

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4-S-C-EN

92445 EAN: 4007529924455

Détecteur de présence PIR esclave avec une couverture à 360° et un champ de détection pouvant atteindre 40 x 5 m (250 m<sup>2</sup>), pour les couloirs

### Données de commande

| Désignation | Couleur | Ref.  |
|-------------|---------|-------|
| PD4-S-C-EN  | blanc   | 92445 |

### Accessoires

| Désignation                              | Couleur     | Ref.  |
|--|-------------|-------|
| Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) | blanc       | 92199 |
| Obturbateurs PD4                         | transparent | 92313 |

## Données techniques

|  |   |
|--|---|
| Tension:   | 110 - 240 V AC<br>50 / 60 Hz  |
| Dimensions:  | Ø 97 x 84 mm  |
| Puissance interne:                                   | env. 0.2 W  |
| Angle de détection:                                  | horizontal 360°<br>(Montage<br>plafond)<br>max. Ø 40 m<br>pour un<br>mouvement<br>transversal |
| Portée:  | max. Ø 20 m<br>pour un<br>mouvement<br>frontal  |
| Surface contrôlée pour<br>une approche tangentielle: | 250 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Hauteur de<br>montage   |
| Hauteur de montage<br>min./max./recommended:         | 2.4 m / 2.6 m /<br>2.5 m  |
| Niveau de protection:                                | IP20 / Classe II  |
| Résistance aux chocs:                                | IK04  |
| Température ambiante:                                | -25 °C à +50 °C   |
| Boîtier:   | Polycarbonate,<br>UV-résistant  |
| Couleur du matériau:                                 | blanc mat,<br>similaire<br>RAL9010  |
| Intervalle d'impulsion:                              | 2 ou 9 sec  |

## Informations sur les produits

Détecteur esclave spécial couloirs

Pour l'extension de la zone de détection d'un appareil maître

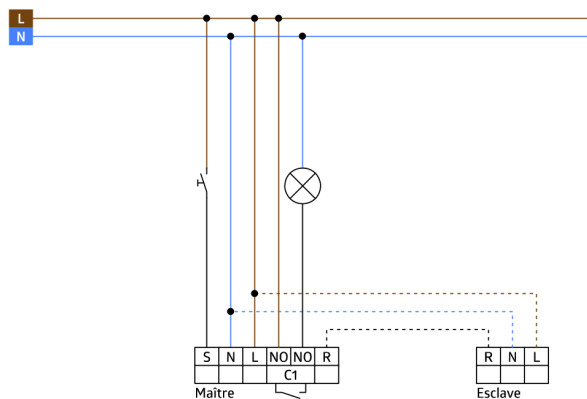
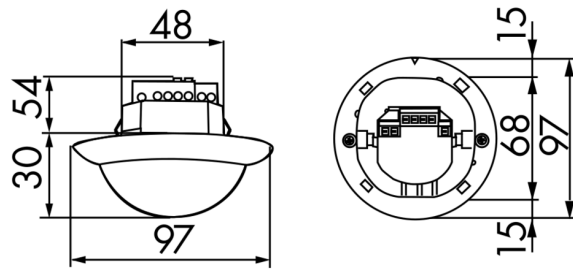
Impulsion de commande vers l'appareil maître suite à un mouvement détecté (non-asservie à la luminosité ambiante)

Compatible avec tous les appareils maître, sauf : PD4-M-DS-FP, appareils PD9-M-SDB, appareils 11-48 V, PD4-M-DAA4G, Indoor 140-L, PD2N-M-1C-LED

Des marquages sont prévus pour l'orientation du détecteur

### Domaines d'application :

corridors / voies de circulation, escaliers



## Accessoires



### **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



### **Obturbateurs PD4**

Ref.: 92313

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant  
Couleur du matériau: transparent