

dooxie™ composable

Prêt-à-Poser et kits pour éclairage



6 006 99

Tableau de choix des essentiels p. 674

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. 567)
Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

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. 567)
Produits disponibles chez un Revendeur Agréé connecté

Réf. **Kits DCL et spots Modul'up avec commandes sans fil**

Permettent de créer un point de commande et son va-et-vient lorsqu'il n'y a aucun interrupteur existant au mur

Kit 1 DCL Modul'up

Permet de commander tous types de lampes max. 300 W depuis 2 points de commande sans tirer de fils
Composition :

- 1 boîte Modul'up réf. 0 885 00
- 1 DCL radio réf. 0 885 21
- 1 douille avec fiche DCL réf. 0 601 35
- 2 commandes d'éclairage sans fil, livrées complètes avec plaque

0 885 65 dooxie Blanc

Kits 3 spots Modul'up

Permet de commander 3 spots depuis 2 points de commande sans tirer de fils
Composition :

- 3 boîtes Modul'up réf. 0 885 00
- 3 spots blanc IP 44 réf. 0 885 30
- 1 récepteur micromodule radio réf. 0 648 88
- 2 commandes d'éclairage sans fil, livrées complètes avec plaque

0 885 55 dooxie Blanc

Modul'up p. 720

dooxie™ composable

détecteurs et variateurs



6 000 64



6 000 60



0 401 49

Tableau de choix des essentiels p. 674
Tableau de choix des plaques p. 683

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

A équiper de plaques (p. 683)

Montage des mécanismes en encastré ou en saillie (p. 684)

Fixation à vis ou à griffes réf. 6 000 47/48 (pour carrelage) /49 (p. 684)

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

Compatible avec toutes les lampes du marché
Détection par infrarouge
Champ de détection 120°
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



- Blanc
- Alu

Réf. **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 (p. 676), chaque bouton poussoir permettant alors les fonctions marche/arrêt et variation

6 000 60
6 001 60



- Blanc
- Alu

Réf. **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 : 0,2 W (en veille) et 1,8 W (en fonctionnement)