

NIGHT LIGHT-1

Plaque de commande sans contact pour réservoirs à encastrer avec rétro-éclairage, verre-noir

Utilisation

L'emplacement d'installation du bouton NIGHT-LIGHT ne doit pas être exposé à la lumière directe du soleil, car cela pourrait entraîner un dysfonctionnement du bouton

Ne convient pas aux systèmes d'installation à encastrer AM118 et AM119 à commande par le haut

Ne convient pas aux systèmes d'installation à encastrer Slim et aux systèmes

d'installation à encastrer d'une hauteur de 850 mm

Pour une chasse d'eau sans contact par simple approche de la main Pour systèmes d'installation à encastrer et réservoirs de WC à encastrer

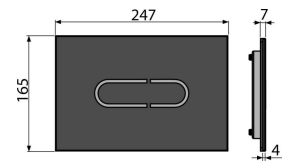
Propriétés

- L'activation du fonctionnement et de l'éclairage du bouton s'effectuent dès l'entrée à l'aide d'un capteur infrarouge qui enregistre l'utilisateur
- Matériau : verre
- Alimentation : secteur, la source d'alimentation électrique est incluse
- Réglage par mini-USB via un logiciel gratuit disponible sur le site d'Alca ou manuellement à l'aide des éléments de commande situés au dos du bouton
- Paramètres réglables: temps de petite et grande chasse d'eau, couleurs d'éclairage, intensité lumineuse, durée du rétroéclairage, différents réglages du rinçage hygiénique
- Éclairage réglable des boutons : manuellement (4 couleurs), via mini-USB (16 millions de couleurs)
- Chasse d'eau DUAL, commande manuelle et sans contact

Inclus dans l'emballage

- Bouton sans contact avec capteur d'eau capacitif
- Câble de raccordement électrique de 3 m
- Gaine de protection pour l'installation de câble d'alimentation
- Kit de visserie avec électrovanne
- Alimentation secteur
- Bâti-support pour bouton
- Câble USB
- Mécanismes chasse d'eau pour systèmes de rinçage automatique
- Fixation filetée pour le cadre du bouton 2 pcs





Code de commande, Informations logistiques

		Poids	Dimension	Quantité
Code	EAN	(pièce emballage palette)	(pièce emballage)	(emballage palette)
NIGHT LIGHT-1	8595580557898	2,90 17,41 298,5 kg	315×215×148 770×235×465 mm	6 96 pcs

Garanties

2/2 ans *

Paramètres techniques

- Type de protection IP45
- Tension nominale 230 VPuissance absorbée 10 W
- Tension de service 12 V
- Fréquence secteur 50 Hz