



## PD2 S 180 N KNX

Détecteur de présence KNX

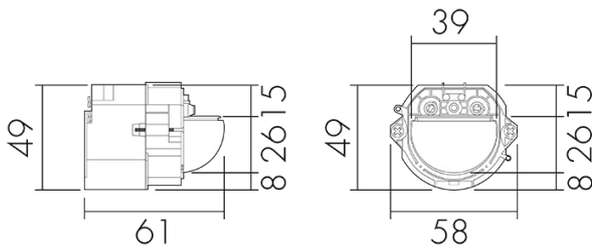
No E: 535 915 007

plus disponible

### Description du produit

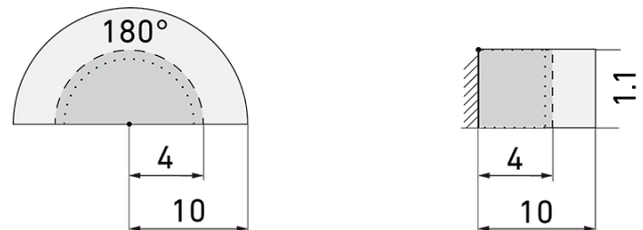
- Pour montage au mur avec zone à 180° pour la détection fiable des mouvements de personnes ou d'autres sources de chaleur

### 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 (tangentiel)

### Caractéristiques techniques

#### Caractéristiques de montage

Hauteur de montage recommandée [m]	1.1
Hauteur de montage max. [m]	4
Hauteur de montage min. [m]	1.1

Catégorie de montage	Système modulaire
----------------------	-------------------

#### Matériel et type de construction

Couleur	n/a
---------	-----

Résistant aux UV PC résistant aux UV

### Caractéristiques électronique

Type de raccordement Borne enfichable

Type de tension DC

Tension d'alimentation KNX, 24 V

Courant absorbé [mA] 7

### Caractéristiques de capteur

Modèle Détecteur de présence

Angle de détection [°] 180

### Caractéristiques de fonction

Quantité de canaux 4

Télécommandable (IR) IR-RC (Feuille de programmation IR-PD KNX)

Commande KNX

### Caractéristiques de fonction [Sortie]

Sensibilité lumineuse [lx] 5 - 1200

Semi-automatique oui

Temporisation max. 23 h 59 min 59 s

Puissance de commutation max. dépend de l'actionneur

Temporisation min. 1 s

Éclairage d'orientation oui (minuterie/luminosité réglable)

Sortie de commande Contact logiciel

### Caractéristiques de fonction [Entrée]

Contact d'entrée pour bouton poussoir oui

### Caractéristiques de fonction [Entrée 2]

Contact d'entrée pour slave oui

### Déclarations

Température de service [°C] -25 °C - +55 °C

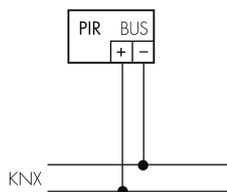
Sans halogène oui

Indice de protection [IP] 20

Classe de protection II

## Schemi

### Fonctionnement normal

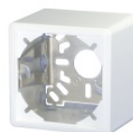


## Accessoires



### IR-RC

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



### APG EDI/W

Boîtier AP EDIZIOdue, blanc  
No E: 283 901 000  
Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF



### AS EDI/W

Kit adaptateur, design EDIZIOdue, blanc  
No E: 535 999 105  
Prix brut TVA excl.: 3,45 CHF



### AR EDI/W

Cadre EDIZIOdue, blanc  
No E: 334 911 000  
Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF



### BLE-IR-Adapter

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