



PD3N-1C-FP

92196 EAN: 4007529921966

- Tension: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: FP= Ø 83 x 81 mm
- Puissance interne: env. 0.5 W

Données de commande

| Désignation | Couleur | Ref. |
|-------------|---------|-------|
| PD3N-1C-FP | blanc | 92196 |

Domaines d'application

- corridors / voies de circulation
- escaliers
- toilettes
- entrepôts / salles techniques

Accessoires

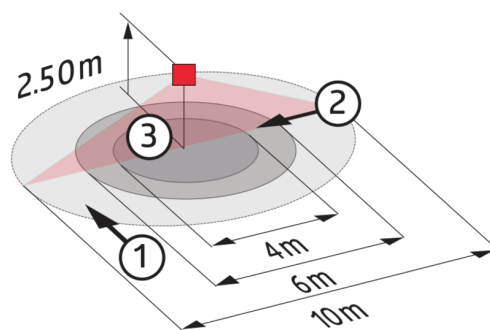
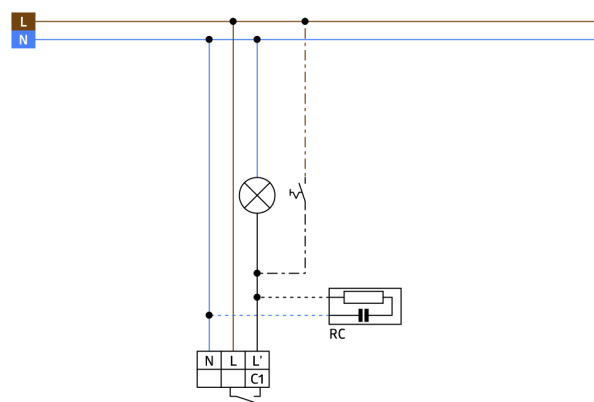
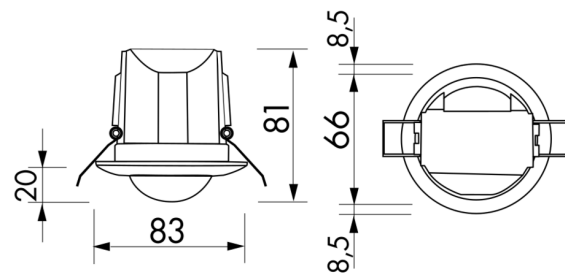
| Désignation | Couleur | Ref. |
|--|---------|-------|
| Obturateurs PD3N | | 37367 |
| IR-PD3/4N-1C-E | - | 93110 |
| IR-PD3N | - | 92105 |
| IR-PD-Mini | - | 92159 |
| Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) | blanc | 92199 |
| Kit Anti-arc | blanc | 10880 |
| Mini-Kit Anti-arc | | 10882 |
| Cadre à clipser design carré PD3N-FP | blanc | 92991 |
| Adaptateur BLE-IR | noir | 93067 |

Données techniques

| | |
|---|---|
| Tension: | 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensions: | FP= Ø 83 x 81 mm |
| Puissance interne: | env. 0.5 W |
| Angle de détection: | horizontal 360° (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: | FP= IP23 / Classe II |
| Niveau de protection: | IK04 |
| Résistance aux chocs: | -25 °C à +50 °C |
| Température ambiante: | Polycarbonate, UV-résistant |
| Boîtier: | blanc mat, similaire RAL9010 |
| Canal 1 (commande de l'éclairage) | |
| Puissance: | 2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 300 W LED courant de pointe max. Ip (20 ms) = 165 A courant de pointe max. Ip (200 µs) = 800 A |
| Type de contact: | 1x µ-Contact, Contact type NO avec précontact en tungstène |
| Durée de temporisation: | 15 sec – 30 min, Impulsion |
| Seuil d'enchâinement: | 10 – 2000 Lux |

Informations sur les produits

| |
|--|
| Détecteur de mouvement plafond télécommandable |
| Un canal pour la commutation de l'éclairage |
| Commutation au passage à zéro (Zero crossing switching) |
| Système optique spécifique pour la détection de mouvements même faibles |
| Détection non interrompue de circuits parallèles de plusieurs détecteurs |
| 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 : corridors / voies de circulation, escaliers, toilettes, entrepôts / salles techniques |



Accessoires



Obturateurs PD3N

Ref.: 37367

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant



IR-PD3/4N-1C-E

Ref.: 93110

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(compris dans la livraison)

Dimensions: 80 x 60 x 8 mm

Couleur du matériau: -



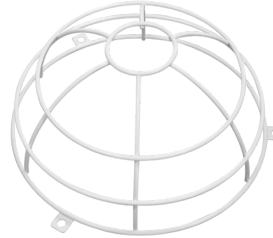
IR-PD3N

Ref.: 92105

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032 (compris dans la livraison)

Dimensions: 80 x 60 x 8 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



Kit Anti-arc

Ref.: 10880

Tension: 230 V AC ±10%

Dimensions: 38 x 12 x 26 mm

Niveau de protection: IP20 / Classe II

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: -

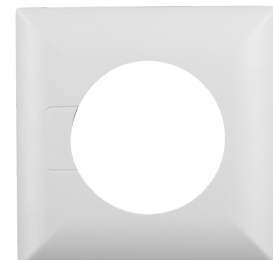


Mini-Kit Anti-arc
Ref.: 10882

Tension: 230 V AC ±10%

Dimensions: 50 x 23 x 8 mm

Niveau de protection: IP20 / Classe II



Cadre à clipser design carré PD3N-FP
Ref.: 92991

Dimensions: 83 x 83 x 8 mm

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

Couleur du matériau: blanc mat,
similaire RAL9010



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