

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-1C-12-48V-FP Set 92985-92993

- Tension: 12 - 48 V AC / DC
- Dimensions: **Optique : Ø 45 x 37 mm,**
Bloc d'alimentation : 165 x 24 x 24
mm + 45 x 45 x 2.6 mm (92993)
- Puissance interne: < 0.25 W

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
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 + 45 x 45 x 2.6 mm (92993)
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./recommended:	2 m / 5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP20 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK03
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau:	blanc pur mat, similaire RAL9010 (92993)
Longueur de câble:	45 cm
Puissance:	1 Canal (contrôle d'éclairage, contact sec NO libre de potentiel) 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 + Cadre à clipser design carré PD9-FP blanc pur mat, similaire RAL9010

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

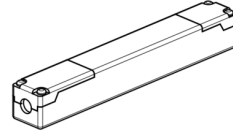
Colerette de 45 mm et obturateurs compris



power supply



sensor head



Article de la Set

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



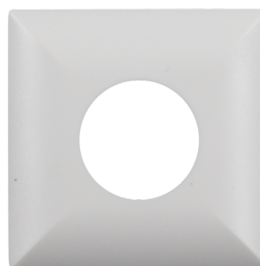
PD9-1C-12-48V-FP

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



Cadre à clipser design carré PD9-FP

Ref.: 92993

Dimensions: 45 x 45 x 2.6 mm

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

Couleur du matériau: blanc pur mat, similaire RAL9010