



ODELEC-NOLLET

LL- DETECTEUR 3 FIL 1M BLANC

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Appareillage > Appareillage résidentiel > LL- DETECTEUR 3 FIL 1M BLANC

<https://odelec-nollet.fr/bticino-detecteur-ir-livinglight-3-fils-avec-neutre-0-a-460w-portee-105-1-module-blanc-100495082.html>

Description courte

Marque : COFREL -B TICINO-LEGRAND

Fabricant : COFREL -B TICINO-LEGRAND

Référence :COFBTN4431N

Livinglight, une commande d'éclairage à associer à des plaques Livinglight ou Livinglight Air pour une combinaison raffinée de couleurs et de matériaux pour répondre à toutes les attentes en terme d'esthétique



Description

Livinglight, une commande d'éclairage à associer à des plaques Livinglight ou Livinglight Air pour une combinaison raffinée de couleurs et de matériaux pour répondre à toutes les attentes en terme d'esthétique

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000																																																																																																																
Marque	COFREL -B TICINO-LEGRAND																																																																																																																
Ean13	8005543615485																																																																																																																
Référence fabricant	BTN4431 N																																																																																																																
	<table border="0"> <tr> <td>Régulation de la lumière constante</td> <td>Oui</td> </tr> <tr> <td>Hauteur de montage optimale</td> <td>120 m</td> </tr> <tr> <td>Largeur de portée max.</td> <td>6 m</td> </tr> <tr> <td>Longueur de portée max.</td> <td>6 m</td> </tr> <tr> <td>Champ de détection de diamètre au sol</td> <td>6 m</td> </tr> <tr> <td>Sensibilité de réponse ajustable</td> <td>Oui</td> </tr> <tr> <td>Type de montage</td> <td>encastré</td> </tr> <tr> <td>Fréquence</td> <td>50 - 60 Hz</td> </tr> <tr> <td>Tension</td> <td>230 V</td> </tr> <tr> <td>Durée de marche min.</td> <td>30 s</td> </tr> <tr> <td>Durée de marche max.</td> <td>600 min</td> </tr> <tr> <td>Température</td> <td>5 - 40 °C</td> </tr> <tr> <td>Courant de démarrage max.</td> <td>2 A</td> </tr> <tr> <td>Largeur</td> <td>22 mm</td> </tr> <tr> <td>Hauteur</td> <td>51 mm</td> </tr> <tr> <td>Profondeur</td> <td>47 mm</td> </tr> <tr> <td>Temperature d'utilisation/d'installation</td> <td>5 - 40 °C</td> </tr> <tr> <td>Temperature de stockage</td> <td>-10 - 70 °C</td> </tr> <tr> <td>Neutre obligatoire</td> <td>Oui</td> </tr> <tr> <td>Capacité des bornes</td> <td>1.5 - 1.5 mm²</td> </tr> <tr> <td>Nature du câble pour connexion</td> <td>Souple</td> </tr> <tr> <td>Nature d'embout entrée de câble</td> <td>Non applicable</td> </tr> <tr> <td>Maintien du câble</td> <td>Serre-câble à vis</td> </tr> <tr> <td>tension nominale (V)</td> <td>230</td> </tr> <tr> <td>mode de pose</td> <td>encastré</td> </tr> <tr> <td>Couleur</td> <td>blanc</td> </tr> <tr> <td>largeur (mm)</td> <td>22</td> </tr> <tr> <td>modèle</td> <td>détecteur de mouvement</td> </tr> <tr> <td>sans halogène</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>hauteur (mm)</td> <td>51</td> </tr> <tr> <td>profondeur (mm)</td> <td>47</td> </tr> <tr> <td>protection au ras du mur/surveillance du champ arrière</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>type de tension</td> <td>AC</td> </tr> <tr> <td>fréquence (Hz)</td> <td>60</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>6</td> </tr> <tr> <td>largeur de portée max. (m)</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>température (°C)</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>courant de démarrage max. (A)</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Matiere</td> <td>plastique</td> </tr> <tr> <td>sensibilité ajustable</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>champ de détection de diamètre au sol (m)</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>régulation de la lumière</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td> finition de la surface</td> <td>mat</td> </tr> <tr> <td>angle de détection horizontal (°)</td> <td>-30</td> </tr> <tr> <td>durée de marche min. (s)</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>durée de marche max. (min)</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>luminosité de déclenchement ajustable</td> <td>OUI</td> </tr> <tr> <td>hauteur de montage optimale (m)</td> <td>120</td> </tr> <tr> <td>type de capteur</td> <td>infrarouge</td> </tr> <tr> <td>Accessoire / consommable</td> <td>Oui</td> </tr> <tr> <td>Categorie produit</td> <td>detecteur</td> </tr> <tr> <td>Nombre module</td> <td>1 module</td> </tr> <tr> <td>Puissance</td> <td>460 w</td> </tr> <tr> <td>Mesure</td> <td>1 m</td> </tr> </table>	Régulation de la lumière constante	Oui	Hauteur de montage optimale	120 m	Largeur de portée max.	6 m	Longueur de portée max.	6 m	Champ de détection de diamètre au sol	6 m	Sensibilité de réponse ajustable	Oui	Type de montage	encastré	Fréquence	50 - 60 Hz	Tension	230 V	Durée de marche min.	30 s	Durée de marche max.	600 min	Température	5 - 40 °C	Courant de démarrage max.	2 A	Largeur	22 mm	Hauteur	51 mm	Profondeur	47 mm	Temperature d'utilisation/d'installation	5 - 40 °C	Temperature de stockage	-10 - 70 °C	Neutre obligatoire	Oui	Capacité des bornes	1.5 - 1.5 mm²	Nature du câble pour connexion	Souple	Nature d'embout entrée de câble	Non applicable	Maintien du câble	Serre-câble à vis	tension nominale (V)	230	mode de pose	encastré	Couleur	blanc	largeur (mm)	22	modèle	détecteur de mouvement	sans halogène	OUI	hauteur (mm)	51	profondeur (mm)	47	protection au ras du mur/surveillance du champ arrière	OUI	type de tension	AC	fréquence (Hz)	60	surveillance de cage d'escalier	OUI	qualité du matériau	thermoplastique	longueur de portée max. (m)	6	largeur de portée max. (m)	6	température (°C)	5	courant de démarrage max. (A)	2	Matiere	plastique	sensibilité ajustable	OUI	champ de détection de diamètre au sol (m)	6	régulation de la lumière	OUI	finition de la surface	mat	angle de détection horizontal (°)	-30	durée de marche min. (s)	30	durée de marche max. (min)	600	luminosité de déclenchement ajustable	OUI	hauteur de montage optimale (m)	120	type de capteur	infrarouge	Accessoire / consommable	Oui	Categorie produit	detecteur	Nombre module	1 module	Puissance	460 w	Mesure	1 m
Régulation de la lumière constante	Oui																																																																																																																
Hauteur de montage optimale	120 m																																																																																																																
Largeur de portée max.	6 m																																																																																																																
Longueur de portée max.	6 m																																																																																																																
Champ de détection de diamètre au sol	6 m																																																																																																																
Sensibilité de réponse ajustable	Oui																																																																																																																
Type de montage	encastré																																																																																																																
Fréquence	50 - 60 Hz																																																																																																																
Tension	230 V																																																																																																																
