

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 : Ø 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. Ø 3 m pour un mouvement transversal
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	7 m ² / 2.5 m Hauteur de montage
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, UV-résistant
Couleur du matériau:	-
Longueur de câble:	45 cm

1 Canal (contrôle d'éclairage, contact sec NO 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 sec – 30 min, Impulsion

Informations sur les produits

Mini-détecteur de mouvement pour l'installation sur 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 : Ø 11 x 3 mm

Domaines d'application:

pour le montage dans des plafonniers prêts à installer



