



Détecteur de présence 360° 1 canal, en saillie, blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation en saillie

Principales caractéristiques électriques

Tension assignée d'emploi Ue 230 V

Fréquence assignée 50 Hz

Dimensions

Hauteur produit installé 31 mm

Largeur produit installé 100 mm

Hauteur de montage recommandée 2.5...3.5 m

Alimentation

Tension d'alimentation 230 V

Détection

Angle de détection 360 °

Angle de détection 360 °

Ø du champ de détection, à la hauteur du bureau ≈ 5 m

Distance de détection frontale 7 m

Distance de détection latérale 13 m

Matières

Couleur blanc paloma

Couleur RAL RAL 9010 - Blanc pur

Matière matière plastique

Gestion de l'éclairage

Luminosité de déclenchement, réglable ≈ 5...1200 lx

Plage de mesure de luminosité 5 / 1200 Lux

Installation, montage

Hauteur de montage maximum 4 m

Configuration

Sensibilité réglable Oui

Durée de commutation, réglable ≈ 1...30 mn

Équipement

Angle de détection horizontal 360 °

Sécurité

Classe de protection	classe II
----------------------	-----------

Conditions d'utilisation

Température de service	0...45 °C
------------------------	-----------

Température de stockage/transport	-10...60 °C
-----------------------------------	-------------

Identification

Applications	Détecteurs de mouvement
--------------	-------------------------

Gamme design principale	DÉTECTEURS DE MOUVEMENT
-------------------------	-------------------------