



## Interrupteur ou va-et-vient lumineux + poussoir inverseur NO+NF lumineux étanche Plexo composable IP55 10AX 250V - blanc

REF. 0 696 19

PLEXO

LEGRAND

41,50 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Plexo composable, une commande d'éclairage étanche idéale pour les lieux humides, s'installe en encastré comme en saillie

- Interrupteur ou va-et-vient lumineux + poussoir inverseur lumineux Plexo composable - Blanc - À équiper d'un support plaque pour montage en encastré dans boîte ou d'un boîtier pour montage en saillie
- IP55 - IK07 - 10AX - 250V
- Contact NO + NF
- Connexion à bornes automatiques
- Mécanisme livré avec enjoliveur - Livré avec lampe 230V

### Les + installation

Montage du mécanisme en encastré et en saillie avec boîtier et support

### Information sur la gamme

Plexo est une gamme d'appareillage étanche propice aux lieux techniques résidentiels et professionnels avec un IP 55. Disponible en version complète avec les fonctions les plus essentielles pour un montage en saillie ou en encastré mais également en version composable avec des fonctions plus nombreuses, ainsi qu'un adaptateur Mosaic™ pour les fonctions non disponibles en Plexo™, à monter sur un boîtier saillie à embouts, à presse-étoupe ou sur un support plaque pour un montage en encastré. Disponible en gris ou blanc. Une version blanc Artic antimicrobien est également disponible pour les bâtiments de santé ainsi que les établissements sensibles aux exigences sanitaires. Plexo 66 permettra de répondre aux besoins des locaux tertiaires ou semi-industriels, dans lesquels l'appareillage est exposé aux nettoyages fréquents, aux agressions chimiques, aux intempéries et aux chocs.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		<b>Tension nominale</b>	250 V
		<b>Courant nominal assigné</b>	10 A
<b>Garnissage 2</b>	Va-et-vient	<b>Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture</b>	1
<b>Type de commande</b>	Bascule/bouton	<b>Nombre de contacts en tant que contacts à ouverture</b>	1
<b>Sens de montage</b>	Horizontal	<b>Nombre de contacts en tant qu'inverseurs</b>	1
<b>Type de fixation</b>	Autre	<b>Largeur d'appareil</b>	64 mm
<b>Avec éclairage</b>	Oui	<b>Hauteur d'appareil</b>	64 mm
<b>Type de montage</b>	Saillie	<b>Profondeur d'appareil</b>	40 mm
<b>Matériau</b>	Plastique	<b>Profondeur d'encastrement</b>	40 mm
<b>Qualité du matériau</b>	Thermoplastique	<b>Résistance aux chocs (IK)</b>	IK07
<b>Sans halogène</b>	Oui	<b>Température d'utilisation /d'installation</b>	-20-40 °C
<b>Traitement de surface</b>	Non traité	<b>Température de stockage</b>	-25-70 °C
<b>Finition de la surface</b>	Mat	<b>Type de borne</b>	Borne automatique
<b>Couleur</b>	Blanc	<b>Capacité des bornes</b>	2.5-2.5 mm <sup>2</sup>
<b>Numéro RAL (équivalent)</b>	9003	<b>EAN/Gencode</b>	3245060696191
<b>Transparent</b>	Non		
<b>Adapté à la classe de protection (IP)</b>	IP55		

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.