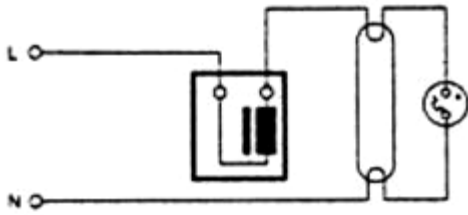
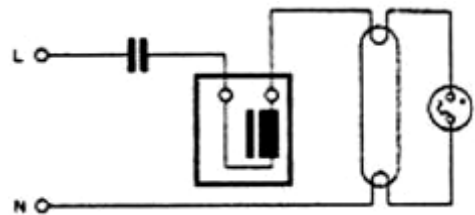


COUPLAGE DES LAMPES FLUORESCENTES AUX BALLASTS ÉLECTROMAGNÉTIQUES

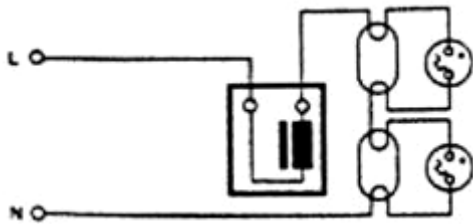
Câblage individuel inductif



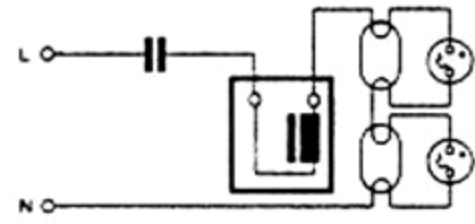
Câblage individuel capacitif



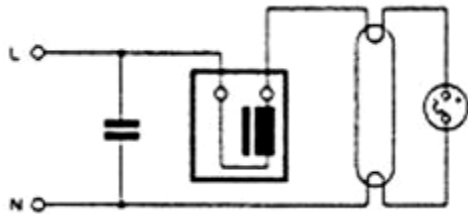
Câblage tandem inductif



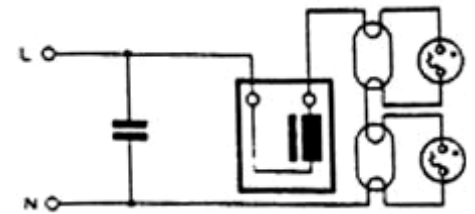
Câblage tandem capacitif



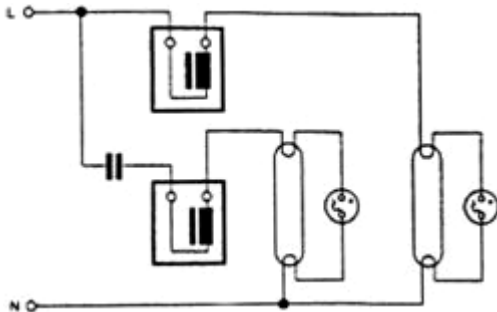
Câblage individuel compensé en parallèle



Câblage tandem compensé en parallèle



Câblage duo



LA COMPENSATION

La compensation parallèle d'augmente le facteur de puissance et réduit le courant réactif, ce qui permet un allègement de l'installation électrique et un optimisation de la consommation électrique facturée.

La compensation peut être obligatoire pour les installations mettant en œuvre des puissances importantes.