

dooxie™

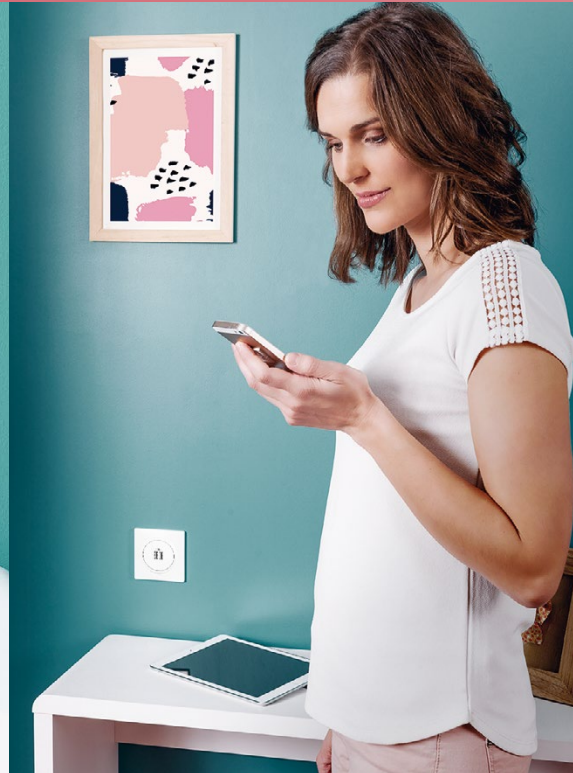
boostez votre imagination !

 **legrand**®



dooxie™

VOUS ALLEZ ADORER !



Simple

Les indispensables pour vos chantiers au quotidien.

Des formes carrées et rondes soulignées par une bague subtile.

Moderne

Connecté

L'innovation sans changer vos habitudes de câblage.

Les dooxie™

PERFORMANCE D'INSTALLATION

4 nouvelles astuces pour faciliter la mise en œuvre : **vario, transformeur, easyréno et rapido.**

DESIGN

Moderne
Des formes carrées ou rondes soulignées par une bague subtile.

RÉPONSE AUX NOUVEAUX USAGES

Les incontournables du logement « branché » : **RJ 45, USB, chargeur induction dooxie™ with NETATMO.**

Des fonctions iconiques accessibles pour tous



Interrupteur lumineux



Prise USB



Prise 2P+T surface



Prise RJ 45 + TV

Des choix à composer en carré ou rond



Blanc



Dune



Plume



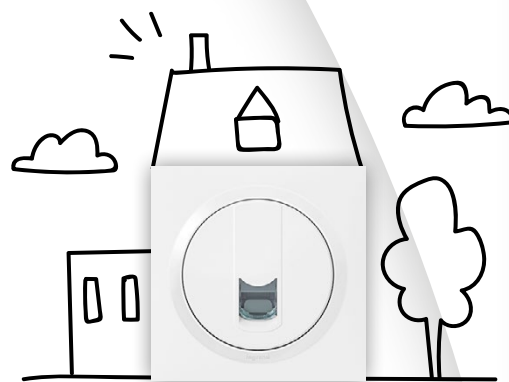
Effet Aluminium



Noir velours

dooxie™

COMPOSABLE



A COMPOSER

Avec

100

références

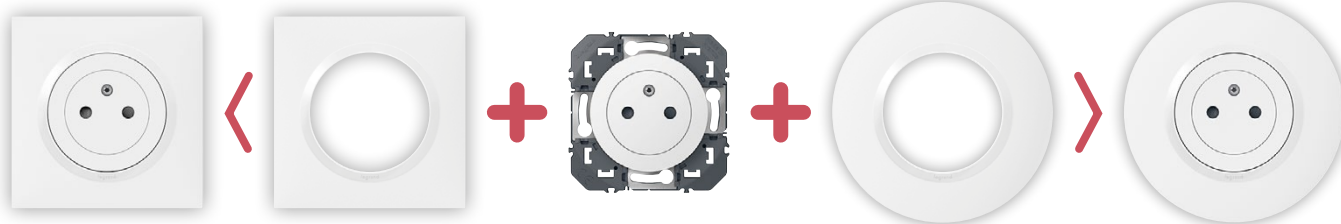
>

réalisez

100%

de vos chantiers

Avec 1 mécanisme et 2 formes de plaques



2 design dans l'air du temps

CÔTÉ PRISES



> La prise 2P+T surface

Le nouveau standard de prise :

- Design à fleur de mur
- Sécurité et propreté



> La prise 2P+T+USB Type-C

2 fonctions en 1 :

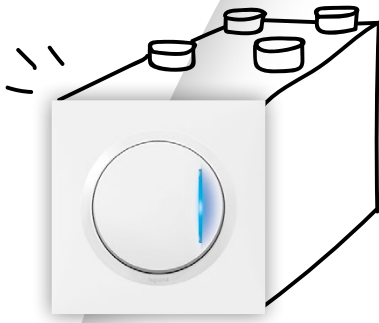
- Facilité de câblage
- Gain de place



> La prise RJ 45

Prise multimédia :

- Connexion rapide
- Sans outil



dooxie™

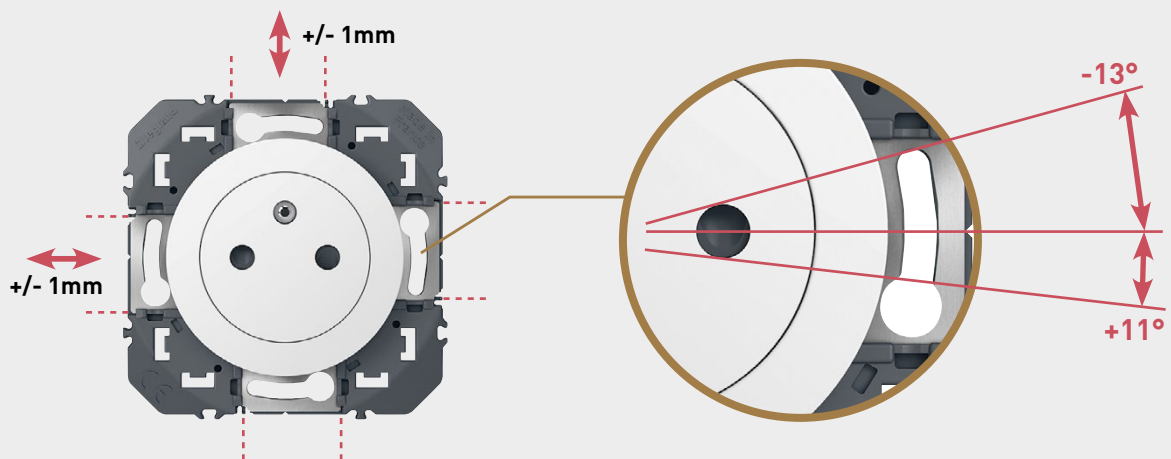
MISE EN ŒUVRE

La meilleure performance d'installation
pour vos chantiers neufs et rénovation.

