

dooxie™ composable

accessoires



Tableau de choix des essentiels p. 10
Tableau de choix des plaques p. 18

Réf.	Griffes "Rapido"
6 000 47	Permettent la fixation des appareils en rénovation Griffe prof. 30 mm Griffe prof. 40 mm
6 000 49	
6 000 48	Griffe prof. 60 mm, spécialement adaptée pour fixation dans carrelage
Cadres saillie	
Utilisables indifféremment en horizontal ou vertical	
Cadre saillie 1 poste	
6 000 41	<input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 001 41	
Cadre saillie 2 postes	
6 000 42	<input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 001 42	
Obturbateur	
6 000 44	<input type="radio"/> Blanc <input type="radio"/> Alu
6 001 44	
Chaussette d'étanchéité	
6 000 45	Spécialement adaptée pour la rénovation Évite les déperditions d'énergie au niveau de l'infrastructure électrique S'adapte à tous les mécanismes standards (à l'exception de la sortie de câble IP 21)
Voyants LEDs	
Raccordement par montage direct - 2 fils	
Voyants LED 230 V	
6 000 43	Lumineux - Faible consommation 0,15 mA Témoin - Consommation 3 mA
6 002 43	
6 001 43	Voyant LED 24 V Lumineux

dooxie™ complet

prêt à poser sans fil

SEPT 2018



Tableau de choix des essentiels p. 11

Idéal pour rénovation ou extension d'une installation existante
Tous les produits des packs sont pré-appariés entre eux et communiquent en radio 2, 4 GHz

Réf.	Prêt à poser : créer un va-et-vient avec micromodule
6 006 99	Permet de commander un éclairage de tout type (LEDs, fluo, halogène, incandescence) depuis 2 points de commande sans tirer de fils Composition : - 1 micromodule d'éclairage ON/OFF 230 V~ (300 W) - 2 commandes sans fil (pile CR2032 3V fournie). Livrées avec plaques blanches et adhésifs pour fixation sur tous supports Fonction LED et indicateur de batterie faible Possibilité de rajouter une commande sans fil réf. 6 000 83 ou 6 001 83 (p. 21)
Prêt à poser : créer un va-et-vient sans tirer de fils	
6 006 92	Permet de créer un va-et-vient sans micromodule et sans tirer de fils Composition : - 1 interrupteur d'éclairage 230 V~ sans neutre 5-300 W, avec compensateur. Livré avec griffes - 1 commande sans fil (pile CR2032 3V fournie). Livrée avec adhésifs pour fixation sur tous supports Fonction LED et indicateur de batterie faible Produits livrés complets avec plaques blanches Possibilité de rajouter une commande sans fil réf. 6 000 83 ou 6 001 83 (p. 21)
Prêt à poser : créer une prise de courant commandée	
6 006 94	Permet de créer et commander une prise de courant depuis un point de commande sans tirer de fils Composition : - 1 prise de courant 16 A 3680 W maximum Livrée avec griffes - 1 commande sans fil (pile CR2032 3 V fournie). Livrée avec adhésifs pour fixation sur tous supports Fonction LED et indicateur de batterie faible Produits livrés complets avec plaques blanches Possibilité de rajouter une commande sans fil réf. 6 000 83 ou 6 001 83 (p. 21) avec fonctionnement identique à celle des packs réf. 6 006 98 et 6 007 98 (p. 20)
Prêt à poser : centraliser vos volets roulants	
6 006 96	Permet de commander un volet roulant électrique depuis un point de commande sans tirer de fils ou de centraliser plusieurs volets roulants Composition : - 1 interrupteur pour volet roulant 230 V~ (fonctions montée/descente/stop, compatible avec les volets à butée mécanique et électronique, non compatible avec les volets roulants à commande radio). Livré complet avec plaque blanche et griffes - 1 commande sans fil pour volets roulants (pile CR2032 3V fournie). Livrée complète avec plaque blanche et adhésifs pour fixation sur tous supports. Fonction LED et indicateur de batterie faible Possibilité de rajouter des interrupteurs de volets roulants filaires réf. 6 000 86 ou 6 001 86 (p. 21)