage

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



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