



## Prise de courant easyréno 2P+T faible profondeur dooxie 16A finition alu - emballage blister

REF. 0 952 47

DOOXIE

LEGRAND

Niveau   

Finition Aluminium



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

dooxie, une prise de courant spéciale rénovation, équipée d'un support et à compléter d'une plaque, avec un design simple et moderne dans l'air du temps

- Spéciale rénovation : encombrement réduit pour une compatibilité avec des boîtes profondeur 30mm
- Les éclips de protection enfant de cette prise renforcent la sécurité dans la maison en permettant d'obturer le contact électrique en l'absence de fiche
- Capacité des bornes : 2,5mm<sup>2</sup>
- Connexion rapide sans outil par bornes automatiques - Sa profondeur réduite (22mm) facilite le refoulement des câbles dans la boîte (compatible profondeur 30mm)
- Possibilité de choisir la plaque de finition (non fournie) pour personnaliser son intérieur

### 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
Type de pose	Encastré
Etat de livraison	A équiper d'une plaque
Intensité	16 A
Tension	250 V
Nombre de modules	1 poste
Type de connexion	Bornes à connexion automatiques
Caractéristiques produit	Son support sécable permet de rendre ce mécanisme compatible avec les plaques entraxe 57 mm dooxie