> dooxie™ **vario**

20% de rattrapage en plus

en cas de dérive de pose de la boîte d'encastrement.

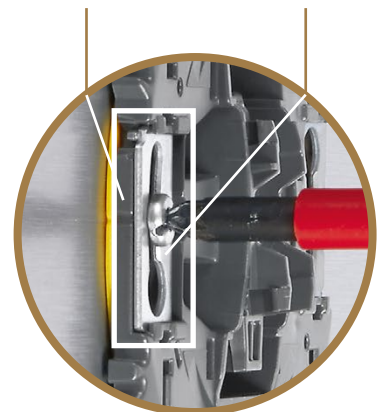


Plaquettes métalliques mobiles = rattrapage axial horizontal et vertical + rattrapage angulaire

> **Robustesse de serrage**

Support plastique
du mécanisme

+ Plaquette
métallique



Couple de serrage > 1,5 x la norme



> Qualité du raccordement

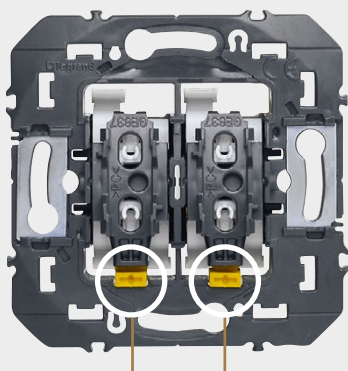


Repérage couleur des bornes en face arrière pour **aider au câblage**.

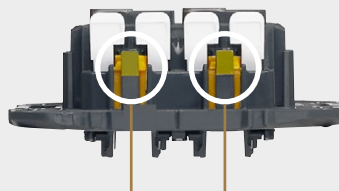
Poussette ergonomique pour **faciliter la déconnexion**.



> dooxie™ transformeur



Un simple appui permet de passer de poussoir à va-et-vient ou de va-et-vient à poussoir.



Un simple appui permet de revenir en poussoir ou en va-et-vient.

5 commandes d'éclairage en 1 seul produit.

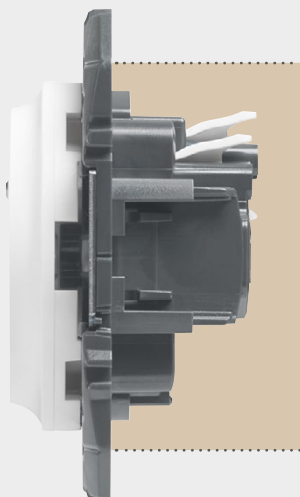
Permet de réaliser :

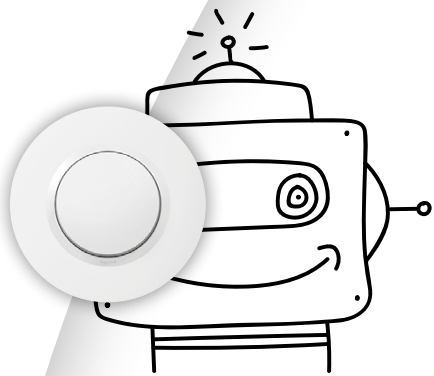
- un poussoir,
- un va-et-vient,
- un double poussoir,
- un double va-et-vient,
- un poussoir + un va-et-vient.

> dooxie™ easyréno

Prise 2P+T rénovation :

- **25 % de place de câblage en plus,**
- gain de profondeur de 6 mm par rapport à une prise standard.





dooxie™

MISE EN ŒUVRE



> **Prise RJ 45**



Un 1/4 de tour qui permet **de câbler facilement et sans outil.**



> **Prise TV**



- Connexion du câble coaxial décentré pour un rayon de courbure optimum.
- **Une réception du signal optimisée.**

> **dooxie™ rapido**

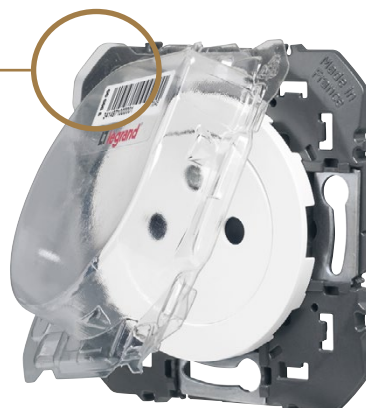
Un montage des griffes par simple clip sur le mécanisme.

- 3 dimensions : 60/40/30 mm.
- n'endommagent pas les fils.

