

### Advertencias:

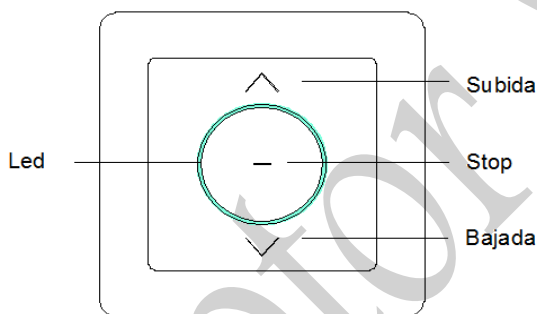
Al conectar este pulsador hay varias cosas que debemos tener presentes:

- No golpee el embellecedor.
- No cruce el cable de fase con el neutro, un solo filamento que toque el otro conductor, puede provocar un cortocircuito.
- No lo coloque en lugares con mucha humedad.
- Observe el esquema de montaje antes de su instalación puede ayudar-le a resolver problemas.
- El LED azul del centro le indicará si la persiana está en funcionamiento, o no.
- Tenga en cuenta que el pulsador, no cuenta con toma de tierra, así que deberá conectarlo usted a la misma, por ejemplo, a la toma de tierra de un enchufe del hogar.

### Funcionamiento.

Una vez haya cableado el pulsador, puede empezar a conocerlo más a fondo.

Inicialmente debe conocer los elementos de los que está compuesto.



El pulsador superior permite dar la orden de subida al motor.

El pulsador inferior permite dar la orden al de bajada al motor.

El pulsador de Stop, permite detener el movimiento de la persiana, se encuentre en la posición que se encuentre.

El LED marca si el pulsador está transmitiendo alguna orden o no a la persiana.

### Configuración de los finales de carrera.

Para configurar los finales de carrera deberá complementar este manual con el de un motor, en el que se explica detalladamente como configurarlos manualmente para poder adecuarlos a su gusto.

Lo primero que debe hacer es dar corriente al motor de la persiana, así como a su pulsador.

Para configurar los finales de carrera en el pulsador ELEGANCE, lo único que deberá hacer es, dar la orden de bajada.

Deberá pulsar el botón de bajada, para que así, el motor se disponga a realizar el movimiento de descenso. Una vez llegue al detenerse, ajuste el final de carrera inferior hasta el punto deseado, tal y como se muestra en el manual del motor.

Para ajustar el final de carrera de subida, pulse el botón de subida y espere a que se detenga. En ese momento, deberá ajustar el final de carrera hasta el punto deseado tal y como se muestra en el manual del motor.

Y listo, ya tiene su nueva persiana funcionando.

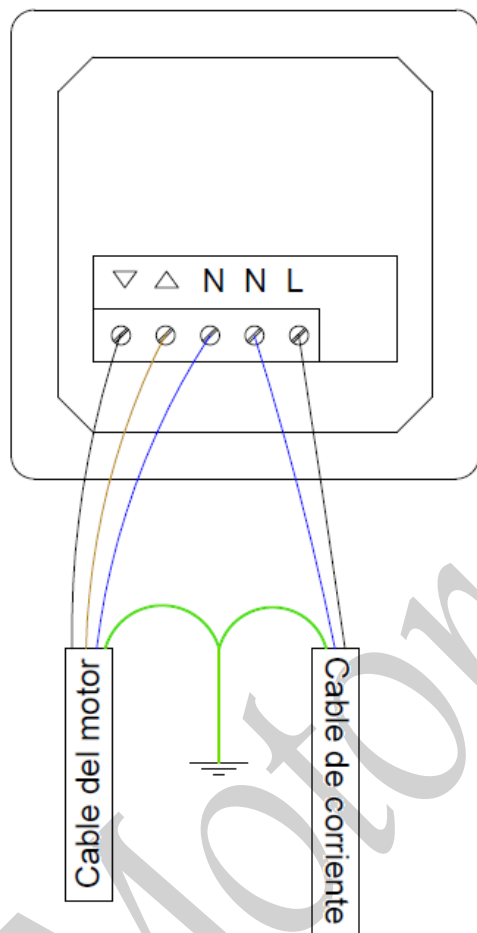
**Nota:** Debe siempre tener en cuenta (tal y como se muestra en el manual del motor) la posición del motor y de la persiana respecto a la ventana, ya que puede alterar los finales de carrera que deberá configurar.

### Esquema de conexión.

**Nota:** Como ya se ha comentado en el apartado de advertencias, este pulsador no posee toma de tierra, así que deberá obtener un modo alternativo de poder conectarla.

**Nota:** Marrón y negro del motor podrán conectarse tanto en subida como en bajada. Este hecho únicamente invertirá el giro del motor.

**Nota:** Según la instalación del hogar, el cable de corriente que se usa para L (fase) podría ser: Negro, gris o marrón.



△= Subida del motor -> Negro/Marrón según su posición.

▽= Bajada del motor -> Marrón/Negro según su posición.

N= Neutro -> Azul (de motor).

N= Neutro -> Azul (de corriente).

L= Fase -> Negro/gris/marrón.