



Commande double étanche pour réaliser 3 fonctions Plexo IP55 IK08 livrée complète pour fixation saillie - anthracite

REF. 069775L

PLEXO

LEGRAND

A reçu le prix iF Design Award 2022

Plexo complet saillie, une commande d'éclairage étanche idéale pour les lieux humides

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Interrupteur ou va-et-vient 10AX ou poussoir 10A - Connexion rapide sans outil avec repérage couleur
- Produit complet, prêt à être installé en saillie
- IP55 : protégé contre les poussières et les projections d'eau à la lance de toutes directions
- IK08 : résistance à un choc de 5 joules

Avantages

- Un boîtier composé d'une platine et d'un cadre - La platine de faible épaisseur et très rigide, permet une fixation aisée sur le support mural et une grande liberté de mouvement pour le câblage des fils
- Un seul produit qui peut faire double va-et-vient, double poussoir ou va-et-vient+poussoir grâce à un système de piston réversible
- Un doigt de manœuvre qui ne traverse pas la membrane, ce qui assure une étanchéité parfaite dans le temps

Les + installation

Le concept de platine de faible profondeur permet de faciliter le câblage des fils qui peut être réalisé avec le mécanisme clipsé ou déclipsé. En complément, le joint périphérique arrière compense les déformations et irrégularités des surfaces de pose.

Information sur la gamme

Plexo est une gamme d'appareillage étanche adaptée à l'ensemble des chantiers : résidentiels, tertiaires et industriels. Disponible en version complète saillie et encastrée pour les fonctions essentielles, elle existe également en composable pour plus de flexibilité. L'adaptateur Mosaic™ permet d'enrichir l'offre disponible dans la gamme Plexo. L'univers Plexo est décliné en 4 couleurs : gris, anthracite, blanc et sable. En complément, les offres Plexo 66 et Soliroc permettent de répondre à des applications qui nécessitent une protection renforcée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Type de commutation	Autre	Courant de commutation pour lampes fluorescentes	10 AX
Type de commande	Bascule/b	Contact de report	Non
Composition	Mécanisme	Type de connexion	Borne automatique
Interrupteur à bouton-poussoir	Oui	Interrupteur de chauffage	Non
Mode de pose	Saillie	Interrupteur de machine à laver	Non
Type de fixation	Fixation à	Largeur d'appareil	82 mm
Avec cadre/support de montage	Non	Hauteur d'appareil	85 mm
Matériau	Plastique	Profondeur d'appareil	61 mm
Qualité du matériau	Thermoplastique	Compatible avec Apple HomeKit	Non
Sans halogène	Oui	Compatible avec Google Assistant	Non
Traitement antibactérien	Non	Compatible avec Amazon Alexa	Non
Type de traitement de la surface	Non traité	Compatible IFTTT	Non
Finition de la surface	Mat	Température d'utilisation /d'installation	-10-40 °C
Couleur	Anthracite	Température de stockage	-25-60 °C
Numéro RAL (équivalent)	7016	Type de tension	AC
Couleur de l'opérateur de commutation	Anthracite	Fréquence d'alimentation	50-60 Hz
Zone de texte/surface d'inscription	Non	Indication de repérage des bornes de raccordement	Oui
Voyant	Non	Capacité des bornes	1.5-2.5 mm ²
Adapté à la classe de protection (IP)	IP55	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Indice de protection contre les chocs (IK)	IK08	Section de câble	1.5-2.5 mm ²
Tension nominale	250 V	Diamètre de tube pour produit saillie	16-25 mm
Calibre/courant nominal assigné (In)	10 A	EAN/Gencode	3414972110266

