



Poussoir simple avec voyant lumineux dooxie IP44 6A 250V~ livré avec plaque carrée blanche

REF. 6 000 14

DOOXIE

LEGRAND

dooxie IP44, des produits complets, résistants à l'eau, pour les installations où il y a un risque de projection d'eau

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Poussoir lumineux 6A - 250V dooxie IP44 complet
- Plaque IP44 livrée avec le produit
- IP44 protégé contre les corps solides supérieurs à 1mm - protégé contre les projections d'eau de toutes directions
- Repérage des bornes facilitant le câblage - Bornes automatiques permettant la connexion rapide sans outil
- Rattrapage angulaire (-13°/+11°) : facilite la mise à niveau du mécanisme lorsque la boîte n'est pas parfaitement horizontale

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

Livré avec voyant lumineux 230V - Raccordement sans outil du voyant directement sur les bornes du mécanisme

Les + utilisation

Cette fonction peut s'installer en intérieur ou en extérieur où il y a un risque de projection d'eau

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 transformeur 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

Composition	Mécanisme complet avec plaque	Couleur	Blanc
Modèle	Bouton-poussoir unique	Numéro RAL (équivalent)	9003
Type de commande	Bascule/rocker	Transparent	Non
Nombre de contacts en tant que contacts à ouverture	1	Avec zone de texte/surface d'inscription	Non
Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	1	Type d'impression	Sans
Version sans contact	Non	Adapté à la classe de protection (IP)	IP44
Nombre de bascules d'actionnement	1	Indice de protection contre les chocs (IK)	IK04
Nombre de pôles	2	Largeur d'appareil	73 mm
Tension nominale	250 V	Hauteur d'appareil	73 mm
Calibre/courant nominal assigné (In)	6 A	Profondeur d'appareil	32.6 mm
Avec éclairage	Oui	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	40 mm
Avec voyant indicateur	Oui	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Contact de report	Non	Compatible avec Google Assistant	Non
Type de connexion	Borne automatique	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Mode de pose	Encastré	Compatible IFTTT	Non
Type de fixation	Fixation à griffes/vis	Profondeur d'encastrement	21.4 mm
Matériau	Plastique	Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Qualité du matériau	Thermoplastique	Température de stockage	-25-60 °C
Sans halogène	Oui	Type de tension	AC
Traitement antibactérien	Non	Fréquence d'alimentation	50-60 Hz
Type de traitement de la surface	Non traité	Section de câble	1.5-1.5 mm ²
Finition de la surface	Brillant	EAN/Gencode	3414971004474