

ALADIN Mini détecteur de mouvement

Mobile, alimenté par batterie

Pour la détection mobile de mouvements avec le plus petit appareil sans câblage. Dans les couloirs, les postes de travail, la technologie, etc. Lorsqu'un mouvement est détecté, un signal de mise en marche est envoyé par radio. Cela permet aux consommateurs d'allumer sans fil par un récepteur. Si aucun mouvement n'est plus détecté, un signal d'arrêt est envoyé après environ 6s. Selon le réglage du récepteur, il commute immédiatement (fonction d'impulsion) ou après le temps de suivi réglé (fonction de temporisation).

No d'article: 300727	E-No: 205 400 059	Couleur: blanc
--------------------------------	-----------------------------	--------------------------

Fonctions:

Envoi le signal ON lorsque le mouvement est détecté et aussi longtemps que le mouvement est détecté

Envoi d'un signal OFF lorsque plus aucun mouvement n'est détecté

Détection: environ 5 m / angle d'environ 100°.

Domaine d'applications:

Vivre

Commerce

Contrôle des portes et des machines

Commande des sonnettes



Caractéristiques techniques:

Fréquence / Protocole radio:	868,3 MHz / EnOcean		
Puissance d'émission:	10 mW		
Température ambiante:	-20° à +40° C		
Type de protection:	IP21 / classe de protection 3		
Sicherheitskleinspannung:	Ja		
Production:	CH, DE		
Intégration avec/dans:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Récepteur ENC ■ Récepteur AMD ■ DALI-Controller ■ KNX-passerelle 		
Contrôle/Utilisation:	<ul style="list-style-type: none"> ■ Commande d'éclairage ■ Commande et commutations div. 		
Conformité:	<ul style="list-style-type: none"> ■ RED-2014/53/EU ■ REACH-1907/2006 ■ RoHS-2015/863/EU (RoHS3) 		
Dimensions en mm (LxLxH/P):	L	L	H
	20	100	27
Installation:	Collage		
Installation en combinaison multiple:	Non		

Documents de produits:

Livraison:

1 x Détecteur de mouvement
1 x pile 1,5 AA
Notice en Fr / De