



## PD4N-KNXs-BA-EN Set 93536-93073-92199

- Tension: par BUS KNX
- Dimensions: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Absorption de courant: 12 mA

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD4N-KNXs-BA-EN	blanc	93536
Lentille de couloir PD4N type A	blanc	93073
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199

## Données techniques

Tension:	par BUS KNX
Dimensions:	<b>Ø 200 x 90 mm (92199)</b>
Absorption de courant:	12 mA
Angle de détection:	<b>horizontal 360° (Montage plafond) (93073)</b> <b>max. Ø 40 m pour un mouvement transversal max. Ø 20 m pour un mouvement frontal (93073)</b>
Portée:	<b>250 m<sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de montage (93073)</b>
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	<b>2.4 m / 2.6 m / 2.5 m (93073)</b>
Hauteur de montage min./max./recommended:	IP20 / Classe III
Niveau de protection:	<b>IK09 (92199)</b>
Résistance aux chocs:	-25 °C à +55 °C
Température ambiante:	<b>Polycarbonate, UV-résistant + panier en acier revêtu (92199)</b>
Boîtier:	<b>blanc, similaire RAL9010 (93073)</b>
Couleur du matériau:	
Nombre de capteurs de luminosité:	2
Nombre de capteurs PIR:	4
KNX TP 256:	Oui
KNX Secure:	Oui
Valeur de consigne de luminosité:	5 - 2000 Lux

## Informations sur les produits

Set : PD4N-KNXs-BA-EN + Lentille de couloir PD4N type A blanc, similaire RAL9010 + Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm) blanc

Détecteur de présence KNX intégrant un coupleur de BUS KNX

KNX Secure Ready

Réglage individuel de la sensibilité par capteur PIR

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

Mode semi-automatique intelligent, mode de régulation indépendant de l'occupation (cellule crépusculaire), mode automatique

1 x sortie lumière (pour la régulation ou la commutation), 1 x sortie esclave

Soft start

Affichages d'état commutables

Zone de détection peut être étendue grâce au mode maître-esclave

Options d'optimisation étendues pour la mesure de la lumière

La valeur mesurée de la lumière est communiquée au bus

Opération manuelle via boutons poussoirs KNX externes possible

Comportement sur le retour de tension du bus définissable au choix



## Article de la Set

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



### **PD4N-KNXs-BA-EN**

Ref.: 93536

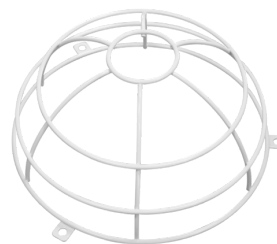
Tension: par BUS KNX  
Dimensions: Ø 106 x 55 mm  
Absorption de courant: 12 mA



### **Lentille de couloir PD4N type A**

Ref.: 93073

Angle de détection: horizontal 360° (Montage plafond)  
Portée: max. Ø 40 m pour un mouvement transversal  
max. Ø 20 m pour un mouvement frontal  
Surface contrôlée pour une approche tangentielle: 250 m<sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de montage



### **Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)**

Ref.: 92199

Dimensions: Ø 200 x 90 mm  
Résistance aux chocs: IK09  
Boîtier: panier en acier revêtu