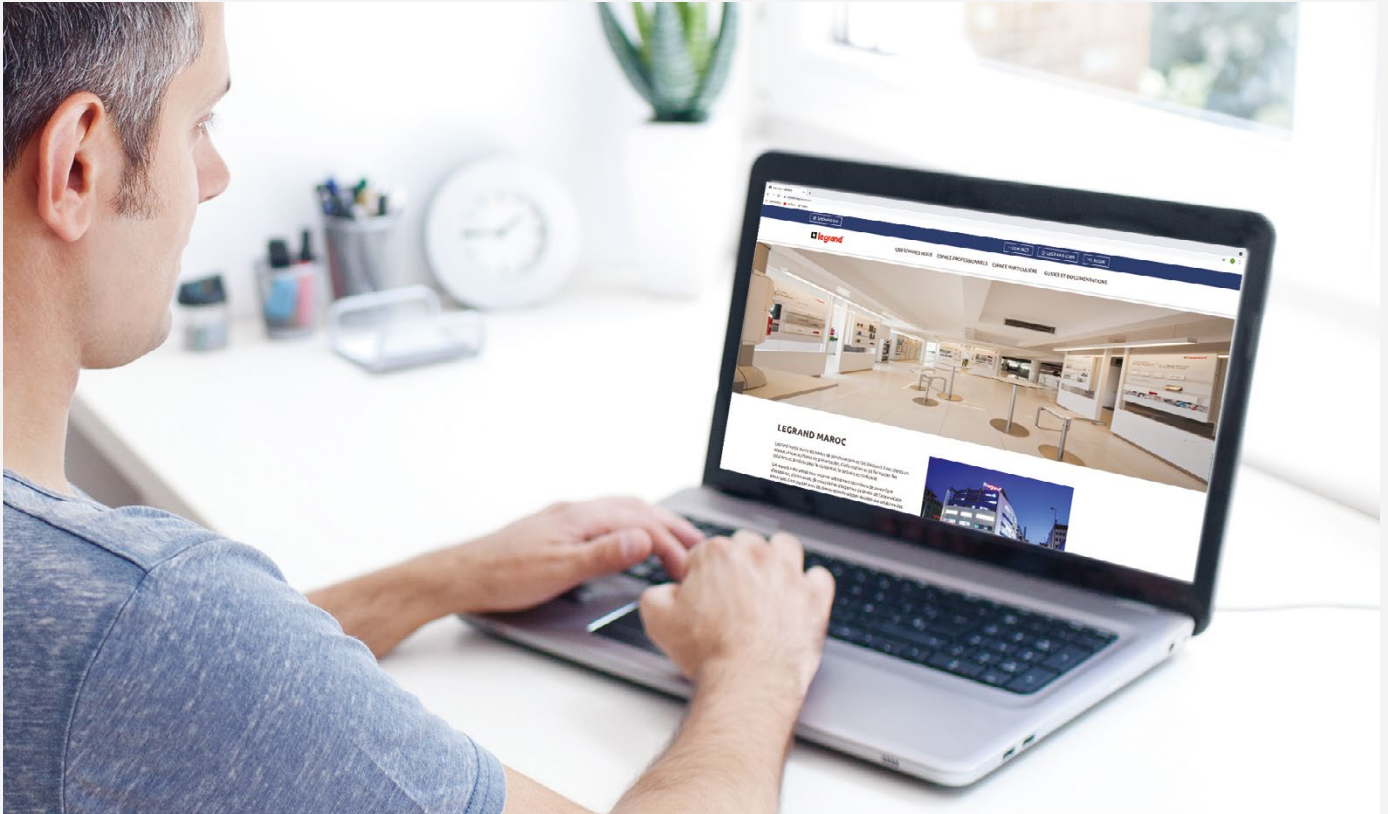


> **Coque de protection**

• Maintien par charnière pour une **utilisation de la prise pendant le chantier.**



- **Repositionnable.**
- Protection pour peindre sans dégât.



 **EN SAVOIR PLUS
SUR LEGRAND.MA**

dooxie™ composable

tableau de choix : les essentiels en blanc



COMMANDES D'ÉCLAIRAGE		Réf	CHARGEURS USB		Réf
Interrupteur ou va-et-vient		6 000 01	Chargeur USB Type A+A		6 003 43
Double interrupteur ou va-et-vient		6 000 02	Chargeur USB Type A+C		6 003 49
Poussoir		6 000 04			
Poussoir lumineux		6 000 16			
Transformeur réversible 5 fonctions Livré avec doigt simple et double : - va-et-vient - poussoir - double va-et-vient - double poussoir - va-et-vient + poussoir		6 000 31			
Volet roulant		6 000 21			
PRISES			PLAQUES		
Prise de courant Surface		6 003 35	Plaque 1 poste		6 008 01
Lot de 50 prises de courant Surface		6 006 35	Lot de 100 plaques 1 poste blanche		6 009 41
Prise de courant 2P+T		6 003 37	Plaque 2 postes entraxe 71 mm		6 008 02
Prise RJ 45 cat. 6 FTP		6 003 76	Plaque 3 postes entraxe 71 mm		6 008 03
Prise TV simple mâle		6 003 51	Plaque 1 poste ronde		6 009 80
			ACCESSOIRES		
			Griffe 40 mm Griffe 30 mm Griffe 60 mm		6 000 47 6 000 49 6 000 48
			Cadres apparent		6 000 41 (1 poste) 6 000 42 (2 postes)
			Sortie de câble IP 21		6 003 23

dooxie™ composable

transformeurs, interrupteurs, va-et-vient et poussoirs



6 000 31



6 000 01



0 952 60



6 000 11



6 000 18

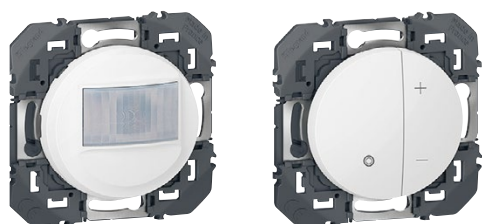
Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier
 Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 /49 (p. 14)
 A équiper de plaques

<p>Réf. Transformeur réversible</p> <p>5 fonctions réalisables avec 1 référence Livré avec doigt simple et double pour réaliser : - un simple va-et-vient ou simple poussoir - un double va-et-vient ou double poussoir - un va-et-vient + poussoir (à gauche ou à droite) Livré en mode poussoir avec doigt simple monté Compatible avec la plaque 2 postes entraxe 57 mm pour rénovation en sectionnant le support</p> <p>6 000 31 6 001 31</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Blanc ● Alu 	<p>Réf. Interrupteurs et va-et-vient 10AX - 250V~</p> <p>Interrupteur ou va-et-vient</p> <p>6 000 01 6 006 01 6 001 01 0 952 60</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Blanc ○ Blanc lot spécial chantier emballage par 50 ● Alu ● Noir velours <p>Double interrupteur ou va-et-vient</p> <p>6 000 02 6 001 02 0 952 61</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Blanc ● Alu ● Noir velours <p>Interrupteur ou va-et-vient lumineux</p> <p>Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 14)</p> <p>6 000 11 6 001 11 0 952 62</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Blanc ● Alu ● Noir velours <p>Interrupteur ou va-et-vient témoin</p> <p>Livré avec voyant témoin 230 V réf. 6 002 43 (p. 14)</p> <p>6 000 09 6 001 09 0 952 63</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Blanc ● Alu ● Noir velours <p>Permutateur</p> <p>Permet d'ajouter un troisième point de commande dans une installation équipée de va-et-vient</p> <p>6 000 37 6 001 37</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Blanc ● Alu
---	---

