



Double-poussoir avec stop 16A 250V~ Livinglight - Tech - 1 module

REF. NT4027VMC

LIVING LIGHT

BTICINO

Produit de vente courante habituellement stockée par la distribution



INFORMATION PRODUIT

Produit disponible jusqu'à épuisement des stocks

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Livinglight, une commande de VMC à associer à des plaques Livinglight ou Livinglight Air pour une combinaison raffinée de couleurs et de matériaux pour répondre à toutes les attentes en terme d'esthétique

- Double-poussoir + stop Livinglight pour commande de VMC - A équiper d'un support et d'une plaque Livinglight
- 16A - 250V~
- 1 module - A associer à un autre mécanisme 1 module ou 1 obturateur
- Finition Tech

Avantages

Se décline dans plusieurs couleurs et s'associe aux différentes plaques de la collection Livinglight

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Adapté à la classe de protection (IP)	IP20
Assemblage	mécanisme seul	Courant nominal assigné	3 A
Type de commande	bouton rotatif	Tension nominale	250 V
Type de commutation	autre	Type de fixation	fixation à griffes
Type de montage	encastré	Largeur hors tout	43.8 mm
Matériau	plastique	Hauteur hors tout	43.8 mm
Qualité du matériau	thermoplastique	Profondeur/longueur hors tout	48 mm
Sans halogène	Oui	Profondeur d'encastrement	48 mm
Traitement de surface	laqué / peint	Résistance aux chocs (IK)	Non applicable
Finition de la surface	brillant	Température d'utilisation /d'installation	-5 - 50 °C
Couleur	aluminium	Température de stockage	-10 - 70 °C
Numéro RAL (équivalent)	7035	Type de borne	borne à vis
Transparent	Non	Capacité des bornes	2.5 - 2.5 mm ²