

Fiche technique



Pico 360 Slave IP65

Détecteur de présence Slave,
blanc

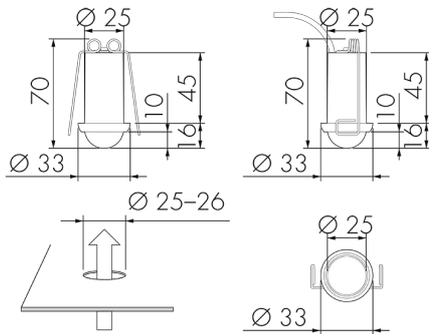
No E: 535 932 305

Prix brut TVA excl. 174.00 CHF

Description du produit

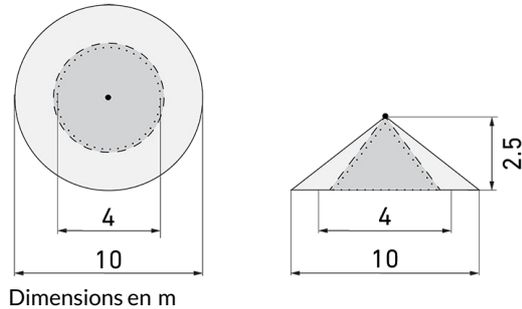
- Montage au mur ou au plafond
- Pour le montage flexible à l'extérieur (IP65) avec zone à 360° pour la détection fiable des mouvements
- Montage direct dans les luminaires grâce à un anneau de serrage ou dans un plafond avec des ressort autoblocants
- Sans une partie d'alimentation supplémentaire
- 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

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 Pico 360 Slave IP65

Caractéristiques de montage	
Hauteur de montage recommandée [m]	2.5
Hauteur de montage max. 2 [m]	5
Hauteur de montage min. [m]	2.5
Catégorie de montage	Intégré étanche (NEB)
Matériel et type de construction	
Trou de forage [mm]	25 - 26
Code couleur	RAL 9010
Couleur	Blanc
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Caractéristiques électronique	
Type de raccordement	Borne enfichable
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Type de tension	AC
Tension d'alimentation	230 V (+/- 10 %)
Caractéristiques de capteur	
Modèle	Détecteur de présence
Angle de détection [°]	360
Caractéristiques de fonction	
Quantité de canaux	1
Caractéristiques de fonction [Sortie]	

Fonction à impulsion	oui
Puissance de commutation max.	2 W ($\cos \phi = 1$)
Sortie de commande	Triac Remote
Déclarations	
Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
Sans halogène	oui
Indice de protection [IP]	65
Classe de protection	II

Schémas

Fonctionnement Master-Slave