<p>Réf. Poussoirs 6A - 250V~</p> <p>Poussoir simple</p> <p>6 000 04 6 001 04 0 952 64</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Blanc ● Alu ● Noir velours <p>Poussoir double</p> <p>6 000 08 6 001 08 0 952 65</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Blanc ● Alu ● Noir velours <p>Poussoir lumineux</p> <p>Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 14)</p> <p>6 000 16 6 001 16 0 952 67</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Blanc ● Alu ● Noir velours <p>Poussoir lumineux avec marquage cadenas</p> <p>Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 14)</p> <p>6 000 17 6 001 17</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Blanc ● Alu <p>Poussoir lumineux avec marquage sonnette</p> <p>Livré avec voyant lumineux 230 V réf. 6 000 43 (p. 14)</p> <p>6 000 18 6 001 18</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Blanc ● Alu 	<p>Interrupteur à badge</p> <p>Permet la mise sous tension d'un circuit par introduction d'un badge porte-clé ou badge type carte bleue Equipé d'une temporisation de 30 s après le retrait du badge</p> <p>6 000 33 6 001 33</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Blanc ● Alu <p>Interrupteur et va-et-vient + poussoir</p> <p>0 952 66</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Noir velours
---	--

dooxie™ composable

détecteurs et écovariateurs



6 000 64

6 000 60

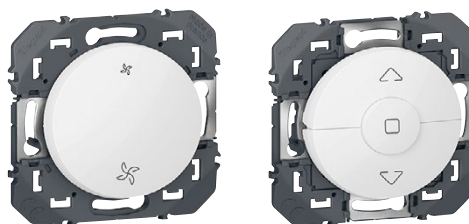


0 401 49

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier
Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 /49 (p. 14)
A équiper de plaques

dooxie™ composable

écodétecteurs commandes de VMC et volets roulants



6 000 07

6 000 21

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier
Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 /49 (p. 14)
A équiper de plaques

Réf. **Détecteur de mouvements 2 fils, sans neutre**

Compatible avec toutes les lampes du marché
Détection par infrarouge
Champ de détection 180°
Portée de détection 8 m

Ecodétecteur

Puissance acceptée par types de lampes :
- LEDs : 3 W à 100 W
- Fluocompactes : 3 W à 100 W
- LEDs, CFLs, Halogène, tubes fluo avec ballast ferromagnétique ou électronique : 3 VA à 250 VA
- Halogènes 230 V, incandescent : 3 W à 250 W
En cas d'installation de plusieurs détecteurs sur un même circuit, la charge mini augmente (voir fiche technique)
Possibilité de mettre jusqu'à 3 détecteurs en parallèle
Réglage de la temporisation de 10 s à 10 min
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1275 lux
Consommation en veille : 0,02 W

6 000 64
6 001 64
0 952 71



- Blanc
- Alu
- Noir velours

Ecovariateur 2 fils, sans neutre

Permet la commande et la variation de tous types de lampes :
- LEDs dimmables : 3 W à 75 W (et/ou 10 lampes maxi)
- Fluocompactes dimmables : 3 W à 75 W (et/ou 10 lampes maxi)
- Halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique : 3 VA à 400 VA
- Halogènes 230 V : 3 W à 400 W
- Tubes fluos avec ballast : 3 VA à 200 VA
- Incandescent : 3 W à 400 W

S'utilise :

- en mode variation
 - en mode niveaux pré-réglés (0%, 33%, 66% et 100%)
 - en mode veilleuse (extinction progressive de la lampe pendant 1 heure)
- Intègre la fonction Mémoire de niveau : la lumière s'allume au niveau d'éclairage fixé avant la dernière extinction
Allume et éteint la lumière de façon progressive (2 secondes)
Peut s'associer à un ou plusieurs boutons poussoirs non lumineux (réf. 6 000 04), chaque bouton poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation

6 000 60
6 001 60
0 952 70



- Blanc
- Alu
- Noir velours

Compensateur actif

0 401 49 Permet de rendre compatibles les commandes d'éclairage électroniques 2 fils sans neutre avec toutes les charges du marché (LED, fluocompact, halogène TBT à ballast ferromagnétique ou électronique, halogène 230 V, tube fluorescent, incandescent)
Consommation en veille 1,2 W

Réf. **Ecodétecteur pour minuterie**

S'installe en lieu et place d'un poussoir
S'associe à une minuterie électronique modulaire
Le réglage de la temporisation devra être identique à celle de la minuterie
Réglage du seuil de luminosité de 5 lux à 1000 lux
La puissance acceptée par type de lampes est liée à la minuterie et non au détecteur

6 000 61
6 001 61



- Blanc
- Alu

Commande de volets roulants

Interrupteur 3 positions "Montée - Stop - Descente" pour commande directe du moteur

6 000 21
6 001 21
0 952 72



- Blanc
- Alu
- Noir velours

Commandes VMC

Interrupteur 2 positions

Vitesse lente ou rapide pour commande directe d'une ventilation mécanique centralisée

6 000 07
6 001 07
0 952 73



- Blanc
- Alu
- Noir velours

Poussoir 2 positions

Permet l'ouverture et la fermeture de bouches hygrométriques

6 000 06
6 001 06



- Blanc
- Alu

dooxie™ composable

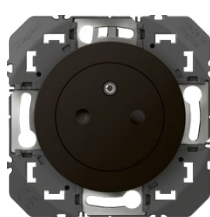
prises de courant



6 003 35



6 004 37



0 952 75



6 003 28



6 003 23

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier

Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 /49 (p. 14)

A équiper de plaques

Réf. Prises de courant Surface 16 A

2P+T
 6 003 35 ○ Blanc
 6 006 35 ○ Blanc lot spécial chantier emballage par 50
 6 004 35 ● Alu
 0 952 75 ● Noir velours

2P+T à voyant
 6 003 20 ○ Blanc
 6 004 20 ● Alu

2x2P+T précâblées
 Ne permet pas la fixation avec griffes
 6 003 32 ○ Blanc
 6 004 32 ● Alu
 0 952 78 ● Noir velours

3x2P+T précâblées
 Ne permet pas la fixation avec griffes
 6 003 33 ○ Blanc
 6 004 33 ● Alu
 0 952 79 ● Noir velours

2P+T+USB Type-C
 Prise de courant Surface + Chargeur USB Type-C Permet le branchement d'un terminal et la charge d'une tablette ou d'un smartphone en charge rapide Chargeur USB Type-C 1,5 A - 5 V / 7,5 W intégré en face avant de la prise Bornes automatiques repiquables 3 x 2,5 mm² Auto-protégée contre les surtensions Compatible avec montage en multipostes.

