



Indicateur extérieur tactile avec lecteur de badge et poussoir pour gestion de la chambre d'hôtel - noir

REF. 0 487 76

LEGRAND

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Ux Touch, une commande tactile pour une utilisation facile et intuitive des différentes fonctions dans la chambre d'hôtel

- Indicateur avec lecteur de badge intégré Ux Touch permettant la gestion des indications "Ne pas déranger", "Faire la chambre", "Présence" ainsi que la gestion de la sonnette avec poussoir dans la chambre d'hôtel
- Noir
- Fonctionne uniquement avec les badges ISO 14443-A et 13,56MHz
- Configuration via le site HOME_Systems
- Raccordement au BUS d'alimentation 27V

Les + installation

À équiper du support référence 048779 pour un montage standard en boîte d'encastrement ou référence 048788 pour un montage affleurant

Les + utilisation

Possibilité de personnaliser les commandes tactiles à l'aide du configurateur accessible sur legrand.fr : icône, couleur, logo hôtel, type de support, etc.

Recommandations / restrictions d'usages

À installer dans le couloir

Compatible uniquement avec le module de scénario IP/SCS référence MH201

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

		Avec thermostat d'ambiance	Non
		Avec capteur infrarouge	Non
Système de bus KNX	Non	Classe de protection (IP)	IP20
Système de bus KNX-radio	Non	Profondeur min. de la boîte d'encastrement	55 mm
Système de bus radio	Non	Largeur hors tout	129 mm
Système de bus LON	Non	Hauteur hors tout	93 mm
Système de bus Powernet	Non	Profondeur/longueur hors tout	42 mm
Autres systèmes de bus	autre	Profondeur d'encastrement	30 mm
Radio bidirectionnelle	Non	Résistance aux chocs (IK)	IK02
Type de montage	encastré	Température d'utilisation /d'installation	0-40 °C
Avec protection contre le vol/démontage	Non	Température de stockage	-20-70 °C
Couplage au bus inclus	Oui	Fréquence d'alimentation	0-0 Hz
Nombre de touches	2	Consommation en veille	12 mA
Avec affichage LED	Oui	Indication de repérage des bornes de raccordement	Non
Avec champ d'inscription	Non	Sans halogène	Oui
Avec affichage	Oui	Traitement antimicrobien	Non
Matériau	plastique	Capacité des bornes	0-6 mm ²
Qualité du matériau	thermoplastique	Nature du câble pour connexion	Souple ou rigide
Traitement de surface	non traité	Equippé d'un porte étiquette	Non
Finition de la surface	brillant	Adressable	Oui
Couleur	noir	Moyen de pilotage	Ordinateur
Numéro RAL (équivalent)	9017	Programmable	Oui
Transparent	Non		