

Permutateur 10AX 250V~ Mosaic 2 modules - blanc

REF. 077021L

MOSAIC

LEGRAND



CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Mosaic, une commande d'éclairage répondant aux tendances actuelles des bâtiments à compléter d'une plaque de finition et à poser sur tous types de supports

- Permutateur Mosaic 10AX - 250V~ - À équiper d'un support et d'une plaque Mosaic
- À équiper d'un voyant référence 665091 pour fonction témoin ou référence 665090 pour fonction lumineux
- 2 modules
- Blanc RAL9003 finition brillante
- Repérage des bornes facilitant le câblage - Connexion par bornes automatiques à levier permettant la connexion rapide sans outil

Avantages

Le nouveau design à perception ultra fine s'accorde avec la plaque de finition Mosaic pour créer une signature unique

Les + installation

Peut être installé en encastré (dans boîte d'encastrement) ou en saillie (sur cadre saillie, goulotte, colonne etc) - Équipé d'une borne pour le repiquage du neutre

Les + utilisation

L'interrupteur permutateur permet d'augmenter le nombre de points de commande : cela est utile si vous souhaitez : - installer 3 interrupteurs dans une pièce qui comporte plusieurs entrées - allumer la lumière centrale de la chambre depuis chaque côté du lit et depuis la porte - vous avez besoin d'interrupteurs en bas et en haut d'un escalier afin de pouvoir allumer ou éteindre, quel que soit votre positionnement

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

Pour les bâtiments tertiaires et résidentiels, Mosaic™ est la référence de l'appareillage avec plus de 250 fonctions disponibles, une offre esthétique, fiable, stockée partout et rapide à installer. Mosaic™, c'est avant tout un mécanisme au format 45 x 45, composable dès 1 module, à poser et à installer sur tous types de supports : mur, colonne, colonnette, boîte de sol, goulotte...L'esthétique de Mosaic évolue pour répondre aux tendances actuelles des bâtiments, avec des larges chanfreins sur la plaque de finition apportant dynamisme et légèreté pour sublimer le produit et un rappel bi-matière sur les doigts des interrupteurs et poussoirs pour faire écho à la plaque et sublimer les fonctions lumineuses. Disponible en 3 finitions : blanc brillant, alu, noir mat, blanc antimicrobien pour les environnements exigeants alliant hygiène et esthétique. Les innovations telles que Mosaic Easy-Led (1 mécanisme unique qui devient lumineux ou témoin avec un voyant à brocher) ou Mosaic Link (les prises à raccordement latéral d'un simple geste) font de cette gamme d'appareillage un atout pour les installateurs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de commutation	permutateur	Tension nominale	250 V
Type de commande	bascule/bouton	Courant nominal assigné	10 A
Assemblage	appareil modulaire pour interrupteur résidentiel et tertiaire	Courant de commutation pour lampes fluorescentes	10 AX
Nombre de modules (construction modulaire)	2	Contact de report	Non
Bouton-poussoir	Non	Type de raccordement	borne à vis
Nombre de bascules d'actionnement	1	Interrupteur de chauffage	Non
Type de montage	support de module	Interrupteur de machine à laver	Non
Type de fixation	à clipser	Largeur d'appareil	45 mm
Avec plaque de montage	Non	Hauteur d'appareil	45 mm
Matériau	plastique	Profondeur d'appareil	42.5 mm
Qualité du matériau	thermoplastique	Profondeur d'encastrement	30 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	-10 - 70 °C
Voyant	non	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)	IP31	Capacité des bornes	2.5 - 2.5 mm ²
Résistance aux chocs	IK04	Section de câble	2.5 - 2.5 mm ²