6 003 41 ○ Blanc
 6 004 41 ● Alu
 0 952 80 ● Noir velours

Réf. Prises de courant à puits 16 A

2P+T
 6 003 37 ○ Blanc
 6 004 37 ● Alu
 0 952 76 ● Noir velours

2P
 6 003 34 ○ Blanc
 6 004 34 ● Alu
 0 952 74 ● Noir velours

Prises de courant easyréno 16 A

2P+T faible profondeur 30 mm
 Compatible avec la plaque 2 postes entraxe 57 mm pour rénovation en sectionnant le support
 6 003 28 ○ Blanc
 6 004 28 ● Alu
 0 952 77 ● Noir velours

2x2P+T compacte monobloc
 S'installe dans une boîte 1 poste Permet de remplacer 1 prise simple par une prise double sans changement de boîte d'encastrement Livrée complète avec plaque

6 003 21 ○ Blanc

Sorties de câble

Standard
 Installation en monoposte ou en multipostes avec les plaques dooxie (p. 15)
 6 003 25 ○ Blanc
 6 004 25 ● Alu
 0 952 81 ● Noir velours

IP 21
 Livrée avec enjoliveur intégrant la plaque Installation en monoposte
 6 003 23 ○ Blanc

dooxie™ composable

modules de charge USB et chargeur à induction



6 003 43

6 003 48

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier
 Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 /49 (p. 14)
 A équiper de plaques

Réf. Modules de charge 2 USB 230 V - 5 V...

Conformes à la directive IEC 62684-2011-01
 Permettent le chargement de Powerbank, de tablettes, smartphones, MP3, MP4
 Consommation en veille < 0,07 W classe II TBTS
 S'installent dans boîte d'encastrement prof. 40 mm mini.
 Possibilité de repiquage sur une prise 2P+T
 Livrés sans cordon

6 003 43
 6 004 43
 0 952 87

2 USB Type A - 3A / 12W
 Blanc
 Alu
 Noir velours

6 003 49
 6 004 49
 0 952 88

1 USB Type A + 1 USB Type C - 3A / 15W
 Permet la recharge d'appareil avec fiche USB Type C
 Blanc
 Alu
 Noir velours

6 003 45
 6 004 45
 0 952 96

2 USB Type C - 3A / 15W
 Permet la recharge d'appareil avec fiche USB Type C
 Blanc
 Alu
 Noir velours

6 003 42
 6 004 42

Prise de courant Surface + module de charge 2 USB Type A - 2,4 A précâblés

S'installe dans boîte d'encastrement 2 postes

Blanc
 Alu

6 003 48

Chargeur à induction + module de charge USB Type A

Permet le chargement rapide et sans fil d'un smartphone équipé d'un récepteur à induction
 Conforme au standard WPC Qi
 Conforme à la norme EN 62479 (émission CEM)
 Répond aux exigences de protection des personnes relatives aux champs électro-magnétiques (référentiel INCNIRP)
 Ne perturbe pas les autres transmissions sans fil (ZigBee, TNT, GSM 4G, ...)
 Equipé de 2 antennes à induction garantissant un appairage rapide du smartphone
 Platine inclinée de 10° avec revêtement antidérapant pour sécurisation du terminal pendant la charge
 Rendement énergétique > 85 %
 Fonction lock antiviol
 Equipé d'un port USB Type A - 3A pour alimenter un second terminal - 15 W
 Dim 136,5 x 70 x 56,5 mm
 Finition métallisée

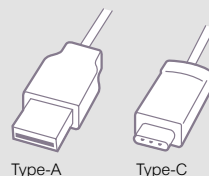


dooxie™ composable

prises télévision

USB Type-C standardisation

USB Type-C : nouvelle version miniaturisée et réversible du connecteur USB traditionnel (Type-A)



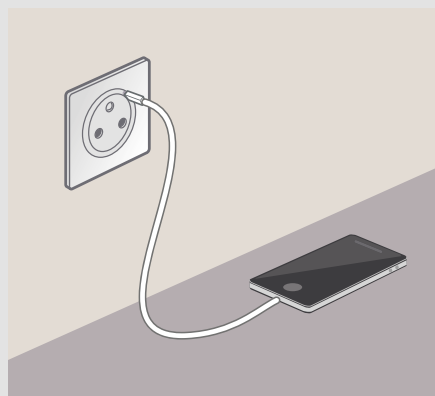
Type-A

Type-C

La commission Européenne et les principaux fabricants de smartphones ont signés un M.O.U (memorandum of understanding) visant à généraliser l'équipement et l'usage des connecteurs Type-C
 7 fabricants leaders sont signataires de l'accord qui garantit la compatibilité de leurs smartphones avec les chargeurs USB de Type-C Apple Samsung Google LG Sony lenovo Motorola
 La standardisation :
 - facilite la connexion pour l'utilisateur
 - optimise et rend compatible la charge

Prise de courant Surface et chargeur intégré

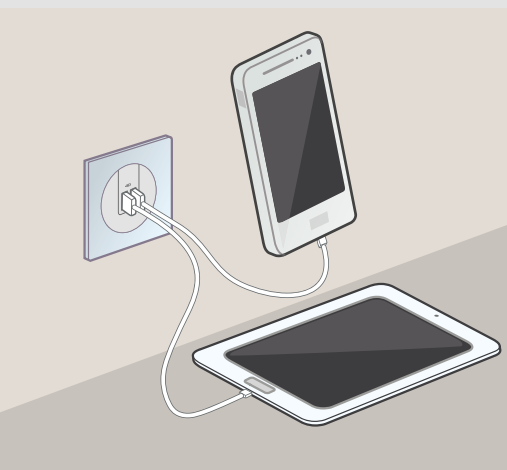
Je charge mon smartphone, tout en pouvant utiliser la prise de courant 16 A pour brancher un autre appareil.



Chargeur USB Type-C 1,5 A/7,5 W

Chargeur 2 USB

Je charge 2 équipements multimédia simultanément : objets connectés, enceintes mobiles, tablettes....



