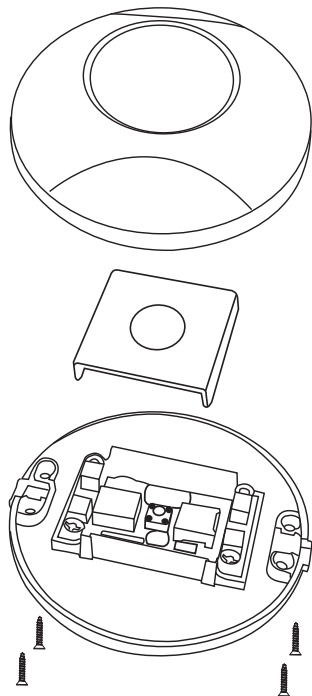
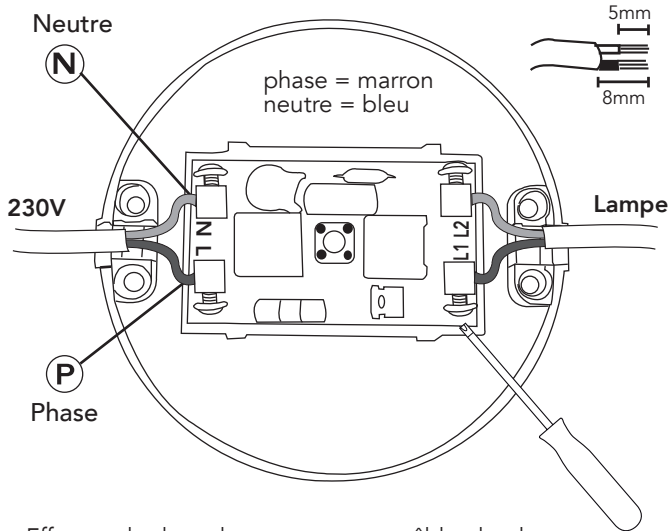


Avant de commencer les branchements, débranchez le luminaire destiné à recevoir ce variateur.



Dévissez les 4 vis situées à l'arrière du variateur et séparez les 3 parties.



- Effectuez les branchements avec un câble plat de type H03VVH2-F 2x0,75mm², et en suivant les indications ci-dessus.
- Remontez les 3 parties et revissez les 4 vis au dos du variateur.
- Rebranchez le luminaire et testez le variateur comme suit :
 - appuyez une fois pour l'allumer
 - appuyez et maintenez jusqu'au niveau d'intensité lumineuse souhaité
 - appuyez à nouveau pour l'éteindre.

⚠ Compatible avec les ampoules LED et FLUO à intensité variable (référez vous aux marquages de l'ampoule)



Certifié conforme aux normes européennes



Matériel de Classe II, dispensé de raccord à la terre

TIBelec GARANTIT LA QUALITE ET LA FIABILITE DES COMPOSANTS DE CE PRODUIT ; IL FAIT PARTIE DES ARTICLES SOUS GARANTIE LEGALE D'UNE DUREE DE 2 ANS POUR DEFECTS ET VICES CACHES CONFORMEMENT AUX ARTICLES 1641 A 1648 DU CODE CIVIL. NOTRE SERVICE SAV EST A VOTRE DISPOSITION POUR CONSEILS ET ASSISTANCE, VOUS POUVEZ NOUS ECRIRE [à sav@tibelec.fr](mailto:sav@tibelec.fr).

Tibelec ne pourra pas être tenu responsable des dommages causés suite à une mauvaise utilisation, mauvais entretien, un détournement de l'utilisation de ce produit, l'usure normale, bris par chute, ouverture de l'appareil. Tibelec ne pourra pas accepter en retour les produits pour remplacement des consommables (lampes, transfo., verre) nécessaires à l'utilisation de ce produit. Le remplacement des consommables est à votre charge. Toutes les notices de nos produits sont téléchargeables sur www.tibelec.fr