

Fiche technique

Détecteur de mouvement

IS 3180

COM1 - modèle carré à montage en saillie

EAN 4007841009113



Description du fonctionnement

Pour les grandes surfaces ! Détecteur de mouvement infrarouge IS 3180 pour l'intérieur et l'extérieur, idéal pour la surveillance des grandes surfaces, hauteur de montage idéale 2 m, angle de détection de 180°, portée max. réglable 20 m ou 8 m (tangentielle), grand espace de raccordement pour un montage simple, relais puissant garantissant une forte puissance de commutation.

Caractéristiques techniques

Modèle	Détecteur de mouvement
Dimensions (L x l x H)	95 x 95 x 65 mm
Alimentation électrique	220 – 240 V , 50 / 60 Hz
Technologie de détection	infrarouge passif
Type de montage	En saillie
Zones de commutation	448 zones de commutation
Cadrage électronique	Non
Cadrage mécanique	Non
Hauteur d'installation	1,80 – 2,50 m
Hauteur de montage optimale	2 m
Angle de détection	180 °
Angle d'ouverture	90 °
Protection au ras du mur	Oui
Possibilité de neutraliser la détection par segments	Oui
Portée tangentielle	r = 8 m (101 m ²) / r = 20 m (628 m ²)
Réglage du seuil de déclenchement Teach (apprentissage)	Oui
Réglage de la luminosité de déclenchement	2 – 1000 lx

Détecteur de mouvement

IS 3180

COM1 - modèle carré à montage en saillie

EAN 4007841009113

Caractéristiques techniques

Temporisation	5 s – 15 min
Sortie de commutation 1, charge ohmique	2000 W
Sortie de commutation 1, nombre LED/tubes fluorescents	8 pcs.
Réglage de l'éclairage permanent	Non
Fonction balisage	Non
Avec télécommande	Non
Mise en réseau	Oui
Indice de protection (IP)	IP54
Matériau	Matière plastique
Température ambiante	-20 – 50 °C
Coloris	blanc
Couleur, RAL	9003
Garantie du fabricant	5 ans
Variante	COM1 - modèle carré à montage en saillie
UC1, EAN	4007841009113

Fiche technique



Détecteur de mouvement

IS 3180

COM1 - modèle carré à montage en saillie

EAN 4007841009113

Photo Mood