Double chargeur USB Type-C 3 A/15 W

dooxie™ composable

prises téléphone, audio, vidéo et informatiques



6 003 53



6 003 51

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier

Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 /49 (p. 14)

A équiper de plaques

Réf. Prises télévision à sorties multiples

Distribution des signaux TV et radio tous opérateurs selon exigences du code de la construction et de l'urbanisme français R 111-14 réglementant les immeubles collectifs
Installation en étoile selon exigences de la norme NF C 15-100 et du guide UTE C 90483

Prise TV-R-SAT - 1 câble

Voix de retour sur connecteur TV

6 003 53
6 004 53



- Blanc
- Alu

Prises télévision simples

Prise TV étoile blindée

6 003 51
6 004 51
0 952 82



- Blanc
- Alu
- Noir velours

Prise TV type "F" à visser

6 003 50
6 004 50
0 952 83



- Blanc
- Alu
- Noir velours

Autres prises télévision

Prise TV-SAT étoile blindée

Pour installation existante

6 003 56
6 004 56
0 952 84



- Blanc
- Alu
- Noir velours

Prise TV-R

6 003 54
6 004 54



- Blanc
- Alu

Prise réseau câblé AFORM type "F" à étoile blindée

Pour installation existante

Nécessite un amplificateur et un équilibrage de ligne
Réception télévision et internet multimédia 5-862 MHz

6 003 57
6 004 57



- Blanc
- Alu

dooxie™ composable

prises télévision

Informations sur DAB+

Digital Audio Broadcasting aussi appelé RNT (Radio Numérique Terrestre)
Equivalent pour la Radio de la TNT

Norme mondiale et usage international

Plus de stations radio disponibles

Un son de qualité numérique

Des données numériques associés au flux audio

Cette prise permet de couvrir la réception Fm 87,5 - 108 MHz & DAB+ 174 - 223 MHz en lien avec l'antenne collective ou individuelle

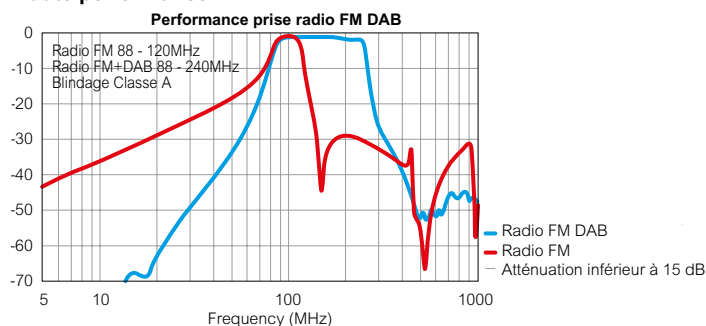
Déploiement 2018-2022

Phase 1 : Paris Nantes Nice Marseille : opérationnel

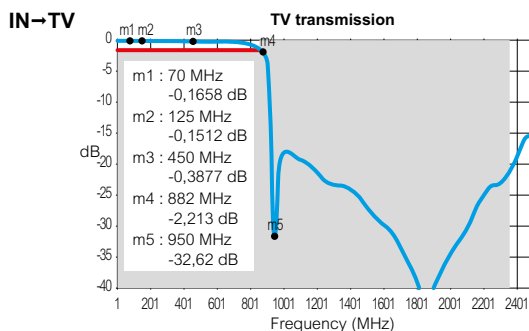
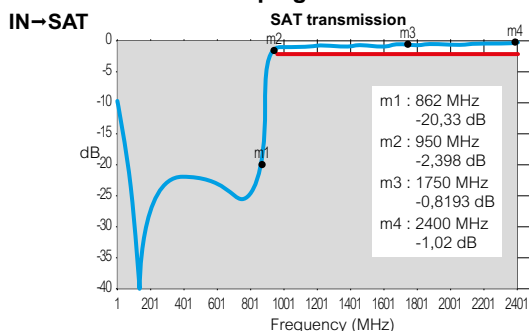
Phase 2 : Lyon Lille Strasbourg toulouse Rouen : en cours 2019

Phase 3 : Reste du territoire : 2019-2022

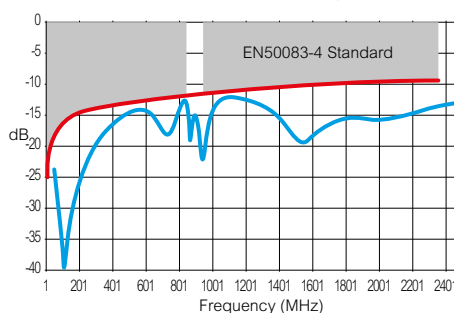
Haute performance



Atténuation de couplage



Entrée de perte de retour (return loss ROS)



Certification Classe A

Protégées Lte. La protection Lte est nécessaire pour éviter les interférences de nouveaux signaux utilisés par les smartphones (3G, 4G, 5G). Ces signaux indésirables peuvent causer : pixellisation, rupture d'image et nuisances sonores

dooxie™ composable

prises téléphone, audio, vidéo et informatiques



6 003 52



6 003 58



6 003 75



6 003 85

Mécanismes livrés avec enjoliveurs, supports et coques de protection de chantier
 Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 /49 (p. 14)
 A équiper de plaques

Réf. **Prises TV + RJ 45 compactes**

Combinaison d'une prise TV et d'une prise RJ 45 cat. 6 STP
 S'installe dans une boîte 1 poste

6 003 52
 6 004 52



Prise TV + RJ 45 cat. 6 STP
 ○ Blanc
 ● Alu

6 003 58
 6 004 58



Prise TV-SAT + RJ 45 cat. 6 STP

○ Blanc
 ● Alu

6 003 75
 6 004 75
 0 952 85



Prise blindée RJ 45 cat. 6 STP

○ Blanc
 ● Alu
 ● Noir velours

6 003 76
 6 004 76



Prise RJ 45 cat. 6 FTP

○ Blanc
 ● Alu

6 003 77
 6 004 77



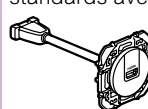
Prise RJ 45 cat. 5e FTP

○ Blanc
 ● Alu

Réf. **Prise HDMI pré-connectorisée**

Permet la transmission de flux audio vidéo numériques haute définition HD et HDU entre une source (lecteur DVD ou Blu-Ray, console de jeu, ordinateur...) et un récepteur compatible (TV, vidéoprojecteur...)
 Longueur maxi entre 2 prises : 10 m
 Prise HDMI version 1.4 Type-A pré-connectorisée
 Equipée de connecteurs femelles et de 15 cm de câble pour raccordement rapide à des cordons HDMI standards avec fiches mâles (réf. 0 517 20)

