

FICHE DE PRODUIT

Détecteurs de présence plafonnier

PD4-M-1C



blancN°-Article 92585

blancN°-Article 92580

blancN°-Article 92575

Informations Produits

- Détecteur de présence avec grande zone de détection
- Un contact sans 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:

pour la surveillance de surfaces importantes p.ex. parkings, halls des sports, entrepôts, rampes d'accès, préaux

Données techniques

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

Dimensions: EN= \emptyset 104 x 70 mm

AP= Ø 98 x 63 mm FP= Ø 97 x 103 mm

Puissance interne: env. 0,4 W

Angle de détection: Vertical 360°

Portée: max. Ø 24 m debout mouvement transversal

max. Ø 8 m debout mouvement de face

max. Ø 6,4 m Activité assise

Surface contrôlée pour 450 m² / 2,5 m Hauteur de montage

une approche tangentielle:

Hauteur de montage min./max./recommandé:

2 m / 10 m / 2,5 m

Niveau de protection:

EN= IP20 / Classe II AP= IP20 / Classe II FP= IP20 / Classe II

Température ambiante:

-25 °C à +50 °C

Boîtier:

Polycarbonate, UV-résistant

1 Canal (contrôle d'éclairage, contact sec NO libre de potentiel)

Puissance:

2300 W, $\cos \phi = 1$ 1150 VA, $\cos \phi = 0.5$

300 W LED

courant de pointe max. Ip (20 ms) = 165 A courant de pointe max. Ip (200 μ s) = 800 A

Type de contact:

1x μ-Contact, sec Contact type NO avec précontact en tungstène

Temps de poursuite:

15 sec - 30 min, Impulsion

Seuil d'enchlenchement: 10 - 2000 Lux

Évaluation de la lumière mixte

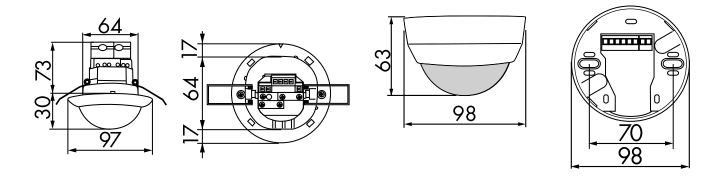
Désignation

| Désignation | Couleur | N°-Article | EAN-Code |
|-------------|---------|------------|---------------|
| PD4-M-1C-FP | blanc | 92585 | 4007529925858 |
| PD4-M-1C-AP | blanc | 92580 | 4007529925803 |
| PD4-M-1C-EN | blanc | 92575 | 4007529925759 |

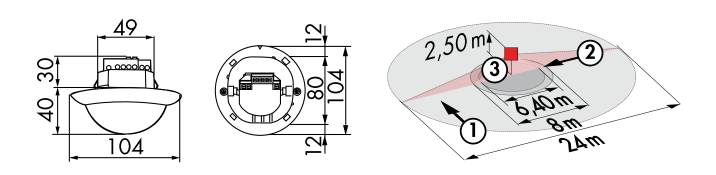
Accessoire

| Désignation | Couleur | N°-Article | EAN-Code |
|--|---------|------------|---------------|
| Adaptateur IR pour Smartphones | noir | 92726 | 4007529927265 |
| IR-PD-1C | - | 92520 | 4007529925209 |
| IR-PD-1C-E | - | 92077 | 4007529920778 |
| IR-PD-Mini | - | 92159 | 4007529921591 |
| Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) | blanc | 92199 | 4007529921997 |
| Kit Anti-arc | blanc | 10880 | 4007529108800 |
| Mini-Kit Anti-arc | noir | 10882 | 4007529108824 |
| Socle AP IP54 PD2/PD4-AP | blanc | 92161 | 4007529921614 |

| Désignation | Couleur | N°-Article | EAN-Code |
|--|--------------------------------------|------------|---------------|
| Socle AP (IP65) PD4-AP IP20 | blanc | 92375 | 4007529923755 |
| Cadre à clipser design carré PD4 FP | blanc pur mat, similaire RAL 9010 | 92992 | 4007529929924 |



Dimensions FP Dimensions AP



Dimensions EN

Zone de détection

- 1: Transversale
- 2: Approche du détecteur de face
- 3: Activité assise

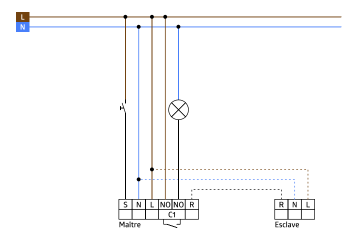


Schéma de raccordement

SUIVEZ-NOUS:

© 2019 B.E.G. Brück Electronic GmbH