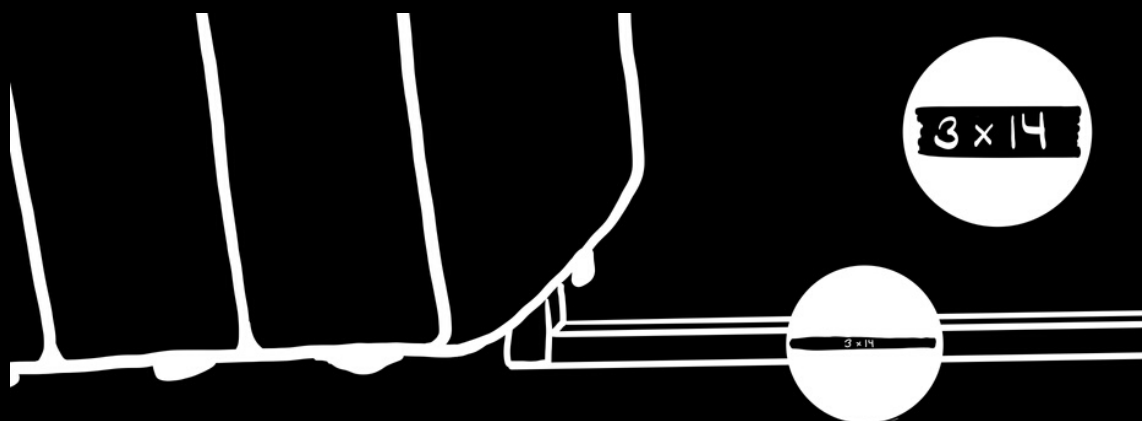


Instrucciones para el instalador

1. Alimentación Eléctrica

- El emisor Farho necesita de una alimentación de 110 v
- El cable del emisor no deberá tocar ninguna parte caliente del emisor. Para asegurarnos de ellos se usara una canaleta, grapas o cualquier otro dispositivo de sujeción.
- Se necesita cable 3 x 4

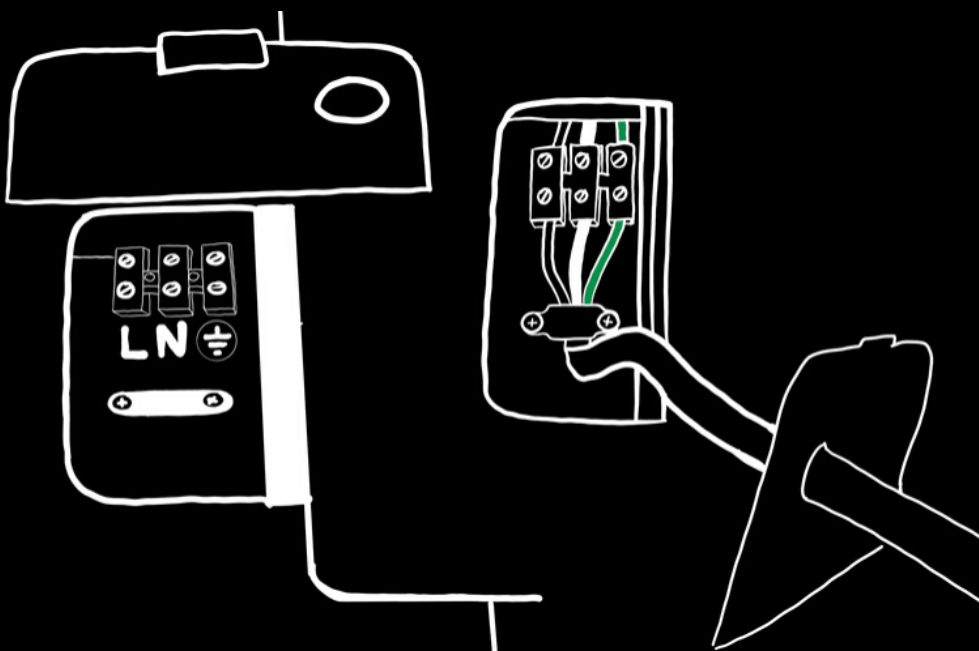


- Los cables deben ir conectados como lo indica la imagen:

