

Sortie de câble IP21 dooxie livrée complète avec plaque finition blanc

REF. 6



003 23 DOOXIE

LEGRAND

dooxie, une sortie de câble complète, prête à installer

CARACTÉRISTIQUE PRODUIT

- Sortie de câble IP21
- IP21 : protégée contre les corps solides supérieurs à 12,5mm et protégée contre les chutes verticales de gouttes d'eau (condensation)
- Design universel
- Blanc
- Livré complet

Les + installation

Livrée avec enjoliveur intégrant la plaque et serre-câbles

Les + utilisation

Idéal pour le raccordement de convecteurs électriques

Recommandations / restrictions d'usages

Usage en intérieur uniquement

Information sur la gamme

dooxie™ est une gamme d'appareillage 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 transformateur 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

Mode de pose	Encastré	Largeur d'appareil	86 mm
Capacité des bornes	Sans	Hauteur d'appareil	86 mm
Technique de raccordement	Sans borne	Profondeur d'appareil	41.1 mm
Matériau	Plastique	Profondeur d'encastrement	24 mm
Qualité du matériau	Thermoplastique	Résistance aux chocs (IK)	IK04
Sans halogène	Oui	Température d'utilisation /d'installation	-5-35 °C
Couleur	Blanc	Température de stockage	-25-60 °C
Numéro RAL (équivalent)	9003	Traitement antimicrobien	Non
		Adapté à la classe de protection (IP)	IP21
			EAN/Gencode
			3414971096424

