



Grothe - 94514

McGuard Détecteur de mouvement mini creme 180°

Code de l'article	94514
GTIN	4011459945145
ETIM	EC000133 - Détecteur de mouvement complet
Marque	Grothe
Poids brut (kg)	0.211
Poids net (kg)	0.211

Adapté pour une transmission sans fil	no
Adapté à un montage au plafond	no
Adapté à un montage mural	yes
Adapté à une charge C	yes

Angle de balayage (°)	180
Angle de détection horizontal (maximum) (°)	180
Angle de détection horizontal (minimum) (°)	180
Arrêt forcé	no
Avec interface DALI	no
Avec télécommande	no
Avec unité de signal	no
Champ de détection de diamètre au sol (m)	12
Classe de protection (IP)	IP44
Commandable à distance	no
Commande CVC	yes
Commutateur de pontage	no
Couleur	Blanc
Courant de démarrage max. (A)	10
Durée de marche max. (m)	12
Durée de marche min. (s)	5
Entrée de poste auxiliaire	no
Finition de la surface	Mat
Fonction d'alarme	no
Fonction d'apprentissage avec luminosité de déclenchement	no



Fonction de variation avec insert variateur	no
Fréquence (maximum) (MHz)	50
Fréquence (minimum) (MHz)	50
Hauteur (mm)	98
Hauteur de montage optimale (m)	2.5
Largeur (mm)	64
Largeur de portée max. (m)	6
Longueur de portée max. (m)	12
Luminosité de déclenchement (maximum) (lx)	2
Luminosité de déclenchement (minimum) (lx)	2
Luminosité de déclenchement ajustable	yes
Matériau	Plastique
Mise en marche forcée	no
Modèle	Détecteur de mouvement
Numéro RAL (équivalent)	1015
Percée pour animaux	no
Plage de rotation du capteur, horizontale (maximum) (°)	90
Plage de rotation du capteur, horizontale (minimum) (°)	90





Plage de rotation du capteur, verticale (maximum) (°)	60
Plage de rotation du capteur, verticale (minimum) (°)	60
Profondeur (mm)	87
Protection au ras du mur	yes
Puissance de coupure max. (VA)	1000
Qualité du matériau	Thermoplastique
Régulation de la lumière constante	yes
Réticulable	no
Sans halogène	yes
Sensibilité de réponse ajustable	yes
Surveillance de cage d'escalier	no
Température (maximum) (°C)	45
Température (minimum) (°C)	-10
Tension nominale (V)	230
Traitement antibactérien	no
Traitement de surface	Non traité
Transparent	no
Type de capteur	Infrarouge passif
Type de montage	Apparent
Type de raccordement	Borne à vis





VANDER ELST
connecting solutions

Type de tension

CA

Vander Elst NV
Oostvaardijk 42
1850 Grimbergen

T. +32 02 242 79 59
info@vanderelst.be

www.vanderelst.be
Follow us on   



VANDER ELST
connecting solutions