

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD3-1C-FP

92197 EAN: 4007529921973

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 85 x 79 mm
- Puissance interne: < 0.3 W

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD3-1C-FP	blanc	92197

### Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Collerette PD2/PD3 FP		93085
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199

## Données techniques

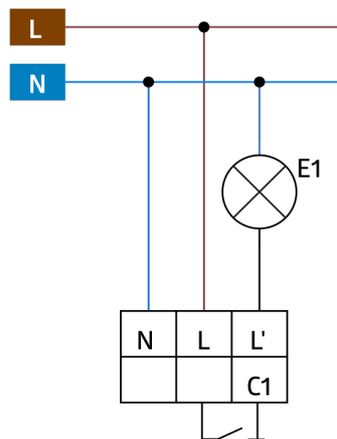
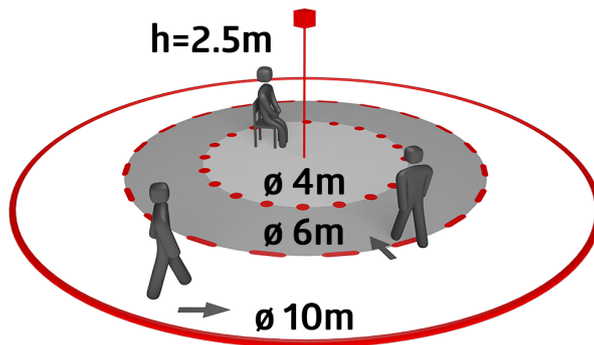
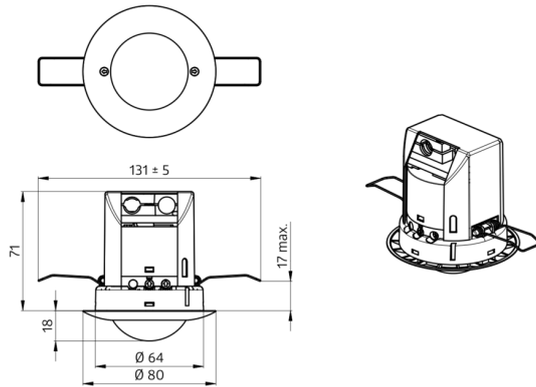
Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 85 x 79 mm
Puissance interne:	< 0.3 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 10 m pour un mouvement transversal
Portée:	max. Ø 6 m pour un mouvement frontal max. Ø 4 m Activité assise
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	78 m <sup>2</sup> / 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
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010

### Canal 1 (commande de l'éclairage)

Puissance:	2000 W, cos $\varphi$ = 1 1000 VA, cos $\varphi$ = 0.5 400 W LED, Réglage tempo mini > 5 min courant de pointe max. I <sub>p</sub> (20 ms) = 80 A
Type de contact:	μ-Contact, Contact type NO
Durée de temporisation:	30 sec - 30 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	10 - 2000 Lux

## Informations sur les produits

Détecteur de mouvement
Un canal pour la commutation de l'éclairage
Commutation au passage à zéro (Zero crossing switching)
Commande lumineuse de tous les types de lampes courantes par relais performant
Système optique spécifique pour la détection de mouvements même faibles
Mode d'impulsion en série (carillon)



## Accessoires



### **Collerette PD2/PD3 FP**

Ref.: 93085

Dimensions: Ø 84 x 9 mm

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

Couleur du matériau: noir foncé brillant, similaire RAL9005



### **Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)**

Ref.: 92199

Dimensions: Ø 200 x 90 mm

Résistance aux chocs: IK09

Boîtier: panier en acier revêtu