

Boîtier SMART-HOME-BOX

Les systèmes de contrôles intelligents SMART-HOME-BOXE offrent une flexibilité maximale dans la gestion de nos éclairages subaquatiques.

En plus de la technologie DMX, déjà éprouvée, nos équipements sont désormais également compatibles avec les langages DALI, WIFI (domotique Matter), et ZIGBEE. Le nouveau boîtier domotique SMART-HOME-BOXE, qui comprend une platine Dali et se connecte directement au réseau Wi-Fi, facilite l'intégration et la gestion des couleurs et intensités de nos projecteurs et équipements aux solutions domotiques connues.

En effet cela permet de contrôler facilement l'éclairage et les attractions subaquatiques via Alexa, Google Home, Apple Home, Philips Hue, etc... pour une connectivité et une facilité d'utilisation maximales.



Notice d'installation succincte.

Les deux équipements nécessaires sont le convertisseur maître 40600150, et la Smart-Home-Box 40000070.

Une petite carte électronique compatible DALI (partie intégrante de l'ensemble du boîtier domotique SMART-HOME-BOXE) est installée dans le convertisseur maître (Carte similaire à la carte module DMX).

Le boîtier SMART-HOME-BOXE 40000070 est ensuite connecté à cette carte compatible DALI via un câble DALI à 2 fils. La longueur maximale du câble pour le bus DALI est de 300 m pour câble à 2 fils de section 1,5 mm²

Alimentation du boîtier : de 110 à 240 V AC.

Le boîtier domotique SMART-HOME-BOXE doit être simplement situé à l'intérieur d'un réseau Wi-Fi (Wi-Fi pour le protocole domotique Matter, ou réseau Zigbee pour les systèmes Zigbee). Ensuite, le boîtier domotique SMART-HOME-BOXE pourra être connecté avec différentes applications de smartphone ou tablette correspondantes, par exemple Google Home (Wifi Matter), Alexa (Wifi Matter) ou Philips Hue (Zigbee)