



PD9 S1 360 KNX

Détecteur de présence KNX, opale

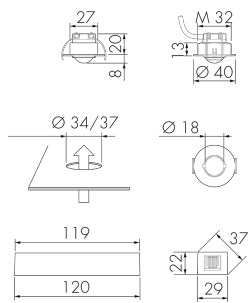
No E: 405 470 139

plus disponible

Description du produit

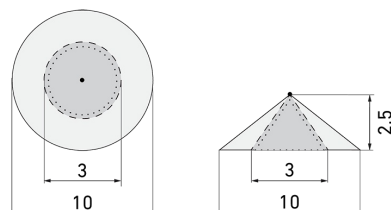
- Montage au mur ou au plafond
- Fixation par vis ou à ressort (écrou M32 et ressorts compris dans la fourniture)
- Couleur tête du détecteur opale mat
- Avec caches clipsables
- Câble de connection env. 50 cm

Illustrations



Dimensions en mm

Schémas de détection



Dimensions en m

à gauche: vue du dessus, à droite: vue latérale

- Portée pour des activités assises (présence)
- - - Portée avec une approche directe (radial)
- Portée avec une approche latérale (tangential)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de montage

Catégorie de montage	Intégré (EB)
Adapté à un montage au plafond	oui
Hauteur de montage recommandée [m]	2.5
Hauteur de montage max. [m]	5
Type de raccordement	Borne enfichable
Matériel et type de construction	
Hauteur [mm]	28
Diamètre [mm]	40
Trou de forage [mm]	34
Profondeur d'encastrement [mm]	20
Largeur 2 [mm]	29
Hauteur 2 [mm]	22
Profondeur 2 [mm]	120
Trou de forage avec partie puissance [mm]	37
Matériel	Plastique
Qualité de matériel	Polycarbonate
Indice de protection [IP]	20
Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
Résistance aux chocs [IK]	IK03
Classe de protection	II
Marque de test	CE
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Couleur	Blanc
Caractéristiques électronique	
Tension d'alimentation	KNX, 24 V
Type de tension	DC
Courant absorbé [mA]	7
Caractéristiques de capteur	
Portée pour le passage latéral (mouvement tangentiel) [m]	10
Portée pour l'approche vers la lentille (mouvement radial) [m]	3
Portée pour personnes assises (présence) [m]	3
Angle de détection [°]	360
Portée pour le passage latéral (mouvement tangentiel), hauteur 5 m [m]	16
Portée pour l'approche vers la lentille (mouvement radial), hauteur 5 m [m]	8
Portée pour personnes assises (présence), hauteur 5 m [m]	4
Caractéristiques de fonction	

Modèle	Détecteur de présence
Télécommandable (IR)	IR-RC (Feuille de programmation IR-PD KNX)
Quantité de canaux	4
Commande	KNX

Physische Ausgänge

Nombre de zones de commutation	1
Réglage de lumière constante	oui
Éclairage d'orientation	oui (minuterie/luminosité réglable)
Sensibilité lumineuse [lx]	5 - 1200

Ausgang [1]

Puissance de commutation max.	dépend de l'actionneur
Sortie de commande	Contact logiciel
Semi-automatique	oui
Temporisation min.	1 s
Temporisation max.	23 h 59 min 59 s

Ausgang [2]

Puissance de commutation max.	dépend de l'actionneur
Sortie de commande	Contact software
Semi-automatique	oui
Temporisation min.	1 s
Temporisation max.	23 h 59 min 59 s
Retard d'activation	0 s - 60 min

Ausgang [3]

Puissance de commutation max.	dépend de l'actionneur
Semi-automatique	oui
Temporisation min.	1 s
Temporisation max.	23 h 59 min 59 s

Caractéristiques de fonction [Entrée]

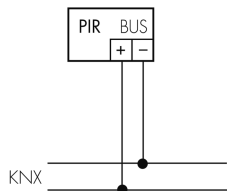
Contact d'entrée pour bouton poussoir	oui
---------------------------------------	-----

Caractéristiques de fonction [Entrée 2]

Contact d'entrée pour slave	oui
-----------------------------	-----

Schemi

Fonctionnement normal



Accessoires



IR-RC

Télécommande IR

No E: 535 949 005

Prix brut TVA excl.: 30,00 CHF



VK-PD9-Master-LC-5M

Rallonge de câble tête de détection 5 mètres

No E: 535 999 697

Prix brut TVA excl.: 10,00 CHF



VK-PD9-Master-LC-10M

Rallonge de câble tête de détection 10 mètres

No E: 535 999 797

Prix brut TVA excl.: 14,00 CHF