



ODELEC-NOLLET

PIR INTER DETECT SAILLIE PACK

Électricité > Courant faible - Contrôle - Sécurité > Système anti-intrusion - Effraction -
Alarme - Incendie > Détecteur présence - Mouvement > PIR INTER DETECT SAILLIE PACK

<https://odelec-nollet.fr/legrand-detecteur-de-mouvements-etanche-eco-1-plexo-3-fils-saillie-ip55-blister-100480954.html>

Description courte

Marque : LEGRAND

Fabricant : LEGRAND

Référence : LEG048898

Détecteur de mouvement autonome infrarouge 360° avec tête orientable 3 fils ECO1 Plexo complet IP55 saillie - blanc - livré complet - seuil de luminosité et temporisation réglable - portée Ø8m (plafond) ou Ø12m (mural)



Description

Détecteur de mouvement autonome infrarouge 360° avec tête orientable 3 fils ECO1 Plexo complet IP55 saillie - blanc - livré complet - seuil de luminosité et temporisation réglable - portée Ø8m (plafond) ou Ø12m (mural)

Description

Caractéristiques générales

Ecodétecteurs autonomes pour 1 circuit - détecteurs de mouvement ECO 1 pour lieux de passage sans luminosité naturelle

- Allumage et extinction automatiques
- Réglage manuel par potentiomètre du seuil de luminosité et de la temporisation
- Livré dans emballage autovendeur brochable

Caractéristiques

Solutions étanches pour lieux de passage Fixation au mur ou au plafond - saillie avec tête orientable

- Détection infrarouge 360° avec tête orientable, portée Ø8 m (plafond) ou Ø12 m (mural)
- Se fixe en plafond ou sur une paroi (hauteur mini : 1,70 m)
- 3 fils avec neutre
- IP 55
- Seuil de luminosité : 5 à 1275 lux
- Temporisation réglable de 12 s à 16 minutes
- Consommation 0,9 W en veille
- Distance optimale entre 2 détecteurs : 6 m

