



Détecteur mural 2 fils 100W - 150W finition blanc

REF. 600064A

DOOXIE

LEGRAND

dooxie, une commande d'éclairage avec support permettant un rattrapage en cas de dérive de pose de la boîte d'encastrement, à équiper d'une plaque avec un design dans l'air du temps

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Détecteur de mouvement avec ou sans dérogation, câblage 2 fils sans Neutre dooxie finition blanc - À équiper d'une plaque
- Permet la commande de lampes :- 100W LEDs/fluocompact - 150W Halogène - 150VA LEDs, CFLs, Halogène, tube fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique
- Compatible avec boîte d'encastrement profondeur 40mm
- Peut s'associer à une minuterie électronique modulaire référence 412602
- Livré avec coque de protection chantier à charnières : protège le produit de la poussière et des éclaboussures de peinture et permet au mécanisme de rester utilisable pendant le chantier

Avantages

- La fixation du mécanisme se fait sur un jeu innovant de plaquettes métalliques mobiles - En multiposte cela facilite l'assemblage des mécanismes
Ces plaquettes métalliques améliorent la rigidité du support afin d'éviter sa déformation au moment du serrage des vis - La mobilité du jeu de plaquettes (2mm d'amplitude) permet un rattrapage d'alignement du mécanisme en horizontal

Les + installation

Peut être installé en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie) - Livré avec support permettant un rattrapage angulaire (-13°/+11°) : facilite la mise à niveau du mécanisme lorsque la boîte n'est pas parfaitement horizontale

Les + utilisation

Compatibilité avec un large panel de ampoules LEDs, permet de réaliser des économies

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

dooxie™ est une gamme d'appareillage simple et moderne qui propose plus de 100 fonctions indispensables et également des fonctions connectées. En complet ou en composable, à équiper de plaque monoposte carrée ou ronde ou multiposte carrée, dooxie™ propose également des fonctions en IP 44. La fixation dans la boîte d'encastrement peut se faire à vis ou à griffes, disponibles en 3 profondeurs pour la rénovation avec une plaque entraxe 57 mm. La mise en oeuvre est facilitée avec des fonctionnalités telles que dooxie vario qui permet grâce à son support intégré, un rattrapage angulaire de 20% en plus en cas de dérive de pose de la boîte d'encastrement. Le transformateur permet de construire 5 fonctions d'éclairage à partir d'une seule référence, la prise easyréno permet grâce à sa profondeur faible de remplacer une prise existante.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle Détecteur de mouvement

Type de capteur Infrarouge

Avec interface DALI Non

Régulation de la lumière Oui

Commande HVAC Non

Marche forcée Non

Arrêt forcé Non

Spécial animaux Non

Protection au ras du mur Non

Avec détection du champ arrière Non

Interconnectable Non

Angle de balayage 170 °

Hauteur de montage optimale 1.2 m

Fonction d'éclairage de la cage d'escalier Oui

Commutateur de pontage Non

Largeur de portée max. 4 m

Portée de présence max. 25 m²

Longueur de portée max. 8 m

Champ de détection de diamètre au sol 8 m

Adapté pour une transmission sans fil Non

Commandable à distance Oui

Avec télécommande Non

Sensibilité ajustable Oui

Luminosité de déclenchement ajustable Oui

Avec voyant Oui

Auto-apprentissage de la fonction luminosité Non

Possibilité de câblage d'un variateur déporté Non

Mode de pose Encastré

Adapté à un montage au plafond Non

Montage mural	Oui	Durée de marche min.	5 s
Type de connexion	Borne à vis	Durée de marche max.	30 min
Matériau	Plastique	Angle de détection horizontal	85-85 °
Qualité du matériau	Thermoplastique	Plage de rotation du capteur, horizontale	0-0 °
Sans halogène	Oui	Plage de rotation du capteur, verticale	0-0 °
Traitement antibactérien	Non	Luminosité de déclenchement	5-1275 lx
Couleur	Blanc	Puissance de coupure max.	150 W
Transparent	Non	Puissance max. de commutation LED	100 W
Indice de protection (IP)	IP20	Adapté à une charge C	Oui
Type de tension	AC	Température	5-35 °C
Fréquence	47-63 Hz	Nombre de zones de détection	1
		Courant de veille	0.08 mA
		Commande auxiliaire possible	Oui
		Fonction d'alarme	Non
		Avec capteur acoustique	Non
		Largeur	45 mm
		Hauteur	45 mm
		Profondeur	43.3 mm
		Largeur d'encastrement	40.5 mm
		Profondeur d'encastrement	24.6 mm
		Longueur d'encastrement	40.5 mm
		Profondeur min. de la boîte d'encastrement	30 mm
		Avec câble de raccordement	Non
		Compatible avec Apple HomeKit	Non
		Compatible avec Google Assistant	Non
		Compatible avec Amazon Alexa	Non
		Compatible IFTTT	Non
		Température d'utilisation /d'installation	5-35 °C
		Température de stockage	0-45 °C
		Consommation en veille	10 mA
		Neutre obligatoire	Non

Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Capacité des bornes	0.75-3 mm ²
Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Equipé d'un porte étiquette	Non
Nature d'embout entrée de câble	Non applicable
Entre axe de fixation horizontale	59.9-60.1 mm
Interrupteur automatique	Oui
EAN/Gencode	3414972395328
Tension nominale (Un)	240-240 V