



PD2-M-2C-AP

92150 EAN: 4007529921508

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 98 x 47 mm
- Puissance interne: env. 0.5 W

Données de commande

| Désignation | Couleur | Ref. |
|-------------|---------|-------|
| PD2-M-2C-AP | blanc | 92150 |

Domaines d'application

- corridors / voies de circulation
- escaliers
- toilettes
- entrepôts / salles techniques
- petits bureaux
- bureaux en espace ouvert
- salles de conférence

Accessoires

| Désignation | Couleur | Ref. |
|--|---------|-------|
| Kit Anti-arc | blanc | 10880 |
| Mini-Kit Anti-arc | | 10882 |
| Adaptateur BLE-IR | noir | 93067 |
| IR-PD-2C | - | 92475 |
| IR-PD-Mini | - | 92159 |
| Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) | blanc | 92199 |
| Socle AP IP54 pour PD2- / PD4-AP | blanc | 92161 |
| Bras mural PD4-AP | blanc | 92441 |
| Obturateurs PD2-AP | | 92260 |
| Kit de montage pendulaire PD2/3/4 AP | blanc | 93179 |

Données techniques

| | |
|---|--|
| Tension: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensions: | Ø 98 x 47 mm |
| Puissance interne: | env. 0.5 W horizontal 360° |
| Angle de détection: | (Montage plafond) max. Ø 10 m pour un mouvement transversal max. Ø 6 m pour un mouvement frontal max. Ø 4 m Activité assise |
| Portée: | 78 m ² / 2.5 m Hauteur de montage |
| Surface contrôlée pour une approche tangentielle: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Hauteur de montage min./max./recommended: | IP20 / Classe II |
| Niveau de protection: | IK05 |
| Résistance aux chocs: | -25 °C à +50 °C |
| Température ambiante: | Polycarbonate, UV-résistant |
| Boîtier: | blanc mat, similaire RAL9010 |
| Couleur du matériau: | |

Canal 1 (commande de l'éclairage)

| | |
|-------------------------|--|
| Puissance: | 2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 800 W LED courant de pointe max. Ip (20 ms) = 165 A courant de pointe max. Ip (200 µs) = 800 A 1x µ-Contact, Contact type NO avec précontact en tungstène |
| Type de contact: | |
| Durée de temporisation: | 15 sec - 30 min, Impulsion |
| Seuil d'enchâinement: | 10 - 2000 Lux |

Canal 2 (Commande des autres charges libre de potentiel)

| | |
|------------------|-----------------------------------|
| Puissance: | 3 A (230 V), cos φ = 1 |
| Type de contact: | 1x µ-Contact, sec Contact type NO |

Informations sur les produits

| |
|---|
| Détecteur de présence avec zone de détection circulaire |
| Un canal pour la commutation de l'éclairage |
| Un contact libre de potentiel pour CVC |
| Version appareil Maître |
| Extension de la portée de détection possible par appareils esclaves |
| Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir |
| Impulsion d'alarme : le détecteur ne se déclenche qu'après trois mouvements reconnus dans un intervalle de 9 secondes |
| D'autres fonctions sont programmables par une télécommande en option |
| Réglages d'usine 10 min et 500 Lux (CVC 15 min) |
| Commutation au passage à zéro (Zero crossing switching) |

Domaines d'application :

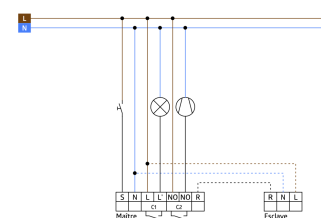
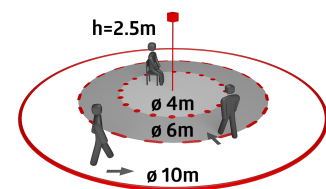
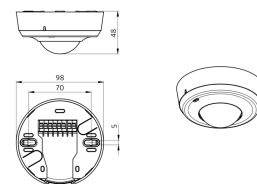
corridors / voies de circulation, escaliers, toilettes, entrepôts / salles techniques, petits bureaux, bureaux en espace ouvert, salles de conférence

Durée de temporisation:

5 min - 120
min, Impulsion
d'alarme,
Impulsion

Mesure de la lumière:

Évaluation de la
lumière mixte



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 dB = 5.5 dBm



IR-PD-2C

Ref.: 92475

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



Bras mural PD4-AP

Ref.: 92441

Dimensions: 130 x 100 x 53 mm

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

Couleur du matériau: blanc



Obturateurs PD2-AP

Ref.: 92260

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