



PD2 S 180 C Master 1C liv/S

Détecteur de présence 1 canal, design

EDIZIO.liv, noir

No E: 535 086 055

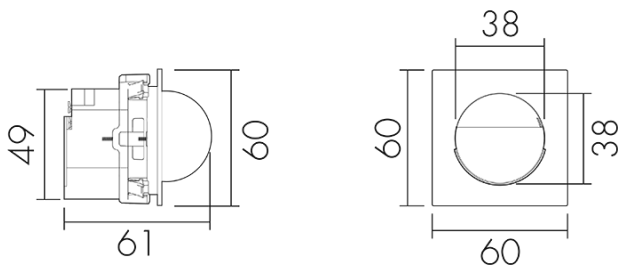
Prix brut TVA excl.: 168,45 CHF

Pas encore disponible

Description du produit

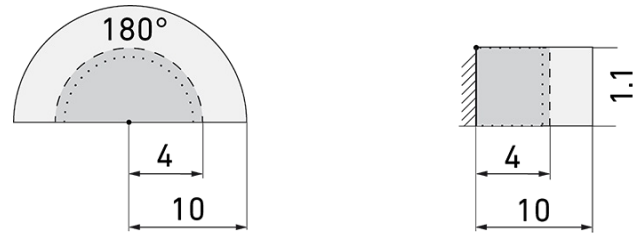
- Pour des combinaisons des interrupteurs avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements de personnes ou d'autres sources de chaleur
- Réglage électronique de la sensibilité et de la portée
- Préreglages d'usine, prêt à fonctionner
- Mode de fonctionnement semi-automatique (allumage manuel/extinction automatique) pour économies d'énergie très élevées
- Contacts d'entrée séparés pour boutons et slaves
- Pour hauteurs de montage de 1.1 - 2.2 m
- Faible consommation énergétique
- 1 Canal (libre de potentiel) pour pour la commande de la lumière
- 1 sortie d'impulsion 230 V supplémentaire (sans bruit et indépendant de la luminosité) pour commandes externes
- Peut être télécommandé et téléprogrammé (Surface IR-PD 1C pour la télécommande IR-RC inclus)
- Cache clipsable pour couvrir la zone de détection verticale pour masquer les sources de brouillage au dessous de l'appareil (par ex. petits animaux, etc.)

Illustrations



Dimensions en mm

Schémas de détection



Dimensions en m

à gauche: vue du dessus, à droite: vue latérale

- Portée pour des activités assises (présence)
- - - Portée avec une approche directe (radial)
- Portée avec une approche latérale (tangential)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de montage

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Hauteur de montage recommandée [m] | 1.1 |
| Hauteur de montage max. [m] | 2.2 |
| Hauteur de montage min. [m] | 1 |
| Catégorie de montage | Système modulaire |

Matériel et type de construction

| | |
|------------------|---------------------|
| Code couleur | NCSS9000N matt |
| Couleur | Noir |
| Résistant aux UV | PC résistant aux UV |

Caractéristiques électronique

| | |
|------------------------|------------------|
| Type de raccordement | Borne enfichable |
| Charges capacitatives | oui |
| Fréquence secteur [Hz] | 50 - 60 |
| Type de tension | AC |
| Tension d'alimentation | 230 V (+/- 10 %) |

Caractéristiques de capteur

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Modèle | Détecteur de présence |
| Angle de détection [°] | 180 |

Caractéristiques de fonction

| | |
|----------------------|---|
| Quantité de canaux | 1 |
| Télécommandable (IR) | IR-RC (Feuille de programmation IR-PD 1C), IR-PD Mini |

Caractéristiques de fonction [Sortie]

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Sensibilité lumineuse [lx] | 5 - 2000 |
| Semi-automatique | oui |
| Fonction à impulsion | oui (durée de pause réglable) |
| Courant de démarrage max. | 800 A (max. 200 µs) |
| Temporisation max. | 30 min |
| Puissance de commutation max. | 2300 W (cos φ=1) |
| Temporisation min. | 15 s |
| Circuit de passage à zéro | oui |
| Libre de potentiel | oui |

