

Interrupteur à câbler pour volet roulant pour installation connectée dooxie with Netatmo complet avec plaque blanche



REF. 1 992 34

DOOXIE WITH
NETATMO

LEGRAND

71,10 €

Prix conseillé TTC éco-contribution incluse

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

dooxie with Netatmo, l'interrupteur connecté à câbler pour volet roulant permet de contrôler en local ou à distance les volets roulants via l'App Home + Control ou par la voix avec un assistant vocal

- Interrupteur à câbler avec fonction montée/descente/stop pour volets roulant et store : gérez vos ouvrants localement, depuis l'App. Home + Control ou depuis les assistants vocaux (Apple Siri, Google Assistant, Amazon Alexa)
- Compatible avec les volets roulants filaires à butée électronique et mécanique
- Equipé d'un voyant LED allumé en bleu lorsqu'il est en marche (l'option peut être activable et désactivable depuis l'App Home + Control)
- Livré complet, prêt à installer
- Finition Blanc

Recommandations / restrictions d'usages

- Pour ajouter un interrupteur pour volet roulant, il est nécessaire d'acheter et d'installer au préalable un pack de démarrage connecté
- Non compatible avec les volets roulants à commande radio
- Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque	Legrand
EAN/Gencode	3414972319980
Type de montage	Encastré
Classe de protection (IP)	IP41
Résistance aux chocs (IK)	IK04
Tension d'alimentation	110-230 V
Type de borne	Borne à vis

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 vente. 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.