



PD9 S 360 Slave/B

Détecteur de présence Slave,
marron

No art.: 151692

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)

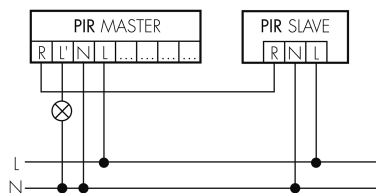
Caractéristiques techniques

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	Brun
Code couleur (similaire)	NCS S 7010Y30R
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