



PD4N-CAS Set 93474-93742-92199

Détecteur de présence PIR compatible CASAMBI avec une couverture à 360° et une portée allant jusqu'à 24 m de diamètre (450 m²)

Données de commande

| Désignation | Couleur | Ref. |
|---|-------------|-------|
| PD4N-CAS | blanc | 93474 |
| Corridor lens PD4N type A, Collerette | blanc laque | 93742 |
| Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) | blanc | 92199 |

Données techniques

| | |
|---|--|
| Tension: | 230 V AC \pm 10% 50 Hz |
| Dimensions: | Ø 200 x 90 mm (92199) |
| Réglages: | Casambi Appli |
| Puissance interne: | 0.5 W |
| Angle de détection: | horizontal 360° (Montage plafond) (93742) max. Ø 40 m transversale max. Ø 20 m frontale (93742) |
| Portée: | 250 m² / 2.5 m Hauteur de fixation (93742) |
| Surface contrôlée pour une approche tangentielle: | 2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93742) |
| Hauteur de montage min./max./recommended: | IP20 / Classe II |
| Niveau de protection: | IK09 (92199) |
| Résistance aux chocs: | -5 °C à +45 °C |
| Température ambiante: | Polycarbonate, résistant aux UV + panier en acier revêtu (92199) blanc laque mat, similaire RAL9016 (93742) |
| Boîtier: | |
| Couleur du matériau: | |
| Nombre de capteurs PIR: | 4 |
| | Canal 1 (commande de l'éclairage) |
| Durée de temporisation: | 1 s - 60 min |
| Valeur de consigne de luminosité: | 1 - 4000 Lux |
| Mesure de la lumière: | Mesurage de la lumière mixte |

Informations sur les produits

Set : PD4N-CAS + Corridor lens PD4N type A,
Collerette blanc laque mat, similaire RAL9016 +
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) blanc

Détecteur de présence Casambi

Led de localisation séparé et puissant pour une mise en
service rapide et sûre

Mesure de lumière mixte au moyen d'un capteur de lumière
intérieur et extérieur

La pondération entre le capteur de lumière interne et externe
est ajustable de manière appropriée à l'application.

Ajustement du facteur de réflexion et entrée de l'éclairage
pour l'affichage de l'éclairage réel dans l'appli

Extension de la portée de détection possible des unités B.E.G.
Casambi additionnelles

Réglage individuel de la sensibilité par capteur PIR

La zone de détection peut être limitée par des obturateurs

Fonctions réglables via l'appli Casambi

Comprend une borne à ressort prémontée avec décharge de
traction et un couvercle de protection contre les contacts pour
le montage encastré au plafond

Accessoires optionnels disponibles pour montage en apparent

Accessoires pour montage mural disponibles en option.

Autres accessoires pour ajustement de couleur disponibles en
option.



CASAMBI



Article de la Set

Pour obtenir le bundle conformément à la spécification technique, veuillez commander les articles mentionnés.



PD4N-CAS

Ref.: 93474

Tension: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 Hz

Dimensions: \varnothing 106 x 95 mm

Réglages: Casambi Appli



Corridor lens PD4N type A, Colerette

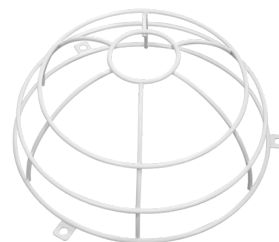
Ref.: 93742

Angle de détection: horizontal 360° (Montage plafond)

Portée: max. \varnothing 40 m transversale

max. \varnothing 20 m frontale

Surface contrôlée pour une approche tangentielle: 250 m² / 2.5 m Hauteur de fixation



Panier de protection BSK (\varnothing 200 x 90 mm)

Ref.: 92199

Dimensions: \varnothing 200 x 90 mm

Résistance aux chocs: IK09

Boîtier: panier en acier revêtu