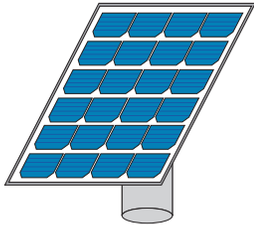
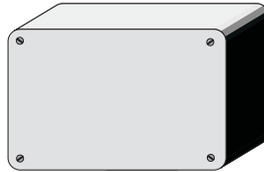


INSTRUCCIONES DE MONTAJE SEÑALES DE LEDS

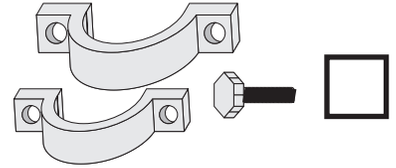
POR FAVOR, REVISE QUE EN EL PEDIDO RECIBE EL MATERIAL MARCADO:



PLACA SOLAR
CON SOPORTE



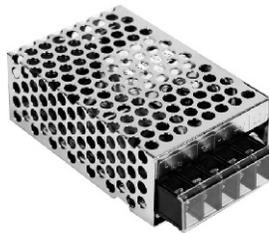
CAJA PORTA
BATERÍAS



JUEGO DE ABRAZADERAS
Y TORNILLERIA



POSTE METÁLICO
SOPORTE SEÑAL
Y PLACA SOLAR



FUENTE DE ALIMENTACIÓN
TRANSFORMADOR 220/12 V



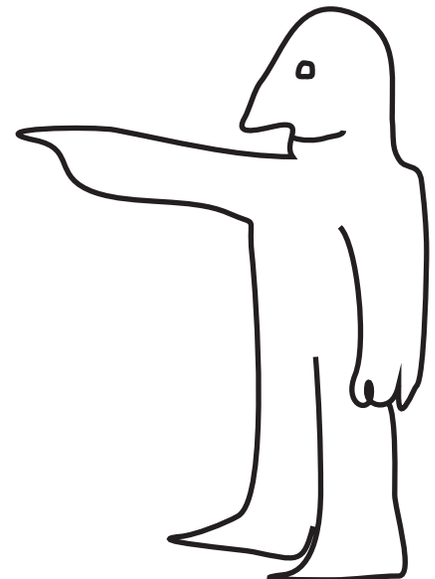
SEÑAL DE LEDS
(CUALQUIER MODELO)



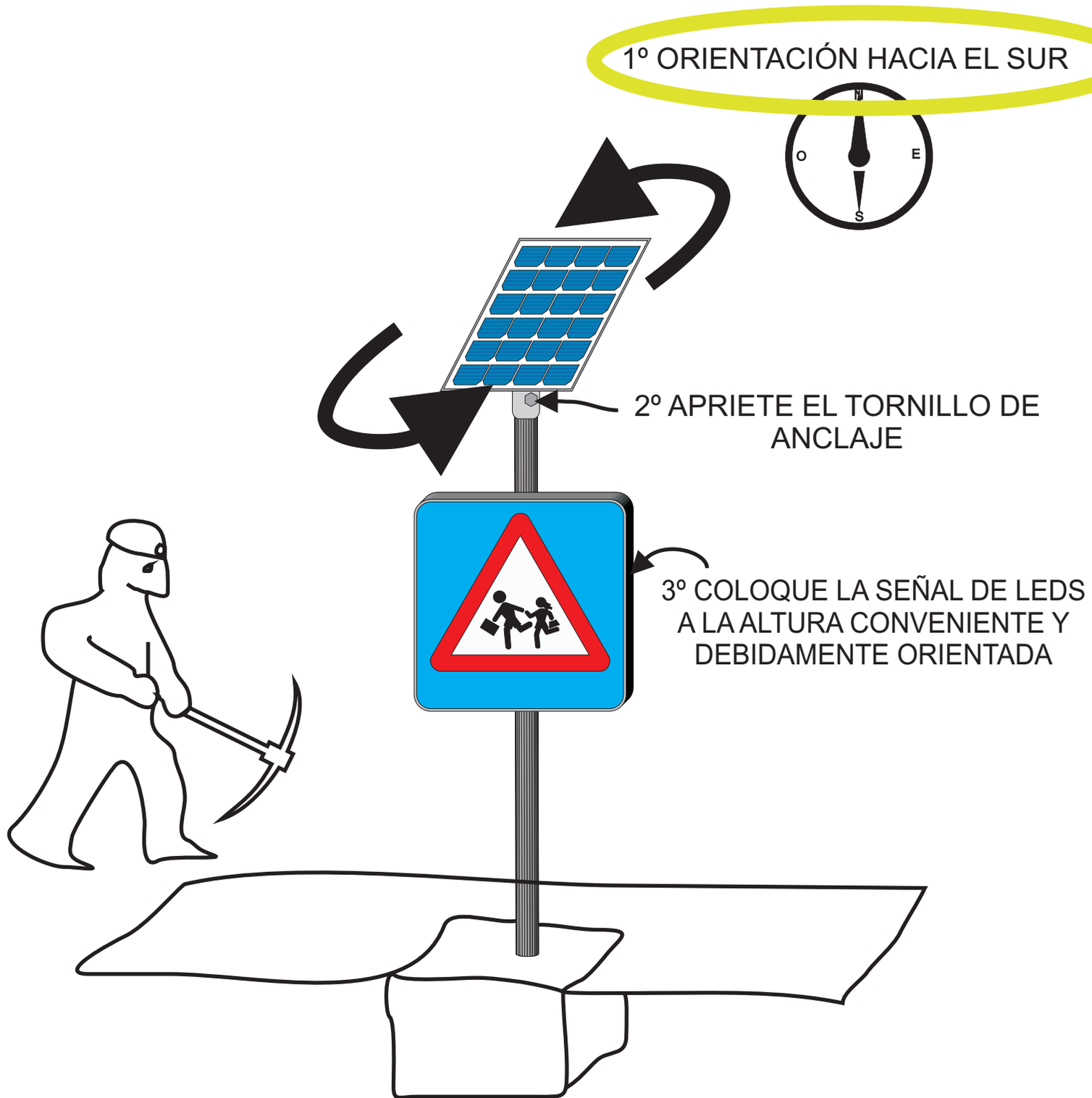
SENSOR PIR
INFRAROJO PARA
DETECCIÓN DE PEATONES



