

FICHE DE PRODUIT

# Détecteurs de présence plafonnier - Appareil esclaves

# PD4-S-C



blanc mat, similaire blanc mat, similaire blanc mat, similaire RAL9010 N°-Article 92442 RAL9010 N°-Article 92444 RAL9010 N°-Article 92445

### Informations Produits

- Appareil esclave spécial couloirs
- Pour l'extension de la zone de détection d'un appareil maître
- Impulsion de commutation vers appareil maître suite à un mouvement détecté, indépendant de la luminosité ambiante
- Compatible avec les appareils maîtres 230 V, pour les exceptions, veuillez consulter l'appareil maître correspondant.
- Des marquages sont prévus pour l'orientation du détecteur
- **Domaines d'application :** corridors / voies de circulation, escaliers

# Données techniques

**Tension:** 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

**Dimensions:** FP=  $\emptyset$  97 x 103 mm

AP= Ø 101 x 76 mm EN= Ø 97 x 84 mm

Consommation typique: env. 0,2 W

**Zone de détection:** horizontal 360° (Montage plafond)

**Portée:** max. 40 m x 5 m transversale

max. 20 m x 3 m frontale

**Zone de détection pour** 250 m² / 2,5 m Hauteur de fixation

une approche en biais:

**Hauteur de fixation** 2,4 m / 2,6 m / 2,5 m

min./max./recommandée:

Niveau de FP= IP20 / Classe II protection/classe: AP= IP54 / Classe II

EN= IP20 / Classe II

**Résistance aux chocs:** IK04

**Température ambiante:** -25 °C à +50 °C

**Boîtier:** Polycarbonate, résistant aux UV

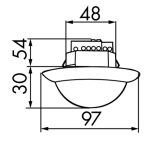
**Intervalle d'impulsion:** 2 ou 9 s

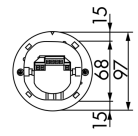
# Désignation

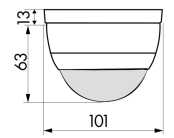
Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
PD4-S-C-AP	blanc mat, similaire RAL9010	92442	4007529924424
PD4-S-C-FP	blanc mat, similaire RAL9010	92444	4007529924448
PD4-S-C-EN	blanc mat, similaire RAL9010	92445	4007529924455

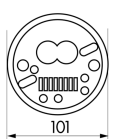
# Accessoire

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199	4007529921997
Support mural PD4-AP	blanc	92441	4007529924417
Socle AP (IP65) PD4-AP IP54	blanc	92376	4007529923762



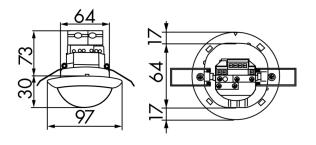


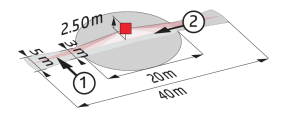




Dimensions 92445

Dimensions 92442





### Dimensions 92444

# S N L NONO R R N L C1 Maître Esclave

## Zone de détection

- 1: Approche du détecteur en biais
- 2: Approche du détecteur de face

Schéma de raccordement