

B.E.G.**LUXOMAT[®]net**

PD2N-KNXs-BA-EN Set 93534-93752-93762

- Tension: par le BUS KNX
- Dimensions: **Ø 106 x 42 mm + Ø 109 x 19 mm (93752)**
- Absorption de courant: 12 mA

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD2N-KNXs-BA-EN	blanc	93534
AP set de montage IP54 PD2N- / PD4N-EN	blanc laque	93752
Collerette PD2N EN	blanc laque	93762

Données techniques

Tension:	par le BUS KNX
Dimensions:	Ø 106 x 42 mm + Ø 109 x 19 mm (93752)
Absorption de courant:	12 mA
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 10 m transversale max. Ø 6 m frontale max. Ø 4 m
Portée:	Activité assise
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	78 m ² / 2.5 m Hauteur de fixation
Hauteur de montage min./max./recommended:	2 m / 5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP20 / Classe III + IP54 (93752)
Résistance aux chocs:	IK05
Température ambiante:	-25 °C à +55 °C
Boîtier:	Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau:	blanc laque mat, similaire RAL9016 (93762)
Nombre de capteurs de luminosité:	2
Nombre de capteurs PIR:	1
KNX TP 256:	Oui
KNX Secure:	Oui
Valeur de consigne de luminosité:	5 - 2000 Lux

Informations sur les produits

Set : PD2N-KNXs-BA-EN + AP set de montage IP54 PD2N- / PD4N-EN blanc laque mat, similaire RAL9016 + Colletette PD2N EN blanc laque mat, similaire RAL9016

Détecteur de présence KNX intégrant un coupleur de bus KNX

KNX Secure capable

Adaptation individuelle de la sensibilité des capteurs PIR

Mesure de la lumière mixte à l'aide de capteurs de lumière internes, externes et distants (en option)

Mode semi-automatique intelligent, mode de régulation indépendant de l'occupation (interrupteur photoélectrique), mode automatique

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

Soft start

Affichages d'état commutables

Fonctionnement maître-esclave pour étendre la zone de détection

Options d'optimisation étendues pour la mesure de la lumière

La valeur mesurée de la lumière est communiquée au bus

Possibilité de commande manuelle via des boutons-poussoirs KNX externes

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.



PD2N-KNXs-BA-EN

Ref.: 93534

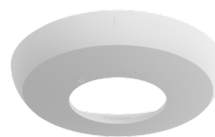
Tension: par le BUS KNX
Dimensions: Ø 106 x 42 mm
Absorption de courant: 12 mA



AP set de montage IP54 PD2N- / PD4N-EN

Ref.: 93752

Dimensions: Ø 109 x 19 mm
Niveau de protection: IP54
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV



Collerette PD2N EN

Ref.: 93762

Dimensions: Ø 106 x 20 mm
Résistance aux chocs: IK05
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV