



52320



Détecteur infrarouge évolué mural 220-360° blanc

Caractéristiques techniques

Architecture

Système bus	Sans
Mode de fixation	en saillie

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60
--------------------	-------

Dimensions

Hauteur produit installé	2.5 m
Longueur	153 mm

Puissance

Puissance éclairage incandescent	2300 W
----------------------------------	--------

Alimentation

Tension d'alimentation	230V +10% / -15%
------------------------	------------------

Détection

Angle de détection produit à 2 lentilles	220 / 360 °
Angle de détection	360 °
Angle de détection	360 °

Matières

Couleur	blanc
---------	-------

Gestion de l'éclairage

Plage de mesure de luminosité	5 / 1000 Lux
-------------------------------	--------------

Installation, montage

Hauteur de montage maximum	2.5
----------------------------	-----

Connexion

Type de bornier	quick connect
Type de contact	libre de potentiel

Configuration

Sensibilité réglable	Oui
Plage de temporisation	5s à 30 min

Sécurité

Indice de protection IP	IP55
Classe de protection	classe II

Conditions d'utilisation

Température de service	-20...55 °C
------------------------	-------------

Température de stockage/transport	-20...60 °C
-----------------------------------	-------------

Identification

Mots clés

détecteur ; étanche ; mural ; blanc;Détecteur de mouvement ; Capteur de mouvement ; Détecteur de présence ; Capteur de présence ; Détecteur de mouvements ;