6 003 85
 6 004 85



○ Blanc
 ● Alu

Prises haut-parleur

Bornes automatiques repérées (noir-rouge)
 Raccordement à vis

6 003 81
 6 004 81



Prise simple
 ○ Blanc
 ● Alu

6 003 82
 6 004 82
 0 952 89



Prise double
 ○ Blanc
 ● Alu
 ● Noir velours



6 000 47

6 000 41

6 000 43



6 000 13

6 003 44

- Réf. Griffes "Rapido"**
- Permettent la fixation des appareils en rénovation
- 6 000 49 Griffes prof. 30 mm
 - 6 000 47 Griffes prof. 40 mm
 - 6 000 48 Griffes prof. 60 mm, spécialement adaptée pour fixation dans carrelage

- Cadres apparent**
- Utilisables indifféremment en horizontal ou vertical
- Cadre apparent 1 poste**
- 6 000 41 Blanc
 - 6 001 41 Alu

- Cadre apparent 2 postes**
- 6 000 42 Blanc
 - 6 001 42 Alu

- Obturateur**
- 6 000 44 Blanc
 - 6 001 44 Alu

- 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
 - 6 002 43 Témoin - Consommation 3 mA
- Voyant LED 24 V**
- 6 001 43 Lumineux

Mécanismes blancs livrés complets en sachet avec support à vis et plaque blanche carrée

- IP 44**
- 6 000 13 Griffes non fournies
 - 6 000 13 Interrupteur ou va-et-vient 10 AX - 250 V~
 - 6 000 14 Poussoir lumineux, livré avec voyant
 - 6 003 44 Prise de courant 2P+T à puits
 - 6 003 24 Sortie de câble

dooxie™ composable

tableau de choix plaques

	CARRÉ				ROND
	1 poste	2 postes	3 postes	4 postes	1 poste
Blanc	 6 008 01 6 009 41 (livré par 100)	 6 008 02	 6 008 03	 6 008 04	 6 009 80
Dune	 6 008 11	 6 008 12	 6 008 13	 6 008 14	 6 009 70
Plume	 6 008 21	 6 008 22	 6 008 23	 6 008 24	 6 009 71
Effet Aluminium	 6 008 51	 6 008 52	 6 008 53	 6 008 54	 6 009 75
Noir Velours	 6 008 61	 6 008 62	 6 008 63	 6 008 64	 6 009 76

	SPÉCIAL
	1 poste
Avec porte-étiquette	 6 009 42
IP 44	 6 009 43
A volet IP 44 - IK 07	 6 009 44



Idéal pour rénovation ou extension d'une installation existante
Tous les produits des packs sont pré-appairés 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. 18)

Réf. 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. 18)

Réf. 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. 18) avec fonctionnement identique à celle des packs réf. 6 006 98 et 6 007 98 (p. 17)

Réf. 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. 19)

DONNER VIE AUX OBJETS

CONNECTÉS À LA VIE PERSONNELLE
ET PROFESSIONNELLE DE VOS CLIENTS, LES OBJETS
CONNECTÉS LEGRAND SIGNÉS ELIOT FACILITENT
LE QUOTIDIEN DE TOUS ...



Dans tous les bâtiments, les objets connectés Legrand signés

Eliot s'adaptent au rythme de vie de tous. Vous pouvez aussi personnaliser les installations, y compris à distance, en imaginant, avec vos clients, des scénarios qui leur ressemblent.

**LES PRODUITS
CONNECTÉS LEGRAND
SIGNÉS ELIOT**

Respectent vos clients
Confidentialité des données garantie grâce à un système de Cloud ultra-sécurisé.

Sont faits pour durer
Attentifs, Intelligents et intuitifs, ils mettent le design au service de l'usage et sont ainsi fait pour durer.



UN LABEL POUR IDENTIFIER LES OBJETS
CONNECTÉS LEGRAND SIGNÉS ELIOT



Chaque produit connecté Legrand signé Eliot présent dans votre catalogue est identifié par le label ci-contre. Ce dernier témoigne que le produit connecté concerné apporte un réel bénéfice, que la confidentialité des données est préservée et que tout a été imaginé pour vous donner satisfaction, durablement.

Maison connectée

A commander impérativement pour toute installation connectée

pack de démarrage connecté dooxie™ with Netatmo

Etape 1 : Pack de démarrage pour une maison connectée



6 007 70

Permet de contrôler votre maison à distance par smartphone via l'App. Home + Control de Legrand et/ou par la voix via un assistant vocal. A commander impérativement pour toute installation connectée. Peut être complété par les packs Extension connectés (ci-contre) ou produits connectés (p. 18 et 19). Produits disponibles chez un Partenaire Agréé connecté.

Réf. Pack de démarrage installation connectée

Permet de connecter votre installation.
Composition :
- 1 prise de courant Control encastrée et connectée 16 A 3680 W maxi. (protégée contre les surcharges) + 1 passerelle. Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager. Mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable.
Connexion par bornes automatiques.
Livrées avec plaque 2 postes et griffes. Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans boîte 1 poste prof. 40 mm.
- 1 commande générale sans Fil Départ/ Arrivée avec scènes de vies prédéfinies et personnalisables dans l'App. Home + Control. Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports. Fonction LED pour indication de batterie faible.
Livré complet avec support, plaque et protection de chantier.
○ Blanc
○ Alu

6 006 70
6 007 70

Principe d'une installation connectée

Etape 1 : Pack de démarrage pour une maison connectée



Etape 2 : Packs connectés

et/ou

Etape 2 :

Produits connectés



Maison connectée

packs connectés dooxie™ with Netatmo

Etape 2 : Packs connectés



6 007 90



6 007 98

Permet de compléter votre installation connectée, nécessitant l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée. Les packs connectés peuvent être complétés par les produits connectés (p. 18 et 19).

Réf. Pack Extension connecté

Permet de créer un va-et-vient d'éclairage sans fil et de commander à distance vos appareils électriques.
Composition :

- 1 prise de courant connectée 16 A 3680 W maxi. (protégée contre les surcharges). Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager. Mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable. Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans boîte 1 poste prof. 40 mm, livrée avec griffes et protection de chantier. Fixation à vis ou à griffes. Connexion par bornes automatiques. Fonction témoin à LED personnalisable.
- 1 commande sans fil d'éclairage et prises. Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports.
- 1 interrupteur filaire 5-300 W sans neutre 230 V~ (avec option variation). Compatible toutes charges (LEDs dimmables préconisées). Livré avec un compensateur actif. Mode variation activable depuis l'App. Home + Control. Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm, livrée avec griffes et protection de chantier.

