

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD3N-2C-FP

92198 EAN: 4007529921980

Détecteur de mouvement PIR 2 canaux 230 V avec couverture à 360° et portée allant jusqu'à 10 m de diamètre (78 m²), télécommandable

Domaines d'application

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

Données de commande

| Désignation | Couleur | Ref. |
|-------------|---------|-------|
| PD3N-2C-FP | blanc | 92198 |

Accessoires

| Désignation | Couleur | Ref. |
|--|------------|-------|
| RC-Filtre Anti-Arc | blanc | 10880 |
| Mini-RC-Filtre Anti-Arc | | 10882 |
| Adapter BLE-IR | noir | 93067 |
| IR-PD3N-2C | - | 92115 |
| IR-PD-Mini | - | 92159 |
| Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) | blanc | 92199 |
| Cadre à clipser design carré PD3N-FP | blanc | 92991 |
| Collerette PD3N FP | noir foncé | 93086 |
| Obturateurs PD2N/PD3N | | 37367 |

Données techniques

| | |
|--|--|
| Tension: | 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz |
| Dimensions: | Ø 83 x 81 mm |
| Puissance interne: | env. 0.5 W |
| Angle de détection: | horizontal 360° (Montage plafond) |
| Portée: | max. Ø 10 m transversale max. Ø 6 m frontale max. Ø 4 m Activité assise |
| Surface contrôlée pour une approche tangentielle: | 78 m ² / 2.5 m Hauteur de fixation |
| Hauteur de montage min./max./recommended: | 2 m / 5 m / 2.5 m |
| Niveau de protection: | IP23 / Classe II |
| Résistance aux chocs: | IK04 |
| Température ambiante: | -25 °C à +50 °C |
| Boîtier: | Polycarbonate, résistant aux UV |
| Couleur du matériau: | blanc mat, similaire RAL9010 |

Canal 1 (commande de l'éclairage)

| | |
|-------------------------|--|
| Puissance: | 2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 800 W LED courant d'appel max. I _p (20 ms) = 165 A courant d'appel max. I _p (200 μ s) = 800 A |
| Type de contact: | 1x μ -Contact, Contact type NO avec contact tungstène en amont |
| Durée de temporisation: | 30 s - 30 min, Impulsion |
| Seuil d'enclenchement: | 10 - 2000 Lux |

Canal 2 (Commande d'auxiliaires contact libre de potentiel)

| | |
|-------------------------|-----------------------------------|
| Puissance: | 3 A (230 V), cos φ = 1 |
| Type de contact: | 1x Contact type NO (sec) |
| Durée de temporisation: | 5 min - 120 min |

Informations sur les produits

Détecteur de mouvement plafond télécommandable

Un canal pour la commutation de l'éclairage

Commutation au passage par zéro

Un contact supplémentaire libre de potentiel pour CVC

D'autres fonctions sont programmables avec une télécommande optionnelle

Domaines d'application :

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



Accessoires



RC-Filtre Anti-Arc
Ref.: 10880

Tension: 230 V AC $\pm 10\%$
Dimensions: 38 x 12 x 26 mm
Niveau de protection: IP20 / Classe II



Mini-RC-Filtre Anti-Arc
Ref.: 10882

Tension: 230 V AC $\pm 10\%$
Dimensions: 50 x 23 x 8 mm
Niveau de protection: IP20 / Classe II



Adapter BLE-IR
Ref.: 93067

Dimensions: 40 x 55 x 103 mm
Couleur du matériau: noir
Fréquence: 2.4 GHz bande ISM, GFSK
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



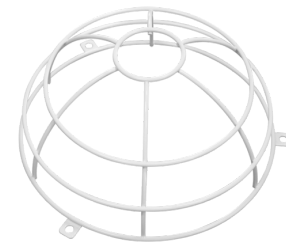
IR-PD3N-2C
Ref.: 92115

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



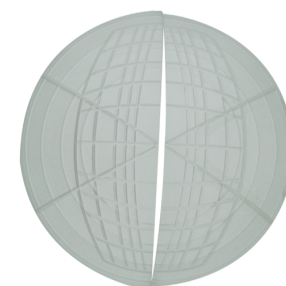
Cadre à clipser design carré PD3N-FP
Ref.: 92991

Dimensions: 83 x 83 x 8 mm
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau: blanc mat, similaire RAL9010



Collerette PD3N FP
Ref.: 93086

Dimensions: Ø 83 x 6 mm
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau: noir foncé mat, similaire RAL9005



Obturbateurs PD2N/PD3N
Ref.: 37367

Boîtier: ABS