

## Directives sur la connectivité intelligente

Les commandes intelligentes vous permettent de contrôler les lumières et les sources d'énergie à l'aide de votre smartphone ou de votre ordinateur. Vous pouvez associer les interrupteurs Corston à des boîtiers de commande intelligents pour activer la fonctionnalité intelligente.

### Les avantages de ce système sont les suivants :

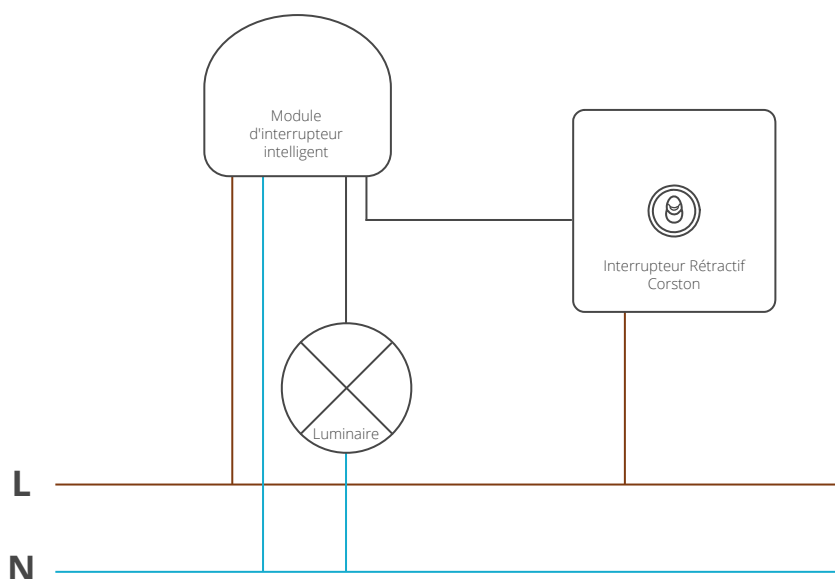
Commande à distance, fonctionnalité de temporisation, maintien de l'esthétique Corston, économie d'énergie et suivi de l'alimentation.

### Vous aurez besoin de :

- Interrupteurs Corston (rétractables pour la variation, bi-directionnels pour la commutation marche/arrêt)
- Ampoules LED standard (pas d'ampoules intelligentes)
- Module de contrôle intelligent
- Hub domotique intelligent compatible
- Application sur votre téléphone/ordinateur

Nous recommandons d'utiliser des interrupteurs rétractables avec des modules variateurs et des interrupteurs bidirectionnels avec des modules marche/arrêt.

Nous pensons qu'il est important de conserver la commodité de l'interrupteur mural, c'est pourquoi il est préférable d'acheter un module qui peut être raccordé à cette fin. Si votre module ne rentre pas derrière l'interrupteur dans la boîte d'encastrement, il peut être installé dans sa propre boîte d'encastrement derrière une plaque vierge dans une finition Corston assortie.



### Exemple de câblage\* (le câblage varie selon les modules)

La compatibilité a été testée avec les modules des fabricants suivants :

- Fibaro
- Shelly
- Aeotec
- Moes

\*Le client/installateur doit effectuer des recherches supplémentaires pour déterminer le module le mieux adapté au projet.