Durée de marche min.	30 s																																																																																																																
Durée de marche max.	600 min																																																																																																																
Température	5 - 40 °C																																																																																																																
Courant de démarrage max.	2 A																																																																																																																
Largeur	22 mm																																																																																																																
Hauteur	51 mm																																																																																																																
Profondeur	47 mm																																																																																																																
Temperature d'utilisation/d'installation	5 - 40 °C																																																																																																																
Temperature de stockage	-10 - 70 °C																																																																																																																
Neutre obligatoire	Oui																																																																																																																
Capacité des bornes	1.5 - 1.5 mm²																																																																																																																
Nature du câble pour connexion	Souple																																																																																																																
Nature d'embout entrée de câble	Non applicable																																																																																																																
Maintien du câble	Serre-câble à vis																																																																																																																
tension nominale (V)	230																																																																																																																
mode de pose	encastré																																																																																																																
Couleur	blanc																																																																																																																
largeur (mm)	22																																																																																																																
modèle	détecteur de mouvement																																																																																																																
sans halogène	OUI																																																																																																																
hauteur (mm)	51																																																																																																																
profondeur (mm)	47																																																																																																																
protection au ras du mur/surveillance du champ arrière	OUI																																																																																																																
type de tension	AC																																																																																																																
fréquence (Hz)	60																																																																																																																
surveillance de cage d'escalier	OUI																																																																																																																
qualité du matériau	thermoplastique																																																																																																																
longueur de portée max. (m)	6																																																																																																																
largeur de portée max. (m)	6																																																																																																																
température (°C)	5																																																																																																																
courant de démarrage max. (A)	2																																																																																																																
Matiere	plastique																																																																																																																
sensibilité ajustable	OUI																																																																																																																
champ de détection de diamètre au sol (m)	6																																																																																																																
régulation de la lumière	OUI																																																																																																																
finition de la surface	mat																																																																																																																
angle de détection horizontal (°)	-30																																																																																																																
durée de marche min. (s)	30																																																																																																																
durée de marche max. (min)	600																																																																																																																
luminosité de déclenchement ajustable	OUI																																																																																																																
hauteur de montage optimale (m)	120																																																																																																																
type de capteur	infrarouge																																																																																																																
Accessoire / consommable	Oui																																																																																																																
Categorie produit	detecteur																																																																																																																
Nombre module	1 module																																																																																																																
Puissance	460 w																																																																																																																
Mesure	1 m																																																																																																																
Caractéristiques produit	<p>Document(s)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Page technique (p.tableau de charges) • Page commerciale (p.695) • Page technique (p.tableau de charges) • Page commerciale (p.695) • Page technique (p.695a) • Page technique (p.tableau de charges) • Fiche 																																																																																																																
Ean13	8005543615485																																																																																																																
Fournisseur	COFREL -B TICINO-LEGRAND																																																																																																																
Référence Odélec-Nollet	162000072																																																																																																																
Couleur	Blanc																																																																																																																



