



S-IS345_S033804S :

DÉTECTEUR DE MOUVEMENT

COM1

DESRIPTIF

Une grande portée ! Détecteur de mouvement infrarouge IS 345 pour l'intérieur et l'extérieur, idéal pour les couloirs, les entrées et les salles fonctionnelles, hauteur de montage jusqu'à 5 m, zone de détection de 12 x 6 m (radiale) et de 23 x 6 m (tangentielle), relais puissant garantissant une forte puissance de commutation. Il existe en version saillie ou encastrée ronde ou carrée.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle : Détecteur de mouvement
Dimensions (L x l x H) : 94 x 94 x 78 mm
Alimentation électrique : 220 – 240 V , 50 / 60 Hz
Technologie de détection : infrarouge passif
Emplacement : extérieur, Intérieur
Emplacement, pièce : circulation, couloir, garage souterrain, parking couvert
Type de montage : Montage encastré
Zones de commutation : 280 zones de commutation
Cadrage électronique : Non
Cadrage mécanique : Non
Hauteur de montage : 2,50 – 5,00 m
Hauteur de montage optimale : 2,8 m
Angle de détection : 360 °
Angle d'ouverture : 45 °
Protection au ras du mur : Oui
Possibilité de neutraliser la détection par Segments : Oui
Portée radiale : 12 x 6 m (72 m²)
Portée tangentielle : 23 x 6 m (138 m²)

Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage) : Oui

Réglage de la luminosité de Déclenchement : 2 – 1000 lx
Temporisation : 5 s – 15 min

Sorte de commutation 1, charge ohmique : 2000 W

Sorte de commutation 1, nombre LED/tubes fluorescents : 8 pcs.

Réglage de l'éclairage permanent : Non

Fonction balisage : Non

Avec télécommande : Non

Mise en réseau possible : Oui

Indice de protection : IP20

Matériau : Matière plastique

Température ambiante : -20 – 50 °C

Coloris : blanc

Couleur, RAL : 9003

Garante du fabricant : 5 ans

Variante : COM1 - modèle carré à montage encastré

