

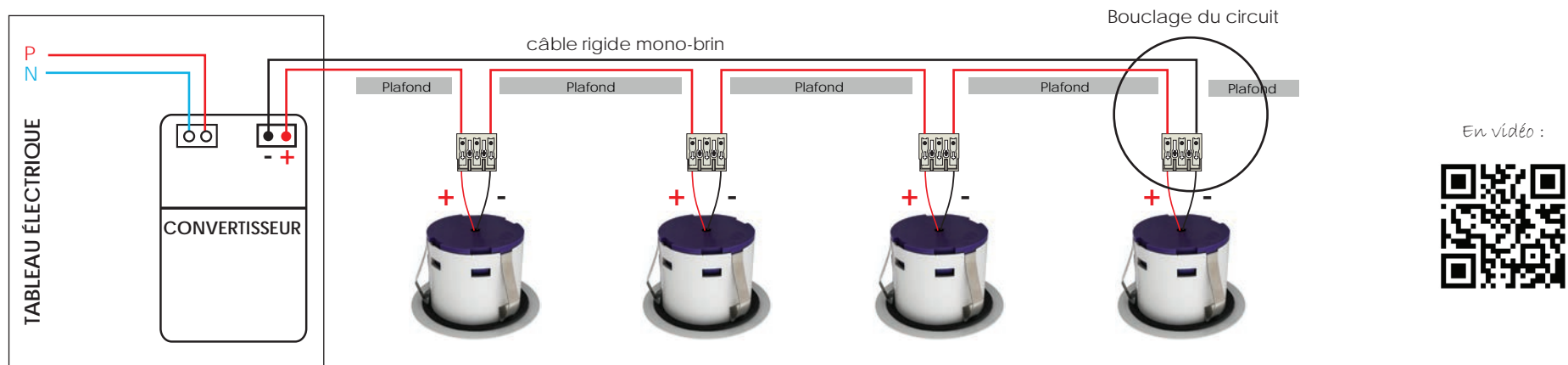
LE CÂBLAGE EN SÉRIE C'EST SIMPLE :

Le câblage des spots LED en série a une particularité : **IL FAUT RESPECTER LA POLARITÉ (Fil rouge + et fil noir -)**
 Vous devez démarrer par un fil rouge sur le premier spot, sortir par le fil noir, pour aller sur le fil rouge du spot suivant et ainsi de suite.

Si vous vous trompez de sens, la ligne de spots ne s'allumera pas.

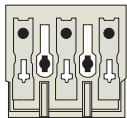
Pensez à couper l'alimentation électrique sur l'alimentation avant d'inverser la polarité d'un spot sous peine de griller la LED

EXEMPLE DE PRINCIPE D'UN CÂBLAGE D'UNE LIGNE DE 4 SPOTS LED EN SÉRIE AVEC DES CONNECTEURS 3 PÔLES :

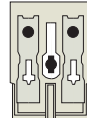


Autres exemples vidéos : câblage en série avec différents types de connecteurs

Avec des connecteurs WAGO 3 pôles



Avec des connecteurs WAGO 2 pôles



Avec des connecteurs WAGO 221



POUR VOUS AIDER : L'AIDE AU CÂBLAGE KLIPCOOL

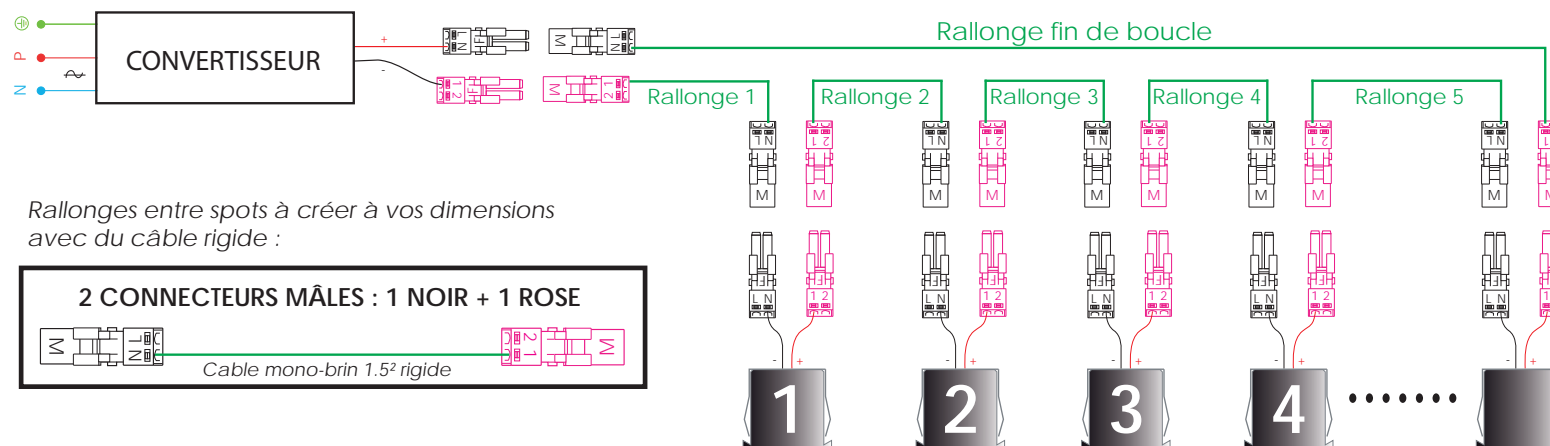
NOUVEAUTÉ

KLIPCOOL vous fait gagner du temps sur vos chantiers en évitant tous les risques d'erreurs de câblage.

- En ajoutant un « K » à la fin de la référence de vos spots et de vos convertisseurs, vous les recevrez équipés de connecteurs **KLIPCOOL** femelles.
- Commandez des kits de connecteurs **KLIPCOOL** mâles pour fabriquer vos rallonges.
- A l'aide de câble rigide mono brin 1.5², créez vos rallonges à vos dimensions (pas de perte).
- Vous raccordez ensuite les connecteurs sans outil (ils sont équipés de détrompeurs pour éviter les erreurs de polarités).



KLIPCOOL



En vidéo :



UTILISER DU CÂBLE MONO BRIN RIGIDE 1,5²

Prévoir 1 rallonge de plus que le nombre de spots à câbler (pour 10 spots il faut 11 rallonges)

KITS DE CONNECTEURS POUR FABRIQUER DES RALLONGES SUR MESURE

Désignation	Référence	Prix PUBLIC HT
Kit de 2 connecteurs mâles pour 1 rallonge	K0001	4.00
Kit de 22 connecteurs mâles pour 11 rallonges	K0011	44.00
Kit de 100 connecteurs mâles pour 50 rallonges	K0050	190.00
Kit de 200 connecteurs mâles pour 100 rallonges	K0100	380.00