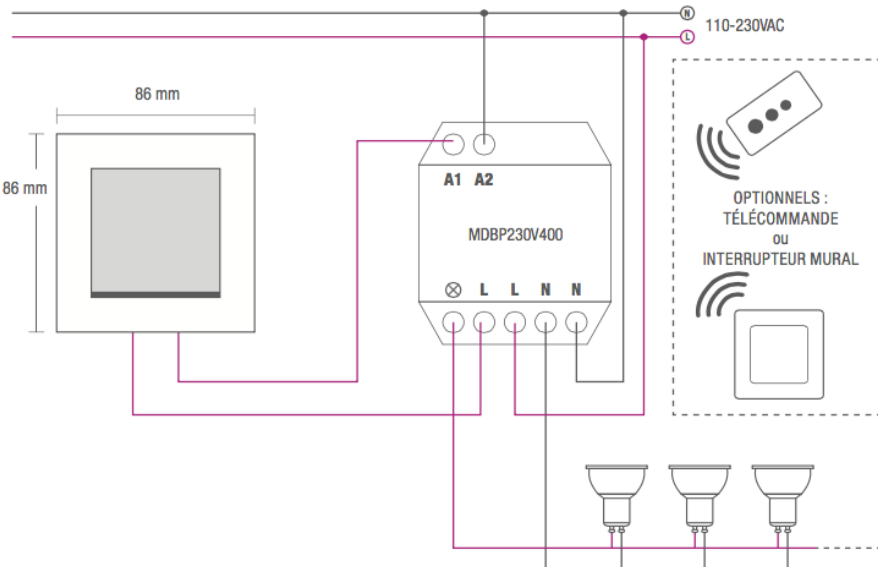


## INSTALLATION

### MANUEL D'INSTALLATION ET D'UTILISATION



Réf: MDBP230V400



#### Télévariateur filaire et radio 1 CANAL

Module télévariateur pour bouton poussoir

Sa plage de variation est comprise entre 5 et 100%.

De plus il peut être contrôlé par nos émetteurs radio afin de créer un va et vient

Tableau 4

#### References

Télécommandes	RMDIM1 - RMDIM4 - RMDIM5 - RMDIM10
Interrupteurs	MCW2801 - MCW2801 - MCW2805 - MCW2806- MCW2807 - MODULEBPRF1CH - MODULEBPRF2CH

Puissance maximum admissible:

390W

Compatible avec toutes sources led variable et halogènes

#### CONFIGURATION

- Suivre le schéma de câblage ci dessus.
- Le bouton **Learning key** sert à assigner une télécommande ou interrupteur mural afin de créer un va et vient, une pression brève suivie d'une impulsion sur l'émetteur permet de l'assigner
- Le MDBP230V400 peut être utilisé simplement en version HF
- Le bouton **Min Set** permet de déterminer une valeur minimum d'allumage ne pouvant être dépassée. Pour régler celle-ci il suffit de choisir la puissance minimale de l'éclairage avec votre variateur puis de cliquer sur ce bouton. Voilà le seuil minimal est enregistré