Caractéristiques de fonction [Entrée]

| | |
|---------------------------------------|-----|
| Contact d'entrée pour bouton poussoir | oui |
|---------------------------------------|-----|

Caractéristiques de fonction [Entrée 2]

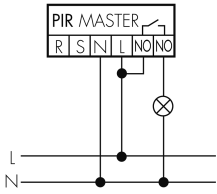
| | |
|--------------------------------------|-----|
| Contact d'entrée pour slave | oui |
| Contact d'entrée pour slave (Remote) | oui |

Déclarations

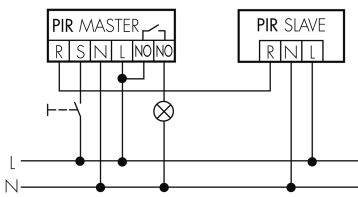
| | |
|---------------------------|-----|
| Sans halogène | oui |
| Indice de protection [IP] | 20 |
| Classe de protection | II |

Schemi

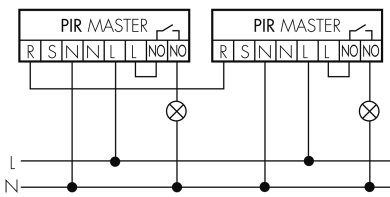
Fonctionnement normal



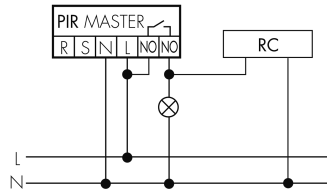
Fonctionnement Master-Slave avec bouton externe



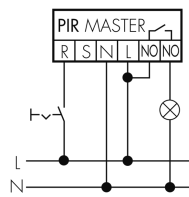
Fonctionnement Master-Master



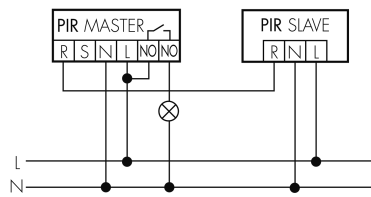
Fonctionnement normal avec circuit RC



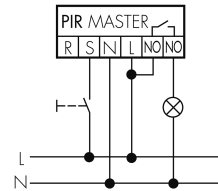
Fonctionnement en continu avec interrupteur externe



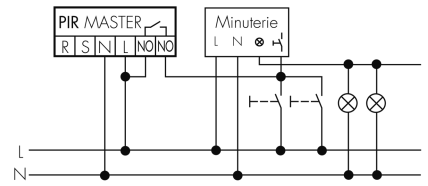
Fonctionnement Master-Slave



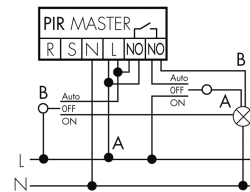
Fonctionnement normal avec bouton externe



Fonction à impulsion sur minuterie



Fonctionnement avec interrupteur rotatif «Manuel - 0 - Automatique»



Accessoires

**IR-RC**

Télécommande IR
No E: 535 949 005
Prix brut TVA excl.: 30,00 CHF

**RC-1**

Circuit RC Mini
No E: 535 999 097
Prix brut TVA excl.: 12,00 CHF

**BLE-IR-Adapter**

Adaptateur IR pour Smartphone
No E: 535 990 705
Prix brut TVA excl.: 199,00 CHF

**IR-PD Mini**

Télécommande IR, petite
No E: 535 949 035
Prix brut TVA excl.: 22,00 CHF

**RC-HU**

Circuit RC pour montage DIN rail
No E: 578 500 019
Prix brut TVA excl.: 18,00 CHF

**B.E.G. One (Swisslux) App**

App pour la programmation des produit
B.E.G.
No art.: 169381
Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF

Accès au cours

No art.:
Prix brut TVA excl.: 99,99 CHF