



PD9 S 360 Slave/DG

Détecteur de présence Slave, gris foncé

No art.: 151710

plus disponible

Description du produit

- Pour le montage flexible dans les plafonds, luminaires, armoires, etc. avec zone à 360° pour la détection fiable des mouvements
- Versions en couleur peuvent être commandées en système modulaire (jusqu'à 7 couleurs disponibles)
- Peut également être utilisé comme générateur d'impulsions pour des minuteries, des systèmes de contrôle et des SPS
- Prêt à fonctionner, aucune possibilité de réglage
- Pour l'agrandissement bon marché de la zone d'un appareil Master
- Faible consommation énergétique
- 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)

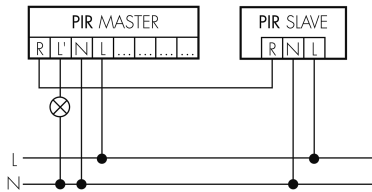
Caractéristiques techniques

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]	36
Trou de forage [mm]	29
Profondeur d'encastrement [mm]	16
Largeur 2 [mm]	24
Hauteur 2 [mm]	23
Profondeur 2 [mm]	165
Trou de forage avec partie puissance [mm]	32
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
Sans halogène	oui
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Couleur	Gris foncé
Code couleur (similaire)	NCS S6500N
Caractéristiques électronique	
Tension d'alimentation	230 V (+/- 10 %)
Type de tension	AC
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Construction détecteur courant max. [A]	10
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
Nombre de capteurs PIR	1
Nombre de détecteurs de luminosité	1
Caractéristiques de fonction	
Modèle	Détecteur de présence
Quantité de canaux	1
Ausgang [1]	
Puissance de commutation max.	2 W (cos ϕ =1)
Sortie de commande	Triac Remote
Fonction à impulsion	oui

Schemi

Fonctionnement Master-Slave



Accessoires



VK-PD9-Slave-5M

Rallonge de câble tête de détection 5 mètres

No E: 535 999 897

Prix brut TVA excl.: 10,00 CHF



VK-PD9-Slave-10M

Rallonge de câble tête de détection 10 mètres

No E: 535 999 997

Prix brut TVA excl.: 14,00 CHF



CS G PD9/W

Couvercle de couleur Ø 45 mm, blanc

No art.: 142332

Prix brut TVA excl.: 5,00 CHF



AC-PD9 SPEZ

Cache clipsable PD9 spéciale

No art.: 142468

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF



AC-PD9 180

Cache clipsable PD9 180°

No art.: 142540

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF



EBG LUMINA TU-90

Boîtier d'encastrement pour béton LUMINA avec tunnel de 90 mm

No E: 920 992 009

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF



DK-EBG LUMINA 32

Couvercle 32 mm pour boîtier d'encastrement LUMINA

No E: 920 994 329

Prix brut TVA excl.: 0,00 CHF