

## Interrupteur à badge dooxie 10AX 250V~ finition blanc

REF. 6 000 33

DOOXIE

LEGRAND



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

dooxie, un interrupteur à badge 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 à badge 10AX 250V~ dooxie - Blanc - À équiper d'une plaque
- Equipé d'une temporisation de 30 secondes après le retrait du badge
- Idéal dans les lieux recevant du public (hôtels, maisons d'hôtes)
- Permet au client d'activer le courant en glissant sa carte dans la fente de l'interrupteur
- En position arrêt, il permet de réduire la consommation électrique

### 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 et en vertical - 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

### Les + utilisation

Permet la mise sous tension d'un circuit par introduction d'un badge porte-clé ou badge type carte bleue Inter à badge

### 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

		Résistance aux chocs	IK04
		Tension nominale	250 V
Type de commutation	autre	Courant nominal assigné	0.1 A
Type de commande	carte hôtel	Contact de report	Non
Assemblage	mécanisme seul	Type de raccordement	borne à vis
Bouton-poussoir	Non	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	56.6 mm
Qualité du matériau	thermoplastique	Profondeur d'encastrement	30.9 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	oui	Température de stockage	-25-60 °C
Voyant	oui	Type de tension	AC
Fonction d'éclairage	orientation	Fréquence d'alimentation	50-60 Hz
Type d'éclairage	LED non interchangeable	Section de câble	1.5-1.5 mm <sup>2</sup>
Adapté à la classe de protection (IP)	IP20		