

Céliane™

Prêt-à-Poser et kits sans fils pour éclairage



0 677 77L



0 676 32L



0 885 62



0 401 49

Idéal pour rénovation ou l'extension d'une installation existante
Peut être intégré à une installation connectée "with Netatmo" (p. 576)

Réf. **Prêt-à-Poser connectable : créer un va-et-vient avec micromodule**

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)
- S'installe facilement dans un plafonnier ou des appliques murales
- 2 commandes d'éclairage sans fils, alimentation par pile CR2032 3V fournie. Livrées complètes avec enjoliveurs, supports, plaques et adhésifs repositionnables pour fixation des commandes sur tous supports
- Possibilité de rajouter une commande sans fils réf. 0 677 23A/73A ou 0 648 93A (p. 580)

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

0 677 77
0 677 78
0 676 27

- Blanc
- Titane
- Graphite avec plaque Métal Tungstène

Prêt-à-Poser connectable avec commandes Self-e : créer un va-et-vient avec micromodule

Permet de commander un éclairage depuis 2 points de commandes sans tirer de fils

Composition :

- 1 micromodule d'éclairage ON/OFF 230 V~ (300 W)
- S'installe facilement dans un plafonnier ou des appliques murales
- 2 commandes sans fils sans pile, livrées complètes avec enjoliveurs, supports, plaques et adhésifs repositionnables pour fixation des commandes sur tous supports
- Possibilité de rajouter une commande sans fils, sans pile

0 677 77L

- Blanc

Prêt-à-Poser connectable : créer un va-et-vient sans micromodule

Permet de créer un va-et-vient sans micromodule et sans tirer de fils

Composition :

- 1 interrupteur 230 V~ sans neutre 5-300 W, livré avec compensateur. Livré avec griffes et protection de chantier
- 1 commande d'éclairage sans fils, alimentation par pile CR2032 3V fournie. Livrée avec adhésifs repositionnables pour fixation de la commande sur tous supports
- Produits livrés complets avec enjoliveurs, supports et plaques
- Possibilité de rajouter une commande sans fils réf. 0 677 23A/73A ou 0 648 93A (p. 580)

Produit disponible chez un Revendeur Agréé connecté

0 676 32
0 676 33
0 676 23

- Blanc
- Titane
- Graphite avec plaque Métal Tungstène

Prêt-à-Poser connectable avec commande Self-e : créer un va-et-vient sans micromodule

Permet de créer un va-et-vient sans tirer de fils

Composition :

- 1 interrupteur 230 V~ sans neutre 5-300 W, livré avec compensateur. Livré avec griffes et protection de chantier
- Peut s'installer à la place d'un interrupteur existant dans boîte d'encastrement profondeur 40 mm
- Livré avec compensateur actif et protection de chantier
- 1 commande sans fils sans pile, livrée avec enjoliveur, support, plaque et adhésifs repositionnables pour fixation des commandes sur tous supports
- Possibilité de rajouter une commande sans fils, sans pile

0 676 32L

- Blanc

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

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 fils, livrées complètes avec supports, plaques et enjoliveurs

0 885 61
0 885 62

- Céliane Blanc
- Céliane Titane

Kit 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 fils, livrées complètes avec supports, plaques et enjoliveurs

0 885 51
0 885 52

- Céliane Blanc
- Céliane Titane

Compensateur actif

0 401 49

A installer au plus proche de la source
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)