Fixation à vis ou à griffes. Fonction LED de repérage.
Livré complet avec support et plaque.

6 006 90
6 007 90

○ Blanc
○ Alu

Pack prises connectées

Composition :

- 3 prises de courant connectées 16 A 3680 W maxi. (protégées contre les surcharges). Compatibles avec tout appareil électrique et gros électroménager. Mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable. Peuvent s'installer à la place de prises de courant existantes dans boîte 1 poste prof. 40 mm, livrées avec griffes. Fixation à vis ou à griffes. Connexion par bornes automatiques. Fonction témoin à LED personnalisable.

Les prises peuvent être commandées par des commandes sans fil (p. 18).
Livré complet avec support, plaque et protection de chantier.

6 006 98
6 007 98

○ Blanc
○ Alu

Etape 2 : Produits connectés



0 648 88



6 003 91



6 001 90



6 000 83



6 001 88

Permet de compléter votre installation connectée, nécessitant l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée

Réf. **Interrupteur filaire connecté (avec option variation)**

Permet de contrôler en local, à distance les éclairages
 Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil
 Interrupteur filaire 5-300 W sans neutre 230 V~ (avec option variation)
 Compatible toutes charges (LEDs dimmables préconisées)
 Livré avec un compensateur actif
 Mode variation activable depuis l'App. Home + Control
 Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm
 Fixation à vis ou à griffes, livré avec griffes et protection de chantier
 Fonction LED de repérage
 Livré complet avec support et plaque

6 000 81
6 001 81



○ Blanc
● Alu

Interrupteur filaire connecté avec Neutre (avec option variation)

Permet de contrôler en local, à distance les éclairages
 Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil 150 W avec Neutre 230 V~
 Compatible toutes charges (LEDs dimmables préconisées)
 Mode variation et LED de repérage activable depuis l'App. Home + Control de Legrand
 Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm
 Fixation à vis ou à griffes, livré avec griffes et protection de chantier
 Livré complet avec plaque

6 000 90
6 001 90



○ Blanc
● Alu

Commande sans fil d'éclairage et prises

Permet l'ajout d'une commande d'éclairage supplémentaire
 Associer en tapotant les produits filaires choisis : interrupteurs, micromodules, prises
 Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports.
 Fonction LED pour indication de batterie faible
 Livrée complète avec support et plaque

6 000 83
6 001 83



○ Blanc
● Alu

Commande double sans fil pour éclairage et prises

Permet l'ajout de 2 commandes d'éclairage supplémentaires
 Associer en tapotant les produits filaires choisis : interrupteurs, micromodules, prises et sorties de câbles
 Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports
 Fonction LED pour indication de batterie faible

Livré complet avec plaque

6 000 88
6 001 88



○ Blanc
● Alu

Micromodule pour éclairage connecté

0 648 88



Permet de rendre un éclairage connecté 300 W, avec neutre.
 Peut être contrôlé par une ou plusieurs commandes sans fil par association en tapotant la commande sans fil sur le micromodule
 S'installe dans la boîte au plafond

Prise connectée

Permet de contrôler à distance des appareils électriques
 Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes sans fil pour créer une prise commandée
 Prise 16 A 3680 W maxi. (protégée contre les surcharges).
 Compatible avec tout appareil électrique et gros électroménager
 Mesure de la puissance instantanée et suivi de la consommation journalière et mensuelle avec envoi des notifications (défaut, conso...) paramétrable
 Peut s'installer à la place d'une prise de courant existante dans boîte 1 poste prof. 40 mm, livrée avec griffes et protection de chantier
 Fixation à vis ou à griffes
 Connexion par bornes automatiques
 Fonction témoin à LED personnalisable
 Livrée complète avec support et plaque

6 003 91
6 004 91



○ Blanc
● Alu

Maison connectée

produits connectés dooxie™ with Netatmo (suite)



6 000 86



6 001 87



6 000 85



6 001 84

Permet de compléter votre installation connectée, nécessitant l'installation préalable d'un pack de démarrage pour installation connectée

Réf. **Interrupteur connecté pour volet roulant**

Permet de contrôler un volet roulant à distance et en local
 Peut s'associer avec une ou plusieurs commandes de volets roulants sans fil. Alimentation Phase + Neutre 230V~
 Peut s'installer à la place d'un interrupteur de volet roulant existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm
 Fixation à vis ou à griffes, livré avec griffes et protection de chantier
 Non compatible avec les installations de volets roulants radio
 Livré complet avec support et plaque

6 000 86
 6 001 86



○ Blanc
 ● Alu

Commande sans fil Lever/Coucher

Permet l'ajout de 2 scènes de vie supplémentaires dans une installation connectée
 Scènes de vies Lever/Coucher prédéfinies et personnalisables dans l'App. Home + Control
 Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports. Fonction LED pour indication de batterie faible
 Livrée complète avec support et plaque

6 000 84
 6 001 84



○ Blanc
 ● Alu

Commande sans fil pour volets roulants

Permet de commander un ou plusieurs interrupteurs de volets roulants filaires
 Associer en tapotant le ou les interrupteurs pour volet roulant choisis
 Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports
 Fonction LED pour indication de batterie faible
 Livrée complète avec support et plaque

6 000 87
 6 001 87



○ Blanc
 ● Alu

Accessoire

0 648 71 Lot de 3 x 4 adhésifs supplémentaires, repositionnables pour fixation d'une commande sans fil

Commande générale sans fil Départ/Arrivée

Permet l'ajout d'une commande sans fil Départ/Arrivée supplémentaire
 Fonctionne à l'identique de la commande générale Départ/Arrivée incluse dans le pack de démarrage
 Scénario Départ/Arrivée personnalisable dans l'App. Home + Control
 Livrée avec pile CR2032 3V pour alimentation et 4 adhésifs repositionnables pour la fixation de la commande sur tous supports
 Fonction LED pour indication de batterie faible
 Livrée complète avec support et plaque

6 000 85
 6 001 85



○ Blanc
 ● Alu

Notes

Notes



SUIVEZ-NOUS SUR



www.legrand.ma



www.instagram.com/legrand_maroc/



www.facebook.com/legrandMorocco



www.linkedin.com/company/legrand-maroc

MA221004



Siège social

Immeuble Sigma-Sidi Maarouf
La Colline-Lotissement Al Afak
20150 Casablanca
Tél : +212 (0) 5 22 78 57 00
Fax: +212 (0) 5 22 78 77 65