

LENA BIDIRECCIONAL 2 X10W 110-220 VAC

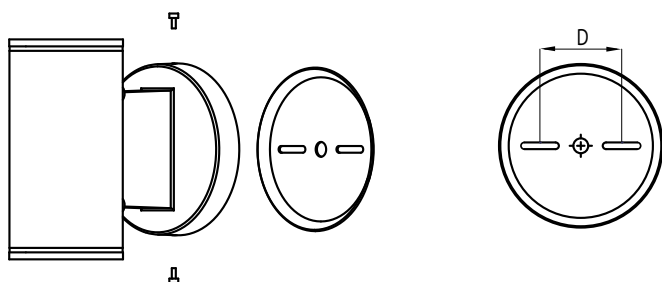
¡ADVERTENCIA!

Proteja al personal de descargas eléctricas.

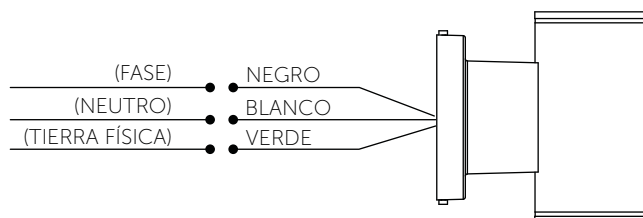


Las conexiones eléctricas deben ser realizadas por personal calificado y deben ser realizadas de conformidad con la normatividad local y nacional correspondiente. Asegúrese que la línea de alimentación eléctrica 110-220VAC esté apagada antes de instalar o dar mantenimiento al luminario. No encienda la línea de alimentación eléctrica hasta que la instalación entera esté completada.

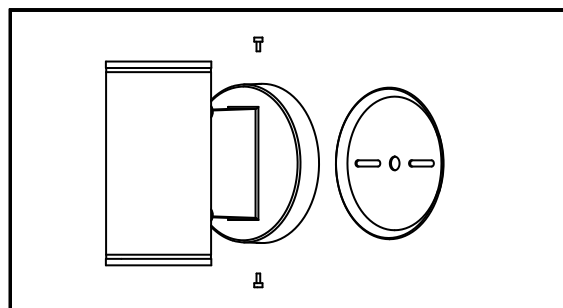
1. Retire la solera del luminario aflojando los dos tornillos laterales. Con ayuda de la solera marque los dos barrenos en el muro donde será colocado el luminario y fije la solera.



2. Realice conexiones eléctricas como se muestra en el diagrama de conexión.



3. Una vez fijada la solera en el muro coloque nuevamente el luminario apretando los dos tornillos laterales.



4. Puesta en operación.

Ponga en operación la energía eléctrica 110-220VAC y verifique que el luminario encienda correctamente.

¡ADVERTENCIA!



Este producto integra un supresor de picos que lo protege contra variaciones de voltaje que están fuera del rango de 110-220VAC. La preparación de tierra física en la instalación eléctrica, así como la conexión del cable verde del luminario a la tierra física son sumamente importantes, de lo contrario, el luminario se dañará y la garantía quedará sin validez.