

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-DIGI

92917 EAN: 4007529929177

- Tension: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz
- Dimensions: Optique : $\varnothing 18 \times 26$ mm, Bloc d'alimentation : $154 \times 40 \times 30$ mm
- Puissance interne: env. 1.6 W

Données de commande

| Désignation | Couleur | Ref. |
|-------------|---------|-------|
| PD9-DIGI | - | 92917 |

Données techniques

| | |
|--|--|
| Tension: | 230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz |
| Dimensions: | Optique : \varnothing 18 x 26 mm, Bloc d'alimentation : 154 x 40 x 30 mm |
| Puissance interne: | env. 1.6 W |
| Angle de détection: | horizontal 360° (Montage plafond) |
| Portée: | max. \varnothing 3 m transversale |
| Surface contrôlée pour une approche tangentielle: | 7 m ² / 2.5 m Hauteur de fixation |
| Hauteur de montage min./max./recommended: | 2 m / 3 m / 2.5 m |
| Niveau de protection: | IP20 / Classe II |
| Résistance aux chocs: | IK03 |
| Température ambiante: | -25 °C à +50 °C |
| Boîtier: | Polycarbonate, résistant aux UV |
| Couleur du matériau: | - |
| Longueur de câble: | 45 cm |

Canal 1 (commande de l'éclairage, libre de potentiel)

| | |
|-------------------------|---|
| Puissance: | 1000 W, $\cos \varphi$ = 1 500 VA, $\cos \varphi$ = 0.5 400 W LED |
| Type de contact: | 1x μ -Contact, sec Contact type NO |
| Durée de temporisation: | 30 s – 30 min, Impulsion |

Informations sur les produits

Mini détecteur de mouvement pour l'installation dans un luminaire

Un canal pour la commutation de l'éclairage

Commutation seulement liée à un mouvement

Réglage manuel de la durée de temporisation sur bloc d'alimentation

Partie visible de la tête de capteur : \varnothing 11 x 3 mm

Exemples d'application:

pour le montage dans des plafonniers prêts à installer



