

# Living Light MyHOME

## commandes



L4652/2



L4652/3





LN4652







N4680



LN4672M2

Réf.	Commande 2 boutons
○ L4652/2	 <p>Commande de base pour gérer jusqu'à deux fonctions différentes. Les fonctions principales sont l'allumage/extinction des lumières, la variation de l'éclairage, la commande d'un volet roulant (vers le haut ou vers le bas) et l'activation des scénarios programmés via l'application MyHOME - 2 modules A compléter avec des touches de 1 ou 2 module(s)</p>
○ L4652/3	 <p>Commande de base pour gérer jusqu'à trois fonctions différentes. Les fonctions principales sont l'allumage/extinction des lumières, la variation de l'éclairage, la commande d'un volet roulant (vers le haut ou vers le bas) et l'activation des scénarios programmés via l'application MyHOME - 3 modules A compléter avec des touches de 1 module</p>
○ LN4652	 <p>Commande de base pour gérer jusqu'à huit fonctions différentes. Les fonctions principales sont l'allumage/extinction des lumières, la variation de l'éclairage, la commande d'un volet roulant (vers le haut ou vers le bas) et l'activation des scénarios programmés via l'application MyHOME - 2 modules</p>
○ LN4660M2	 <p>Commande pour volets. L'appareil a, à côté de la commande "en haut/en bas", une touche programmable (preset). Seulement à utiliser avec les actuateurs LN4661M2 et F401 - 2 modules</p>
○ 4911TDM	 <p>Accessoire permettant le montage de touches à 2 modules sur dispositifs installés dans boîte 503E</p>

Réf.	Commandes 4 scénarios
<input type="checkbox"/> N4680 <input type="checkbox"/> NT4680 <input type="checkbox"/> L4680	 <p>Commande de scénarios pour commander 4 scénarios personnalisables par l'application MyHOME 2 modules</p>
○ LN4672M2	 <p><b>Actuateurs encastrés</b> Actuateur à 2 relais indépendants - pour charges simples, doubles ou mixtes : 2 A résistifs, 2 A lampes à incandescence, 500 W pour moteurs réducteurs, 2 A cosφ 0,5 pour transformateurs ferromagnétiques et 70 W pour lampes fluorescentes - interblocage logique des relais par configuration. Le dispositif peut également être configuré pour gérer un actuateur à distance - 2 modules, version LivingLight</p>
○ 3475	 <p><b>Actuateurs module basic</b> Actuateur à 1 relais - pour charges simples : 2 A résistifs ou lampes à incandescence et 2 A cosφ 0,5 pour transformateurs ferromagnétiques - adapté à une installation dans les paires de lampadaires ou dans les boîtes encastrées derrière les dispositifs de commande</p>
○ 3476	 <p>Actuateur avec 1 relais - pour charges simples : 2 A résistifs ou lampes à incandescence, 2 A cosφ 0,5 pour transformateurs ferromagnétiques accepte en entrée un poussoir traditionnel avec contact NO</p>

