

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD4-M-1C-AP

92580 EAN: 4007529925803

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 98 x 63 mm
- Puissance interne: env. 0.4 W

### Données de commande

| Désignation | Couleur | Ref.  |
|-------------|---------|-------|
| PD4-M-1C-AP | blanc   | 92580 |

### Domaines d'application

- bureaux en espace ouvert
- salles de conférence
- salles de classe / salles de séminaire
- corridors / voies de circulation

### Accessoires

| Désignation                              | Couleur     | Ref.  |
|--|-------------|-------|
| Kit Anti-arc                             | blanc       | 10880 |
| Mini-Kit Anti-arc                        |             | 10882 |
| Adaptateur BLE-IR                        | noir        | 93067 |
| IR-PD-1C                                 | -           | 92520 |
| IR-PD-1C-E                               | -           | 92077 |
| IR-PD-Mini                               | -           | 92159 |
| Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) | blanc       | 92199 |
| Socle AP IP54 pour PD2- / PD4-AP         | blanc       | 92161 |
| Socle AP IP65 pour PD4-AP IP20           | blanc       | 92375 |
| Bras mural PD4-AP                        | blanc       | 92441 |
| Obturateurs PD4                          | transparent | 92313 |
| Kit de montage pendulaire PD2/3/4 AP     | blanc       | 93179 |

## Données techniques

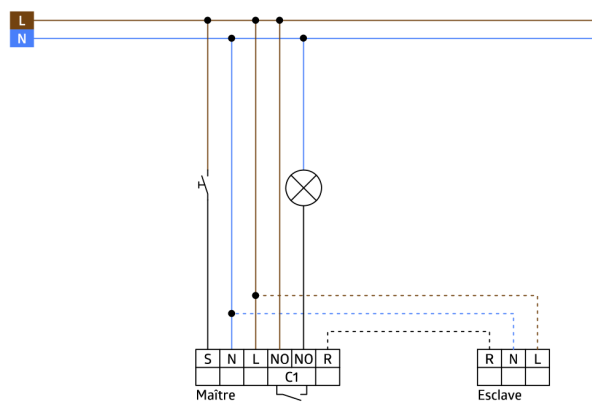
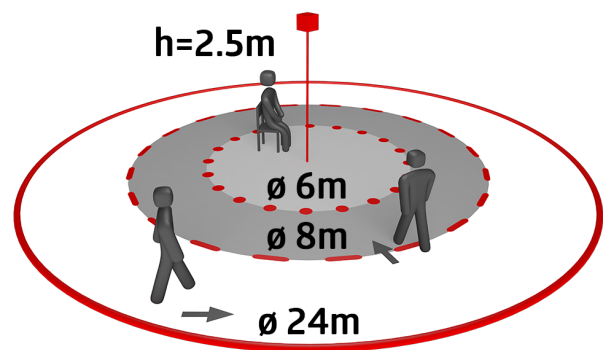
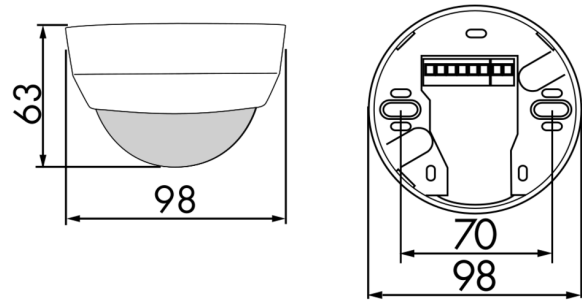
|  |  |
|--|--|
| Tension:   | 110 - 240 V AC<br>50 / 60 Hz   |
| Dimensions:  | Ø 98 x 63 mm   |
| Puissance interne:   | env. 0.4 W<br>horizontal 360°  |
| Angle de détection:  | (Montage plafond)<br>max. Ø 24 m pour un mouvement transversal<br>max. Ø 8 m pour un mouvement frontal<br>max. Ø 6.4 m Activité assise   |
| Portée:  | 450 m² / 2.5 m Hauteur de montage  |
| Surface contrôlée pour une approche tangentielle:                        | 2 m / 10 m / 2.5 m   |
| Hauteur de montage min./max./recommended:                                | IP20 / Classe II   |
| Niveau de protection:  | IK04   |
| Résistance aux chocs:  | -25 °C à +50 °C  |
| Température ambiante:  | Polycarbonate,<br>UV-résistant   |
| Boîtier:   | blanc mat,<br>similaire RAL9010  |
| Couleur du matériau:   |  |
| <b>1 Canal (contrôle d'éclairage, contact sec NO libre de potentiel)</b> |  |
| Puissance:   | 2300 W, cos φ = 1<br>1150 VA, cos φ = 0.5<br>800 W LED courant de pointe max. Ip (20 ms) = 165 A<br>courant de pointe max. Ip (200 µs) = 800 A<br>1x µ-Contact, sec Contact type NO avec précontact en tungstène |
| Type de contact:   |  |
| Durée de temporisation:  | 15 sec - 30 min, Impulsion   |
| Seuil d'enclenchement:   | 10 - 2000 Lux  |
| Mesure de la lumière:  | Évaluation de la lumière mixte   |

## Informations sur les produits

Détecteur de présence avec grande zone de détection  
Un contact NO libre de potentiel  
Version appareil Maître  
Extension de la portée de détection possible par appareils esclaves  
Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir  
D'autres fonctions sont programmables par une télécommande en option  
Réglages d'usine 10 min et 500 Lux

### Domaines d'application :

bureaux en espace ouvert, salles de conférence, salles de classe / salles de séminaire, corridors / voies de circulation



## Accessoires



### Kit Anti-arc

Ref.: 10880

Tension: 230 V AC  $\pm 10\%$

Dimensions: 38 x 12 x 26 mm

Niveau de protection: IP20 / Classe II



### Mini-Kit Anti-arc

Ref.: 10882

Tension: 230 V AC  $\pm 10\%$

Dimensions: 50 x 23 x 8 mm

Niveau de protection: IP20 / Classe II



### Adaptateur BLE-IR

Ref.: 93067

Dimensions: 40 x 55 x 103 mm

Couleur du matériau: noir

Fréquence: 2.4 GHz ISM-Band, GFSK  
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



### IR-PD-1C

Ref.: 92520

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(compris dans la livraison)

Dimensions: 80 x 60 x 8 mm

Couleur du matériau: -



### IR-PD-1C-E

Ref.: 92077

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(compris dans la livraison)

Dimensions: 80 x 60 x 8 mm

Couleur du matériau: -



### IR-PD-Mini

Ref.: 92159

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(compris dans la livraison)

Dimensions: 57 x 35 x 7 mm

Couleur du matériau: -



### 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



### Socle AP IP54 pour PD2- / PD4-AP

Ref.: 92161

Dimensions: Ø 100 x 15 mm

Niveau de protection: IP54

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant



### Socle AP IP65 pour PD4-AP IP20

Ref.: 92375

Dimensions: Ø 115 x 70 mm

Niveau de protection: IP65

Résistance aux chocs: IK07

**Bras mural PD4-AP**

Ref.: 92441

Dimensions: 130 x 100 x 53 mm  
Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant  
Couleur du matériau: blanc

**Obturateurs PD4**

Ref.: 92313

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

**Kit de montage pendulaire PD2/3/4 AP**

Ref.: 93179

Dimensions: 1 : Ø 113 x 79 mm, 2 : Ø 113 x 34 mm  
Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant  
Couleur du matériau: blanc, similaire RAL9010