

ATENCIÓN



RIESGO DE ELECTROCUCIÓN

PRECAUCIÓN

La tensión habitual de las casas es de 230 voltios, sin embargo, si una tensión inferior a 50 voltios recorre el cuerpo, hay riesgo de lesión.

MANTENIMIENTO ELÉCTRICO: PASOS PARA CAMBIAR UNA BOMBILLA



1. Examina la bombilla que ha dejado de funcionar.



2. Asegúrate que el interruptor esta en la posición de apagado.



3. Si la bombilla a reemplazar aún funciona hay que dejarla enfriar 30 segundos o más antes de cambiarla.



4. Saca la bombilla y deshazte de ella de manera apropiada.



5. Coloca la nueva bombilla teniendo cuidado de no apretar con demasiada fuerza.



6. Enciende la luz para asegurar que la bombilla funciona.



7. Evita recibir una descarga eléctrica. Si la bombilla no enciende antes de manipular el portalámparas hay que asegurar que el interruptor esta en la posición de apagado..



LYM'S

limpieza y mantenimiento

Organización Aragonesa de Mantenimientos, S.L.

C/ Matilde Sangüesa 25 (locales 1-2-3) - 50.015 ZARAGOZA

Teléfono: 976 75 51 71 - Fax: 976 75 15 17

#limpieza #mantenimiento #comunicades #comercios #empresas