



## PD4N-CAS Set 93474-93742-92199

- Tension: 230 V AC  $\pm 10\%$  50 Hz
- Dimensions:  $\varnothing$  200 x 90 mm (92199)
- Réglages: Casambi Appli

### Données de commande

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

## Données techniques

Tension:	230 V AC ±10% 50 Hz
Dimensions:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Réglages:	Casambi Appli
Puissance interne:	0.5 W
Angle de détection:	<b>horizontal 360° (Montage plafond) (93742) max. Ø 40 m transversale max. Ø 20 m frontale (93742)</b>
Portée:	<b>250 m<sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de fixation (93742)</b>
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	<b>2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93742)</b>
Hauteur de montage min./max./recommended:	IP20 / Classe II
Niveau de protection:	<b>IK09 (92199)</b>
Résistance aux chocs:	-5 °C à +45 °C
Température ambiante:	<b>Polycarbonate, résistant aux UV + panier en acier revêtu (92199) blanc laque mat, similaire RAL9016 (93742)</b>
Boîtier:	
Couleur du matériau:	
Nombre de capteurs PIR:	4
	<b>Canal 1 (commande de l'éclairage)</b>
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

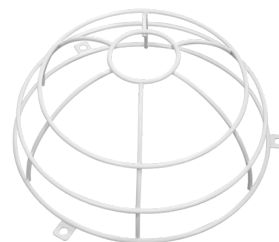
Ref.: 93742

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 m<sup>2</sup> / 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