



## PD4N-CAS Set 93474-93742

- Tensión de alimentación: 230 V AC  $\pm 10\%$  50 Hz
- Dimensiones: Ø 106 x 95 mm
- Configuración: App Casambi

### Datos del pedido

| Designación                                                    | Color             | Nº de artículo |
|----------------------------------------------------------------|-------------------|----------------|
| PD4N-CAS                                                       | blanco            | 93474          |
| Lente especial pasillos<br>PD4N tipo A, Anillo<br>embellecedor | blanco<br>tráfico | 93742          |

## Datos técnicos

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Tensión de alimentación: | 230 V AC $\pm 10\%$ 50 Hz |
| Dimensiones:             | Ø 106 x 95 mm             |
| Configuración:           | App Casambi               |
| Consumo típico:          | 0.5 W                     |

|                    |                                                                |
|--------------------|----------------------------------------------------------------|
| Área de detección: | <b>horizontal 360°<br/>(Montaje en techo) (93742)</b>          |
| Alcance:           | <b>máx. Ø 40 m transversal<br/>máx. Ø 20 m frontal (93742)</b> |

|                                             |                                                                    |
|---------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Área de cobertura (movimiento transversal): | <b>250 m² / 2.5 m</b>                                              |
| Altura de montaje min./m./recomendada:      | <b>Altura de montaje (93742)<br/>2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93742)</b> |

|                              |                 |
|------------------------------|-----------------|
| Grado de protección / Clase: | IP20 / Clase II |
|------------------------------|-----------------|

|                         |      |
|-------------------------|------|
| Resistencia a impactos: | IK04 |
|-------------------------|------|

|                        |                |
|------------------------|----------------|
| Temperatura ambiental: | -5 °C a +45 °C |
|------------------------|----------------|

|          |                               |
|----------|-------------------------------|
| Carcasa: | Policarbonato de alta calidad |
|----------|-------------------------------|

|                    |                                                     |
|--------------------|-----------------------------------------------------|
| Color de material: | <b>blanco tráfico mate, similar RAL9016 (93742)</b> |
|--------------------|-----------------------------------------------------|

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Número de sensores PIR: | 4 |
|-------------------------|---|

### Canal 1 (control de iluminación)

|                           |              |
|---------------------------|--------------|
| Temporización de apagado: | 1 s - 60 min |
|---------------------------|--------------|

|                               |              |
|-------------------------------|--------------|
| Nivel de luminosidad deseado: | 1 - 4000 Lux |
|-------------------------------|--------------|

|                                             |                                            |
|---------------------------------------------|--------------------------------------------|
| Medición de luz mixta (natural+artificial): | Medición de luz mixta (natural+artificial) |
|---------------------------------------------|--------------------------------------------|

## Información sobre el producto

Set : PD4N-CAS + Lente especial pasillos PD4N tipo A, Anillo embellecedor blanco tráfico mate, similar RAL9016

Detector de presencia Casambi

Potentes LED de localización para una puesta en funcionamiento rápida y segura

Medición de luz mixta mediante sensor crepuscular interno y externo

Ponderación entre el sensor lumínico interno y externo ajustable según aplicación

Ajuste del factor de reflexión e introducción de la luminosidad para la visualización de la luminosidad real en la aplicación

Posibilidad de ampliación del área de detección utilizando

Ajuste individual de la sensibilidad para cada sensor PIR

Es posible acotar el área de detección utilizando las carátulas obturadoras suministradas

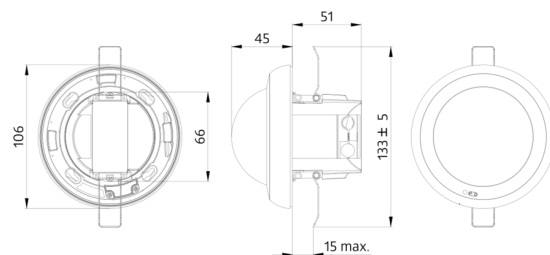
Cómoda programación mediante App Casambi para smartphones

Incluye muelle de resorte premontado con alivio de tensión y tapa de protección de contactos para montaje empotrado en el techo

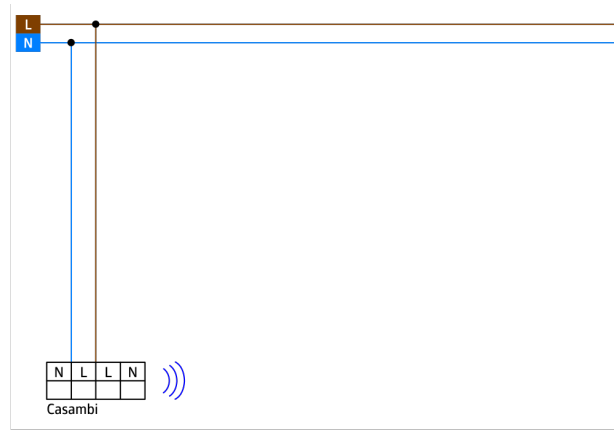
Accesorio para montaje en superficie disponible opcionalmente

Accesorios para montaje mural (opcionales)

Otros accesorios en diferentes colores (opcionales)



# CASAMBI



## Elementos fijos

Para recibir el paquete conforme a las especificaciones técnicas, pida los artículos indicados.



### PD4N-CAS

Nº de artículo: 93474

Tensión de alimentación: 230 V AC  $\pm 10\%$  50 Hz

Dimensiones: Ø 106 x 95 mm

Configuración: App Casambi



### Lente especial pasillos PD4N tipo A, Anillo embellecedor

Nº de artículo: 93742

Área de detección: horizontal 360° (Montaje en techo)

Alcance: máx. Ø 40 m transversal

máx. Ø 20 m frontal

Área de cobertura (movimiento transversal): 250 m<sup>2</sup> / 2.5 m Altura de montaje