CAJA ALIMENTACION
ININTERRUMPIDA, BATERÍAS
CON CARGADOR DE
BATERÍA A 220 V.
CONEXIÓN A FAROLA

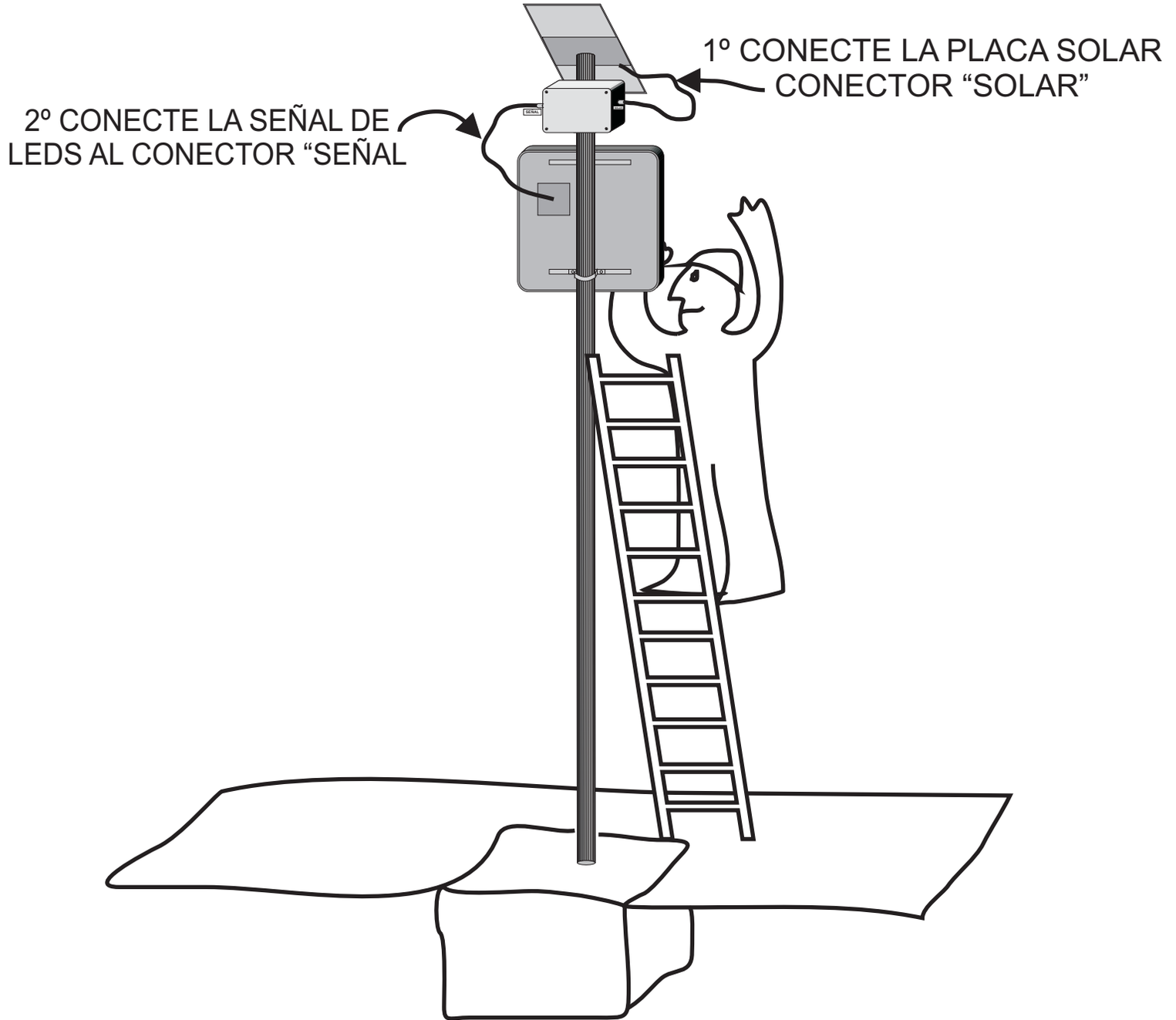


INSTRUCCIONES DE MONTAJE SEÑALES DE LEDS



UNA VEZ HORMIGONADO EL POSE EN EL SUELO PROCEDA A
INSTALAR SOBRE EL POSTE LA PLACA SOLAR, ORIENTÁNDOLA
HACIA EL SUR, Y EVITANDO QUE ESTÉ BAJO OBSTÁCULOS QUE
EVITEN QUE LA PLACA SOLAR RECIBA LA INCIDENCIA DIRECTA DEL SOL

INSTRUCCIONES DE MONTAJE SEÑALES DE LEDS



EN ÚLTIMO LUGAR INSTALE A LA ESPALDA DE LA SEÑAL EN EL PUNTO MAS ALTO POSIBLE LA CAJA PORTA BATERÍAS, Y CONECTE EN PRIMERA INSTANCIA LA PLACA SOLAR AL CONECTOR DERECHO DONDE APARECE LA INSCRIPCIÓN "SOLAR", ACTO SEGUIDO CONECTE LA SEÑAL AL CONECTOR DE LA IZQUIERDA DE LA CAJA PORTA BATERÍAS, ETIQUETADO COMO "SEÑAL"

INSTRUCCIONES DE MONTAJE SEÑALES DE LEDS

LA SEÑAL VA PROGRAMADA DE FÁBRICA CON UN PROGRAMA ESTÁNDAR, PERO PUEDE SER RE-PROGRAMADA IN SITU, POR EL PERSONAL INSTALADOR



