



Sortie de câble IP44 dooxie livrée complète avec plaque finition blanc

REF. 6 003 24

DOOXIE

LEGRAND

doxie IP44, des produits complets, résistants à l'eau, pour les installations où il y a un risque de projection d'eau

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Sortie de câble IP44 monobloc étanche à l'air dooxie IP44 complet
- Plaque IP44 livrée avec le produit
- IP44 protégé contre les corps solides supérieurs à 1mm - protégé contre les projections d'eau de toutes directions

Les + utilisation

Cette fonction peut s'installer en intérieur ou en extérieur où il y a un risque de projection d'eau

Recommandations / restrictions d'usages

Idéal dans les installation en volume 2 de salle de bain

Information sur la gamme

doxie™ 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, doxie™ 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 doxie 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

Mode de pose	Encastré	Largeur d'appareil	73 mm
Capacité des bornes	Sans	Hauteur d'appareil	73 mm
Technique de raccordement	Sans borne	Profondeur d'appareil	46.4 mm
Matériau	Plastique	Profondeur d'encastrement	16 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)	IP44
			EAN/Gencode
			3414971005921