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000																																																
Marque	LEGRAND																																																
Ean13	3245060488987																																																
Référence fabricant	048898																																																
	<table border="0"> <tr> <td>Marque</td> <td>Legrand</td> </tr> <tr> <td>Emballage</td> <td>6 unités</td> </tr> <tr> <td>Volume</td> <td>9.29 dm3</td> </tr> <tr> <td>Poids</td> <td>1582.00 g</td> </tr> <tr> <td>Se fixe en plafond ou sur une paroi (hauteur mini</td> <td>1,70 m)</td> </tr> <tr> <td>Seuil de luminosité</td> <td>5 à 1275 lux</td> </tr> <tr> <td>Distance optimale entre 2 détecteurs</td> <td>6 m</td> </tr> <tr> <td>traitement de la surface</td> <td>non traité</td> </tr> <tr> <td>Puissance de coupure max. (W)</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td>fréquence (Hz)</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>sensibilité ajustable</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>modèle</td> <td>détecteur de mouvement</td> </tr> <tr> <td>régulation de la lumière</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>numéro RAL (équivalent)</td> <td>9016</td> </tr> <tr> <td>longueur de portée max. (m)</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>largeur de portée max. (m)</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>champ de détection de diamètre au sol (m)</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>luminosité de déclenchement ajustable</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>angle de détection horizontal (°)</td> <td>360</td> </tr> <tr> <td>indice de protection (IP)</td> <td>IP55</td> </tr> <tr> <td>surveillance de cage d'escalier</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>avec voyant</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>Couleur</td> <td>blanc</td> </tr> <tr> <td>luminosité de déclenchement (lx)</td> <td>4000</td> </tr> </table>	Marque	Legrand	Emballage	6 unités	Volume	9.29 dm3	Poids	1582.00 g	Se fixe en plafond ou sur une paroi (hauteur mini	1,70 m)	Seuil de luminosité	5 à 1275 lux	Distance optimale entre 2 détecteurs	6 m	traitement de la surface	non traité	Puissance de coupure max. (W)	1000	fréquence (Hz)	60	sensibilité ajustable	OUI	modèle	détecteur de mouvement	régulation de la lumière	OUI	numéro RAL (équivalent)	9016	longueur de portée max. (m)	12	largeur de portée max. (m)	3	champ de détection de diamètre au sol (m)	6	luminosité de déclenchement ajustable	OUI	angle de détection horizontal (°)	360	indice de protection (IP)	IP55	surveillance de cage d'escalier	OUI	avec voyant	OUI	Couleur	blanc	luminosité de déclenchement (lx)	4000
Marque	Legrand																																																
Emballage	6 unités																																																
Volume	9.29 dm3																																																
Poids	1582.00 g																																																
Se fixe en plafond ou sur une paroi (hauteur mini	1,70 m)																																																
Seuil de luminosité	5 à 1275 lux																																																
Distance optimale entre 2 détecteurs	6 m																																																
traitement de la surface	non traité																																																
Puissance de coupure max. (W)	1000																																																
fréquence (Hz)	60																																																
sensibilité ajustable	OUI																																																
modèle	détecteur de mouvement																																																
régulation de la lumière	OUI																																																
numéro RAL (équivalent)	9016																																																
longueur de portée max. (m)	12																																																
largeur de portée max. (m)	3																																																
champ de détection de diamètre au sol (m)	6																																																
luminosité de déclenchement ajustable	OUI																																																
angle de détection horizontal (°)	360																																																
indice de protection (IP)	IP55																																																
surveillance de cage d'escalier	OUI																																																
avec voyant	OUI																																																
Couleur	blanc																																																
luminosité de déclenchement (lx)	4000																																																
Caractéristiques produit	<table border="0"> <tr> <td> finition de la surface</td> <td>brillant</td> </tr> <tr> <td> type de tension</td> <td>AC</td> </tr> <tr> <td> commutateur de pontage</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td> Matière</td> <td>plastique</td> </tr> <tr> <td> durée de marche min. (s)</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td> tension nominale (V)</td> <td>230</td> </tr> <tr> <td> température (°C)</td> <td>55</td> </tr> <tr> <td> mode de pose</td> <td>apparent</td> </tr> <tr> <td> qualité du matériau</td> <td>thermoplastique</td> </tr> <tr> <td> protection au ras du mur/surveillance du champ arrière</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td> courant de démarrage max. (A)</td> <td>4.2</td> </tr> <tr> <td> hauteur de montage optimale (m)</td> <td>2.5</td> </tr> <tr> <td> durée de marche max. (min)</td> <td>16</td> </tr> <tr> <td> Hauteur (mm)</td> <td>1576</td> </tr> <tr> <td> Largeur (mm)</td> <td>1200</td> </tr> <tr> <td> Profondeur (mm)</td> <td>1000</td> </tr> <tr> <td> Poids (g)</td> <td>299760</td> </tr> <tr> <td> Volume (dm3)</td> <td>1891</td> </tr> <tr> <td> EAN</td> <td>3414970363831</td> </tr> </table> <p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Page technique (p.961) • Optimiser la performance énergétique des bâtiments • Programme mosaic : de la légende naît l'innovation • Programme mosaic : solutions de pilotage de l'éclairage • Page commerciale (p.766) • Tableau de choix (p.962) • Page commerciale (p.964) • Page technique (p.zones de détection et tableau de charges) • Programme mosaic : solutions de pilotage de l'éclairage • Fiche • Notice • Notice 	finition de la surface	brillant	type de tension	AC	commutateur de pontage	OUI	Matière	plastique	durée de marche min. (s)	12	tension nominale (V)	230	température (°C)	55	mode de pose	apparent	qualité du matériau	thermoplastique	protection au ras du mur/surveillance du champ arrière	OUI	courant de démarrage max. (A)	4.2	hauteur de montage optimale (m)	2.5	durée de marche max. (min)	16	Hauteur (mm)	1576	Largeur (mm)	1200	Profondeur (mm)	1000	Poids (g)	299760	Volume (dm3)	1891	EAN	3414970363831										
finition de la surface	brillant																																																
type de tension	AC																																																
commutateur de pontage	OUI																																																
Matière	plastique																																																
durée de marche min. (s)	12																																																
tension nominale (V)	230																																																
température (°C)	55																																																
mode de pose	apparent																																																
qualité du matériau	thermoplastique																																																
protection au ras du mur/surveillance du champ arrière	OUI																																																
courant de démarrage max. (A)	4.2																																																
hauteur de montage optimale (m)	2.5																																																
durée de marche max. (min)	16																																																
Hauteur (mm)	1576																																																
Largeur (mm)	1200																																																
Profondeur (mm)	1000																																																
Poids (g)	299760																																																
Volume (dm3)	1891																																																
EAN	3414970363831																																																
Ean13	3245060488987																																																
Fournisseur	LEGRAND																																																
Référence Odelec-Nollet	000048898																																																
Couleur	Blanc																																																



