

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-1C-12-48V-FP

92985 EAN: 4007529929856

Détecteur de mouvement PIR 12-48 V avec couverture à 360° et portée allant jusqu'à 10 m (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

Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
RC-Filtre Anti-Arc	blanc	10880
Mini-RC-Filtre Anti-Arc		10882
Couvercle IP65 pour Optique PD9	transparent	92958
Collerette PD9 Ø 36 mm	anthracite	92235
Collerette PD9 Ø 36 mm	blanc	92238
Collerette PD9 Ø 36 mm	zilver	92237
Collerette PD9 Ø 45 mm	blanc	92327
Collerette PD9 Ø 45 mm	zilver	92346
Cadre à clipser design carré PD9-FP	blanc pur	92993

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 transversale max. Ø 6 m frontale max. Ø 4 m Activité assise
Portée:	78 m ² / 2.5 m Hauteur de fixation
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:	IK03
Résistance aux chocs:	-25 °C à +50 °C
Température ambiante:	Polycarbonate, résistant aux UV
Boîtier:	blanc mat, similaire RAL9010
Couleur du matériau:	45 cm
Longueur de câble:	
Canal 1 (commande de l'éclairage, libre de potentiel)	
Puissance:	1000 W, cos ϕ = 1 800 W LED courant d'appel max. I _p (20 ms) = 165 A courant d'appel max. I _p (200 μ s) = 800 A
Type de contact:	1x μ -Contact, sec Contact type NO avec contact tungstène en amont
Durée de temporisation:	30 s - 30 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	10 - 2000 Lux

Informations sur les produits

Mini détecteur de mouvement avec une alimentation 12-48 V

Un canal pour la commutation de l'éclairage

Réglage simple sur l'appareil

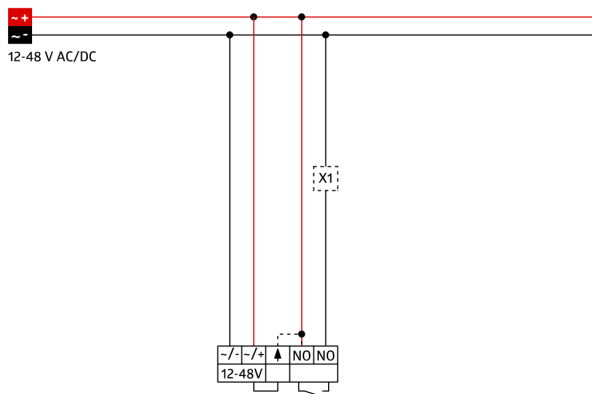
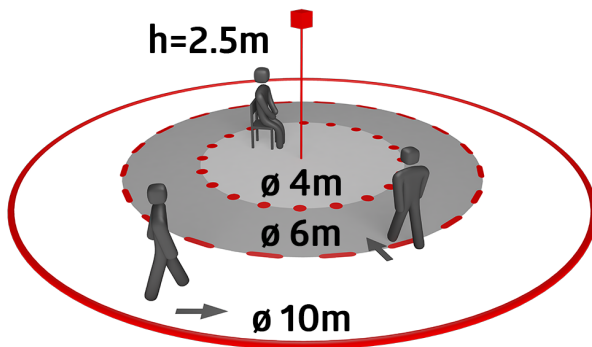
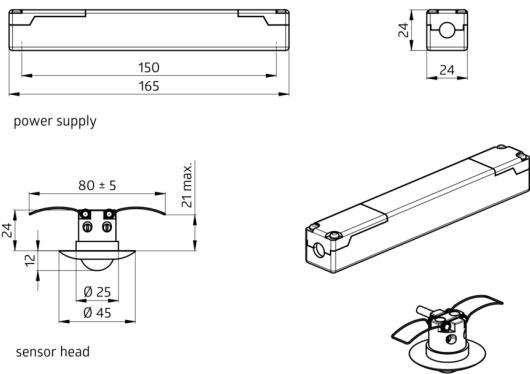
Le bloc d'alimentation passe par le trou pour le détecteur dans le plafond (à 34 mm Ø)

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

Domaines d'application :

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



Accessoires



RC-Filtre Anti-Arc
Ref.: 10880

Tension: 230 V AC $\pm 10\%$
Dimensions: 38 x 12 x 26 mm
Niveau de protection: IP20 / Classe II



Collerette PD9 Ø 36 mm
Ref.: 92235

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



Mini-RC-Filtre Anti-Arc
Ref.: 10882

Tension: 230 V AC $\pm 10\%$
Dimensions: 50 x 23 x 8 mm
Niveau de protection: IP20 / Classe II



Collerette PD9 Ø 36 mm
Ref.: 92238

Dimensions: Ø 36 mm
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau: blanc brillant



Couvercle IP65 pour Optique PD9
Ref.: 92958

Niveau de protection: IP65
Boîtier: résistant aux UV
Couleur du matériau: transparent



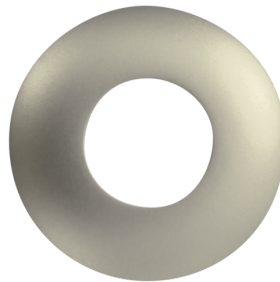
Collerette PD9 Ø 36 mm
Ref.: 92237

Dimensions: Ø 36 mm
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau: zilver brillant



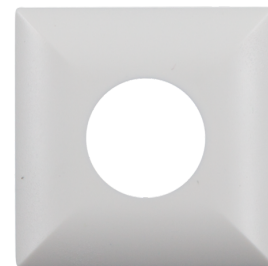
Collerette PD9 Ø 45 mm
Ref.: 92327

Dimensions: Ø 45 mm
Couleur du matériau: blanc mat



Collerette PD9 Ø 45 mm
Ref.: 92346

Dimensions: Ø 45 mm
Couleur du matériau: zilver mat



Cadre à clipser design carré PD9-FP
Ref.: 92993

Dimensions: 45 x 45 x 2.6 mm
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau: blanc pur mat, similaire RAL9010