



## PD2N-CAS Set 93477-93762

- Tension: 230 V AC  $\pm 10\%$  50 Hz
- Dimensions: Ø 84 x 85 mm
- Réglages: Casambi Appli

### Données de commande

| Désignation        | Couleur     | Ref.  |
|--------------------|-------------|-------|
| PD2N-CAS           | blanc       | 93477 |
| Collerette PD2N EN | blanc laque | 93762 |

## Données techniques

|  |   |
|--|---|
| Tension:   | 230 V AC $\pm 10\%$<br>50 Hz  |
| Dimensions:  | Ø 84 x 85 mm  |
| Réglages:  | Casambi Appli   |
| Puissance interne:                                   | 0.5 W   |
| Angle de détection:                                  | horizontal 360°<br>(Montage<br>plafond)<br>max. Ø 10 m<br>pour un<br>mouvement<br>transversal<br>max. Ø 6 m<br>pour un<br>mouvement<br>frontal<br>max. Ø 4 m<br>Activité assise |
| Portée:  |   |
| Surface contrôlée pour<br>une approche tangentielle: | 78 m <sup>2</sup> / 2.5 m<br>Hauteur de<br>montage  |
| Hauteur de montage<br>min./max./recommended:         | 2 m / 5 m / 2.5<br>m  |
| Niveau de protection:                                | IP20 / Classe II  |
| Résistance aux chocs:                                | IK04  |
| Température ambiante:                                | -5 °C à +45 °C  |
| Boîtier:   | Polycarbonate,<br>UV-résistant  |
| Couleur du matériau:                                 | <b>blanc laque<br/>mat, similaire<br/>RAL9016<br/>(93762)</b>   |
| Nombre de capteurs PIR:                              | 1   |
| <b>Canal 1 (commande de<br/>l'éclairage)</b>         |   |
| Durée de temporisation:                              | 1 sec – 60 min  |
| Valeur de consigne de<br>luminosité:                 | 1 – 4000 Lux  |
| Mesure de la lumière:                                | Évaluation de<br>la lumière<br>mixte  |

## Informations sur les produits

Set : PD2N-CAS + Colletterie PD2N EN blanc laque  
mat, similaire RAL9016

Détecteur de présence Casambi

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 par

Adaptation individuelle de la sensibilité du capteur de  
mouvement

La zone de détection peut être limitée par des obturateurs

Télécommande confortable via Casambi Appli pour  
Smartphones

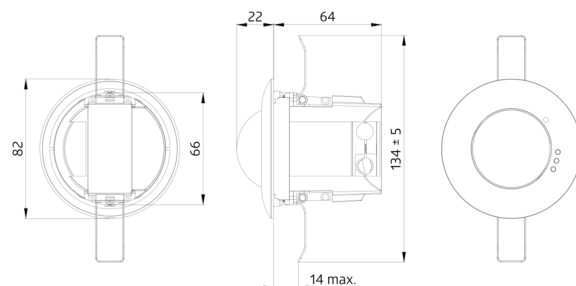
Bornes à ressort

Accessoires optionnels disponibles pour montage en apparent

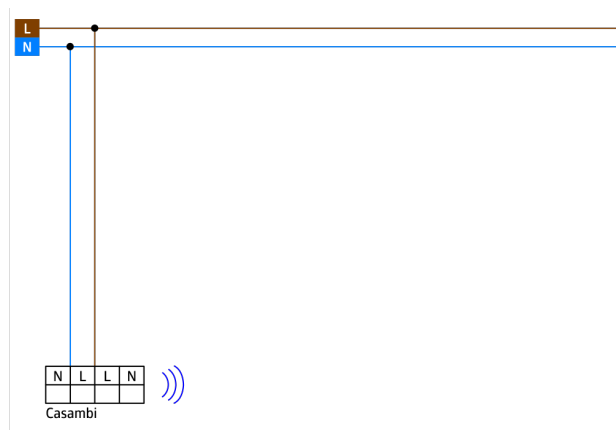
Accessoires pour montage mural disponibles en option.

Autres accessoires pour ajustement de couleur disponibles en  
option.

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



# CASAMBI



## Article de la Set

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



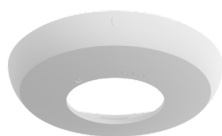
### **PD2N-CAS**

Ref.: 93477

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

Dimensions: Ø 84 x 85 mm

Réglages: Casambi Appli



### **Collerette PD2N EN**

Ref.: 93762

Dimensions: Ø 106 x 20 mm

Résistance aux chocs: IK05

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant