



ODELEC-NOLLET

SCS - DET SAILLE LONG PIR IP55

Électricité > Éclairage > Appareillage d'éclairage > Pilotage - Variation - Connectique > SCS
- DET SAILLE LONG PIR IP55

<https://odelec-nollet.fr/legrand-detecteur-de-mouvement-parkings-externes-et-caves-ip55-ir-saillie-mur-100490187.html>

Description courte



Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG048834

Détecteur de mouvements BUS pilotable avec l'App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

Description

Détecteur de mouvements BUS pilotable avec l'App. MyHOME_Up permettant de paramétrer, d'associer, d'utiliser et de créer des scénarios

Description

Caractéristiques générales

Gestion de plusieurs circuits - détecteurs ECO 2 pour contrôleurs

- Conformés à la RT 2012 : vérifient la présence et la luminosité en permanence, extinction dès que la luminosité naturelle est suffisante
- Allumage et extinction automatiques (réglage usine)
- Réglage précis sur le chantier avec la passerelle de configuration réf. 0 882 40 ou les configurateurs de réglage
- Se raccordent aux contrôleurs par cordon ou câble RJ 45 ou câble BUS/SCS à équiper de connecteur RJ 45 réf. 0 488 72

Caractéristiques

Détecteur de mouvement spécial parkings extérieurs et caves Fixation au mur - saillie

- Détection infrarouge 180 °C, portée latérale de 6 m et frontale de 15 m
- IP 55
- Consommation 12 mA
- Se fixe directement au mur en saillie
- Possibilité de fixation en angle avec accessoire réf. 0 489 71

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000																																
Marque	LEGRAND																																
Ean13	3414970638922																																
Référence fabricant	048834																																
	<table border="0"> <tr> <td>Marque</td> <td>Legrand</td> </tr> <tr> <td>Emballage</td> <td>1 unité</td> </tr> <tr> <td>Volume</td> <td>0.79 dm3</td> </tr> <tr> <td>Poids</td> <td>60.00 g</td> </tr> <tr> <td>mode de pose</td> <td>apparent</td> </tr> <tr> <td>Couleur</td> <td>blanc</td> </tr> <tr> <td>modèle</td> <td>détecteur de mouvement</td> </tr> <tr> <td>traitement de la surface</td> <td>laqué / peint</td> </tr> <tr> <td>surveillance de cage d'escalier</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>qualité du matériau</td> <td>thermoplastique</td> </tr> <tr> <td>longueur de portée max. (m)</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>largeur de portée max. (m)</td> <td>3.5</td> </tr> <tr> <td>couplage au bus inclus</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>Matiere</td> <td>plastique</td> </tr> <tr> <td>champ de détection de diamètre au sol (m)</td> <td>3.5</td> </tr> <tr> <td>numéro RAL (équivalent)</td> <td>9003</td> </tr> </table>	Marque	Legrand	Emballage	1 unité	Volume	0.79 dm3	Poids	60.00 g	mode de pose	apparent	Couleur	blanc	modèle	détecteur de mouvement	traitement de la surface	laqué / peint	surveillance de cage d'escalier	OUI	qualité du matériau	thermoplastique	longueur de portée max. (m)	15	largeur de portée max. (m)	3.5	couplage au bus inclus	OUI	Matiere	plastique	champ de détection de diamètre au sol (m)	3.5	numéro RAL (équivalent)	9003
Marque	Legrand																																
Emballage	1 unité																																
Volume	0.79 dm3																																
Poids	60.00 g																																
mode de pose	apparent																																
Couleur	blanc																																
modèle	détecteur de mouvement																																
traitement de la surface	laqué / peint																																
surveillance de cage d'escalier	OUI																																
qualité du matériau	thermoplastique																																
longueur de portée max. (m)	15																																
largeur de portée max. (m)	3.5																																
couplage au bus inclus	OUI																																
Matiere	plastique																																
champ de détection de diamètre au sol (m)	3.5																																
numéro RAL (équivalent)	9003																																
Caractéristiques produit	<table border="0"> <tr> <td>finition de la surface</td> <td>brillant</td> </tr> <tr> <td>angle de détection vertical (°)</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>angle de détection horizontal (°)</td> <td>180</td> </tr> <tr> <td>durée de marche min. (s)</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>durée de marche max. (min)</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>luminosité de déclenchement ajustable</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>hauteur de montage optimale (m)</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td>Accessoire / consommable</td> <td>Oui</td> </tr> <tr> <td>Categorie produit</td> <td>detecteur</td> </tr> <tr> <td>Indice de protection</td> <td>55</td> </tr> </table> <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Page commerciale (p.579) • Page commerciale (p.965) • Programme mosaic : de la légende naît l'innovation • Programme mosaic : solutions de pilotage de l'éclairage • Guide facility management • Guide myhome • Page commerciale (p.601) • Page technique (p.schéma de principe) • Page technique (p.consommation, encombrement, dissipations) • Tableau de choix (p.963) • Page commerciale (p.968) • Page technique (p.zones de détection) • Guide myhome • Programme mosaic : solutions de pilotage de l'éclairage • S00088605fr-1 • Le08200aa 	finition de la surface	brillant	angle de détection vertical (°)	120	angle de détection horizontal (°)	180	durée de marche min. (s)	30	durée de marche max. (min)	1000	luminosité de déclenchement ajustable	OUI	hauteur de montage optimale (m)	2.5	Accessoire / consommable	Oui	Categorie produit	detecteur	Indice de protection	55												
finition de la surface	brillant																																
angle de détection vertical (°)	120																																
angle de détection horizontal (°)	180																																
durée de marche min. (s)	30																																
durée de marche max. (min)	1000																																
luminosité de déclenchement ajustable	OUI																																
hauteur de montage optimale (m)	2.5																																
Accessoire / consommable	Oui																																
Categorie produit	detecteur																																
Indice de protection	55																																
Ean13	3414970638922																																
Fournisseur	LEGRAND																																
Référence Odelec-Nollet	000000211																																
Couleur	Rouge																																