DURANTE TODOS LOS PROCESOS DE PROGRAMACIÓN, LA FUNCIÓN SE INTRODUCE TAPANDO EL SENSOR DE LUZ CON LA PALMA DE LA MANO DURANTE 1 SEGUNDO, NO MÁS!!

PARA PROGRAMAR TAPAR SENSOR LUZ QUE PUEDE ESTAR EN LA SEÑAL O EN LA CAJA PORTABATERÍAS, SEGÚN MODELO



NADA MAS CONECTAR LA SEÑAL, ÉSTA COMENZARÁ A PARPADEAR DE FORMA RÁPIDA DURANTE 3 SEGUNDOS. SI DURANTE ESTOS 3 SEGUNDOS TAPAMOS EL SENSOR DE LUZ CON LA PALMA DE LA MANO ENTRAREMOS EN EL MODO PROGRAMACIÓN DE LA SEÑAL, EN EL CUAL PODREMOS CAMBIAR LA INTENSIDAD LUMÍNICA DE LA SEÑAL EN SU NIVEL MÁXIMO Y MÍNIMO, EL TIPO DE DESTELLOS, Y EN EL CASO DE QUE VAYA TEMPORIZADA POR ALGÚN DETECTOR, EL TIEMPO DE TEMPORIZACIÓN.

SI DEJAMOS PASAR LOS 3 SEGUNDOS DE DESTELLOS SIN TAPAR EL SENSOR, LA SEÑAL SE PONDRÁ A FUNCIONAR EN SU MODO NORMAL Y SEGÚN CONFIGURACIÓN DE FÁBRICA, O SEGÚN LA ÚLTIMA PROGRAMACIÓN QUE SE HAYA EFECTUADO, LA CUAL QUEDA GUARDADA EN MEMORIA.



