

THEBEN allie élégance et efficacité avec ses nouveaux boutons-poussoirs et contrôleur ambiant iON



Theben présente sa gamme iON, composée de deux nouveaux boutons-poussoirs et d'un contrôleur ambiant, excellente alternative aux entrées binaires. Discrets et élégants, les produits iON garantissent une efficacité optimale. Ils peuvent, par une simple pression, commander une large gamme de fonctions : commutation, variation de l'éclairage, commande de stores, déclenchement de scènes... Un capteur Intégré mesure la température en continu.

Grâce au couplage sur bus, la gamme iON s'intègre facilement dans une installation KNX pour la gestion technique des bâtiments ainsi que dans le système résidentiel LUXORliving de Theben. La sécurité est assurée par le KNX Data Secure.

Plus de fonctions pour un meilleur confort utilisateur

La gamme iON s'articule autour de 3 modèles : un bouton-poussoir avec deux points de commande (iON 102), un bouton-poussoir avec 4 points de commande (iON 104), et un contrôleur d'ambiance avec commande par application et deux points de contrôle (iON 108). Selon l'appareil, l'utilisateur peut commander jusqu'à 20 fonctions : allumage et variation de la lumière, commande des stores, activation et sauvegarde de scènes, mesure de la température, choix des couleurs pour chaque LED multicolore, etc.

Le contrôleur ambiant iON 108 KNX avec écran LCD et régulateur de température ambiant intégré va encore plus loin dans le confort d'utilisation et d'exploitation grâce à l'interface Bluetooth : les commandes peuvent ainsi se faire sur l'application *via* bluetooth, sur mobile ou tablette.



Un design discret

Grâce à leur design épuré, tous les produits de la gamme iON s'intègrent dans toutes les pièces et tous les décors. La luminosité des LED, qui informe l'utilisateur de l'état actuel du bouton-poussoir, s'adapte automatiquement à la luminosité ambiante. Ainsi, les LED brillent moins fortement la nuit afin de laisser l'utilisateur informé sans jamais le déranger.

De plus, il est possible de choisir entre un affichage multicolore ou un affichage uniforme, en fonction de ses préférences.

La gamme iON se décline en version KNX pour la gestion technique des bâtiments tertiaires, et en version LUXORliving pour une utilisation résidentielle.

Les produits Theben sont commercialisés par le réseau de la distribution professionnelle (Grossistes en matériels électriques et électroniques).

Service de presse

neostory

Suké Churlaud - 01 56 35 38 78 - suke.churlaud@neostory.fr

Elodie Honorine - 01 56 35 38 68 - elodie.honorine@neostory.fr