



Interrupteur ou va-et-vient lumineux à équiper d'un voyant dooxie finition blanc

REF. 6 000 03

DOOXIE

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

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

- Interrupteur ou va-et-vient lumineux 10AX - 250V dooxie - Blanc - À équiper d'une plaque et d'un voyant
- Bornes automatiques permettant la connexion rapide sans outil
- Compatible avec les voyants :
 - lumineux 230V référence 600043 et 24V référence 600143
 - témoin 230V référence 600243
- 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 - 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 - Ce rattrapage compense les éventuels défauts d'installation de la boîte : boîte déformée, boîtes non alignées, ... En multiposte cela facilite l'assemblage des mécanismes

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

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

Type de commutation	va-et-vient	Courant nominal assigné	10 A
Type de commande	autre	Courant de commutation pour lampes fluorescentes	10 AX
Assemblage	mécanisme seul	Contact de report	Non
Bouton-poussoir	Non	Type de raccordement	autre
Nombre de bascules d'actionnement	1	Interrupteur de chauffage	Non
Type de montage	encastré	Interrupteur de machine à laver	Non
Type de fixation	fixation à vis	Largeur d'appareil	73 mm
Avec plaque de montage	Oui	Hauteur d'appareil	73 mm
Matériau	plastique	Profondeur d'appareil	36.25 mm
Qualité du matériau	thermoplastique	Profondeur d'encastrement	21.4 mm
Sans halogène	Oui	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Traitement antibactérien	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Traitement de surface	non traité	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	30 mm
Finition de la surface	brillant	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Couleur	blanc	Possible support IFTTT	Non
Numéro RAL (équivalent)	9003	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 35 °C
Zone de texte/surface d'inscription	non	Température de stockage	-25 - 60 °C
Voyant	optionnel	Type de tension	AC
Fonction d'éclairage	autre	Fréquence d'alimentation	50 - 60 Hz
Type d'éclairage	autre	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Adapté à la classe de protection (IP)	IP20	Capacité des bornes	1.5 - 1.5 mm ²
Résistance aux chocs	IK04	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Tension nominale	250 V	Entre axe de fixation verticale	56 - 56 mm
		Entre axe de fixation horizontale	56 - 56 mm