

**Poussoir simple avec voyant lumineux dooxie 6A 250V~ finition alu - emballage blister**

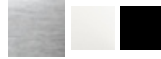


REF. 0 952 37

DOOXIE

LEGRAND

Finition Aluminium



**CARACTÉRISTIQUES PRODUIT**

dooxie, une commande d'éclairage, équipée d'un support et à compléter d'une plaque, avec un design simple et moderne dans l'air du temps

- Pour vous faciliter la recherche des poussoirs dans l'obscurité, Legrand les a équipés de voyants lumineux pour des déplacements en toute sécurité
- Solution conçue pour faciliter l'accès aux personnes à mobilité réduite
- Livré avec voyant lumineux bleu - Possibilité de choisir la plaque de finition (non fournie) pour personnaliser son intérieur
- Raccordement du voyant sans outil directement sur les bornes du mécanisme
- Capacité des bornes : 1,5mm<sup>2</sup> - Connexion rapide sans outil par bornes automatiques

**Information sur la gamme**

dooxie™ est une gamme de prises et interrupteurs simple et moderne qui propose plus de 100 fonctions indispensables et également des fonctions connectées. En complet ou en composable, à équiper de plaque monoposte carrée ou ronde ou multiposte carrée, dooxie™ propose également des fonctions en IP 44. La fixation dans la boîte d'encastrement peut se faire à vis ou à griffes, disponibles en 3 profondeurs pour la rénovation avec une plaque entraxe 57 mm. La mise en oeuvre est facilitée avec des fonctionnalités telles que dooxie vario qui permet grâce à son support intégré, un rattrapage angulaire de 20% en plus en cas de dérive de pose de la boîte d'encastrement. Le transformeur permet de construire 5 fonctions d'éclairage à partir d'une seule référence, la prise easyréno permet grâce à sa profondeur faible de remplacer une prise existante.

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

Marque	Legrand
Assemblage	mécanisme seul
Nombre de contacts en tant que contacts à ouverture	1
Nombre de contacts en tant que contacts à fermeture	1
Nombre de pôles	2
Tension nominale	250 V
Courant nominal assigné	6 A
Type de raccordement	borne automatique
Type de montage	encastré
Type de fixation	fixation à vis

---

Adapté à la classe de protection (IP) IP20

---

Résistance aux chocs IK04