INSTRUCCIONES DE MONTAJE SEÑALES DE LEDS

- 1º- LA SEÑAL RECORRE DESDE UN VALOR MÍNIMO DE ILUMINACIÓN A UN VALOR MÁXIMO DE ILUMINACIÓN EN UNOS 25 PASOS (NIVELES). ESTE VALOR QUE SE PROGRAMA AQUÍ EL LA ILUMINACIÓN MÁXIMA QUE VA A TENER LA SEÑAL EN UNA SITUACIÓN DE LUZ AMBIENTAL MÁXIMA, ES DECIR, A PLENO SOL.
EN EL MOMENTO QUE TAPAMOS EL SENSOR, SE MEMORIZARÁ COMO INTENSIDAD MÁXIMA LA QUE LA SEÑAL REFLEJE EN DICHO MOMENTO. SI NO TOCAMOS EL SENSOR DURANTE ÉSTOS 25 NIVELES LA SEÑAL MEMORIZARÁ EL VALOR MÁXIMO POSIBLE (25).
SI PULSAMOS DURANTE LOS PRIMEROS CINCO NIVELES LA SEÑAL SE PROGRAMA EN MODO NOCTURNO, Y SOLO FUNCIONARÁ POR LA NOCHE.

- 2º- ACTO SEGUIDO TRAS 4 DESTELLOS SEGUIDOS A MODO DE CONFIRMACIÓN DE MEMORIZACIÓN, LA SEÑAL RECORRE LOS MISMOS 25 PASOS O NIVELES PERO DE FORMA INVERSA, ES DECIR, DE UN MÁXIMO A UN MÍNIMO.
ESTE VALOR QUE SE PROGRAMA AQUÍ EL LA ILUMINACIÓN MÍNIMA QUE VA A TENER LA SEÑAL EN UNA SITUACIÓN DE LUZ AMBIENTAL REDUCIDA, ES DECIR, POR LA NOCHE
EN EL MOMENTO QUE TAPAMOS EL SENSOR, SE MEMORIZARÁ COMO INTENSIDAD MÍNIMA LA QUE LA SEÑAL REFLEJE EN DICHO MOMENTO. SI NO TOCAMOS EL SENSOR DURANTE ÉSTOS 25 NIVELES LA SEÑAL MEMORIZARÁ EL VALOR MÍNIMO POSIBLE (1).

- 3º- LA TERCERA FASE Y TRAS LOS 4 DESTELLOS DE CONFIRMACIÓN DE MEMORIZACIÓN, ES LA HORA DEL CAMBIO DE PROGRAMA.
LA SEÑAL HARÁ 5 SECUENCIAS DE DESTELLOS, INDICANDO EN QUE NÚMERO DE PROGRAMA SE ENCUENTRA, ES DECIR, SI HACE DOS DESTELLOS, INDICARÁ QUE SE ENCUENTRA EN EL PROGRAMA NÚMERO 2, SI HACE 4 DESTELLOS INDICARÁ QUE SE ENCUENTRA EN EL PROGRAMA NÚMERO 4, HAY QUE TENER EN CUENTA QUE VA A HACER 5 SECUENCIAS DE ÉSTOS DESTELLOS, Y PARA CAMBIAR EL PROGRAMA HAY QUE PULSAR TAPAR EL SENSOR EN EL MISMO MOMENTO QUE SE ESTÁN REALIZANDO LOS DESTELLOS.
UNA VEZ PASADAS LAS 5 SECUENCIAS, LA SEÑAL QUEDARÁ MEMORIZADA CON EL NÚMERO DE PROGRAMA SEGÚN LOS DESTELLOS DE CADA SECUENCIA.

- 4º TRAS LOS CUATRO DESTELLOS DE CONFIRMACIÓN, LA SEÑAL HARÁ UN DESTELLO POR CADA 10 SEGUNDOS DE TIEMPO PARA SU TEMPORIZACIÓN, DE FORMA ACUMULATIVA, ES DECIR, SI QUEREMOS QUE LA SEÑAL FUNCIONE TEMPORIZADAMENTE SOLO 30 SEGUNDOS, DEBEMOS TAPAR EL SENSOR EN EL TERCER DESTELLO, SI QUEREMOS QUE FUNCIONE 1 MINUTO, TENEMOS QUE TAPAR EL SENSOR EN EL SEXTO DESTELLO, LA SEÑAL HARÁ 10 DESTELLOS QUE EQUIVALEN A 100 SEGUNDOS, SI NO SE TAPA EL SENSOR, AL LLEGAR A LOS 10 DESTELLOS MEMORIZARÁ 100 SEGUNDOS DE FUNCIONAMIENTO.

IMPORTANTE: SI LA SEÑAL NO LLEVA NINGÚN SENSOR DETECTOR Y SIEMPRE VAN A ESTAR FUNCIONANDO CONSTANTEMENTE, LA TEMPORIZACIÓN NO LA AFECTARÁ, POR LO QUE CONVIENE DEJAR PASAR LOS 10 DESTELLOS PARA EVITAR ERRORES.

