

MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION



Réf: SWITCH230V400

MODULE ON/OFF HF 1 CANAL

Module SWITCH pour bouton poussoir ou émetteur HF

Emetteurs compatibles

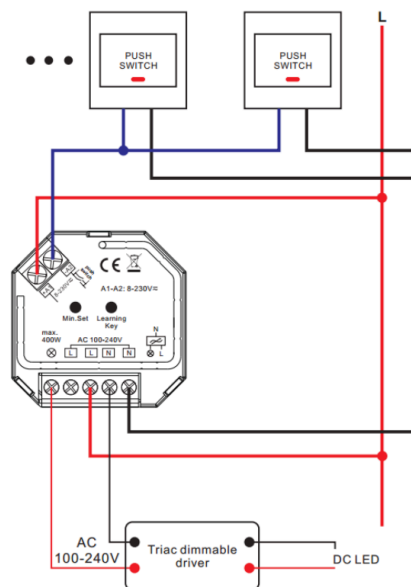
Télécommandes	RMDIM4 - RMDIM5 - RMDIM10
Interrupteurs	MCW2801 - MCW2801 - MCW2806 - MCW2807 MODULEBPRF1CH - MODULEBPRF2CH

Puissance maximum admissible:
390W

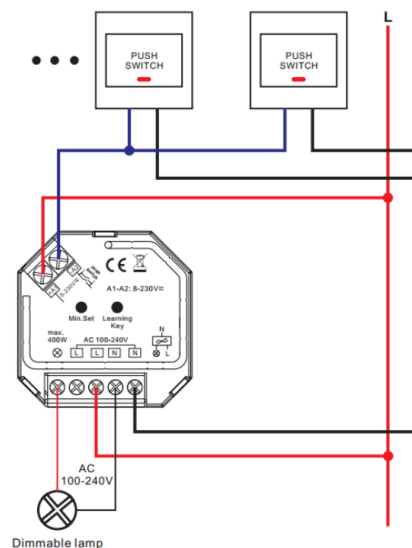
Compatible avec toutes sources led dimmable et halogènes

INSTALLATION

Boutons poussoirs optionnels



Boutons poussoirs optionnels



CONFIGURATION

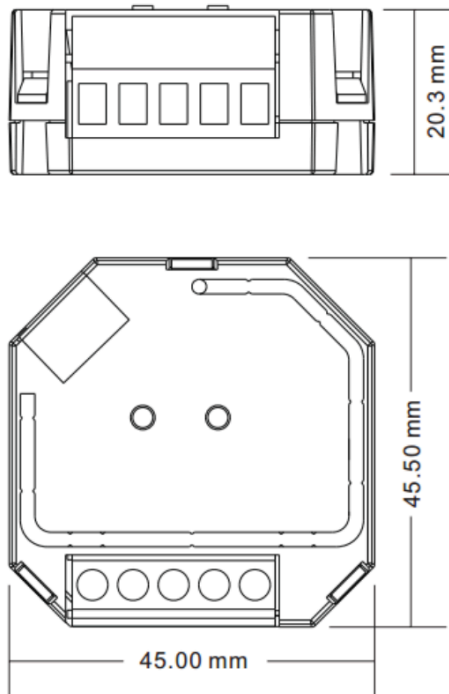
- Commencer par un appui bref sur le bouton **learning key** du SWITCH230V400.
- RMDIM4/5/10, presser brièvement le bouton **ON** de la zone choisie.
- INTERRUPTEURS BOUTON PLAT, presser le bouton **ON** de la zone choisie.
- La source LED ou luminaire LED va clignoter deux fois pour vous confirmer que l'appairage est réussi
- Pour réinitialiser le récepteur en mode usine, presser le bouton **learning key** jusqu'à ce que le ruban clignote (7-8sec).
- Des prés-réglages peuvent être effectués par nos techniciens dans notre atelier sur demande pour une synchronisation parfaite.

AVERTISSEMENTS

1. Les produits doivent être installés et mis en service par une personne qualifiée
2. Produits IP20, éviter le soleil, la pluie et l'humidité. En cas d'installation en extérieur, veuillez à utiliser des boîtes étanches.
3. Veillez à ce que l'emplacement d'installation soit suffisamment aéré pour éviter la surchauffe

EN CAS DE NON FONCTIONNEMENT

1. Vérifier le bon état des piles, et leur bon positionnement dans les émetteurs HF
2. Vérifier la tension d'entrée et de sortie du **SWITCH230V400**
3. Vérifier la polarité des câbles.
4. Vérifier tous vos branchements, câbles, serrages, câbles pas assez dénudés serrage sur gaine etc..
5. Désynchronisez les récepteurs et tentez une nouvelle synchronisation.
6. Si aucune amélioration n'est détectée, rapprochez vous de votre contact



SARL LUMIN&SENS
BUREAUX 165 RUE ROLAND GARROS 34130 MAUGUIO
www.lumin-sens.fr

contact@lumin-sens.fr - 09 80 93 71 42