L (línea) cable de color negro

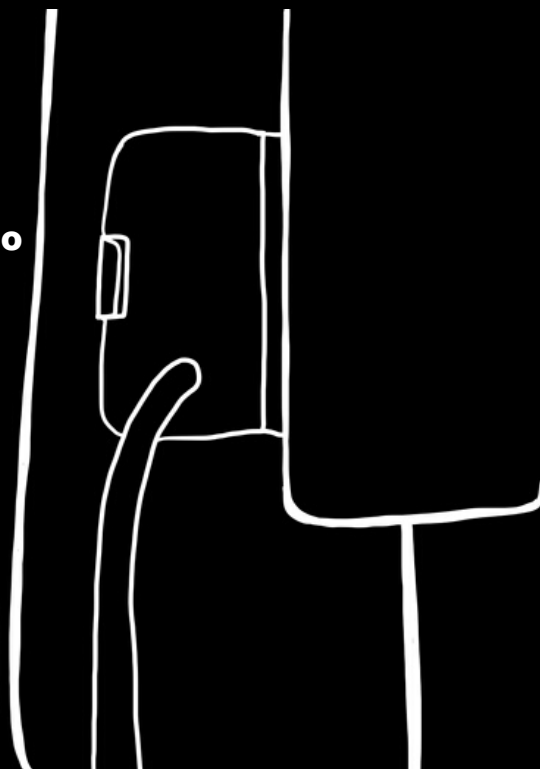
N (neutro) cable de color blanco

En el símbolo punto conexión cable a tierra color **verde**



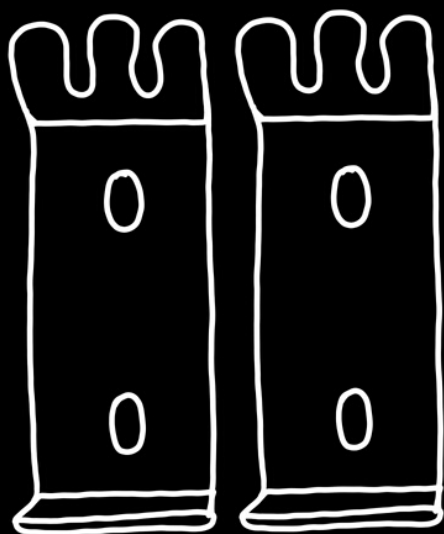
Instalación emisores FARHO

- Es necesario ajustar muy bien los cables para evitar sobrecalentamiento en la bornera.
- Coloque la tapa de plástico y quedarán cubiertos los cables como se muestra en la siguiente imagen:



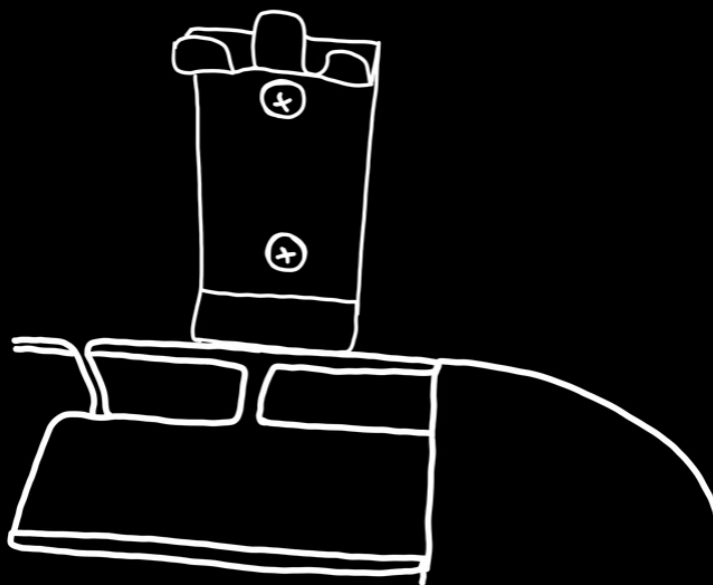
2. Montaje

- El emisor se fijará mecánicamente a la pared por su parte superior mediante 2 soportes o chazos 5/16 con tornillos 5/16 especialmente diseñados que se suministran con el emisor.



Instalación emisores FARHO

- Los orificios en la pared deben coordinarse de la siguiente manera :
 - > si su emisor es de 3 elementos a distancia de los elementos 1 y 3
 - > si su emisor es de 5 elementos a distancia de los elementos 2 y 5
 - > si su emisor es de 7 elementos a distancia de los elementos 2 y 6
 - > si su emisor es de 9 elementos a distancia de los elementos 3 y 7
 - > si su emisor es de 11 elementos a distancia de los elementos 2 y 10
 - > si su emisor es de 13 elementos a distancia de los elementos 3 y 11
- Los soportes serán la referencia de distancia entre el nivel del piso y el emisor de aproximadamente 10 a 15 cm.



En nuestra pagina web también encontrará el video
instructivo de como instalar su emisor FARHO

www.farhocolombia.com