

Lámpara Solar Multiusos con Sensor de Movimiento

Manual de Usuario

Modelo 25-6240-*



Iluminación LED

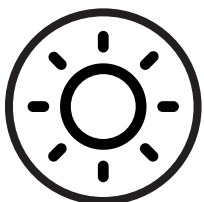
Por favor lea cuidadosamente las instrucciones.

Para más información visite: www.astroled.com.mx

Especificaciones

Nombre	Alo
Potencia/Lúmenes	40W / 4800Lm
Potencia Tradicional	150W
LEDs	SMD2835*90pzas
Ángulo de Apertura	140°*70°
Batería Li-ion	LiFePO4, 32700, 12.8V, 6000mAh, 76.8Wh
Panel Solar	20W/16.5V
Área de Detección	180m ²
Tiempo de Carga	5 a 6 horas de Sol directo
Tiempo de Descarga	Hasta 35 horas
Altura de Instalación	≤6 metros
Contenido	1*Lampara Solar, 1*Control Remoto, 1*Manual de Usuario, 2*Soportes en "U" y 1*Llave
IP	65
Garantía	36 Meses

Características



Funciona con energía solar



Protección IP65



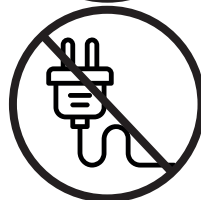
Sensor de movimiento integrado



Cero costo eléctrico



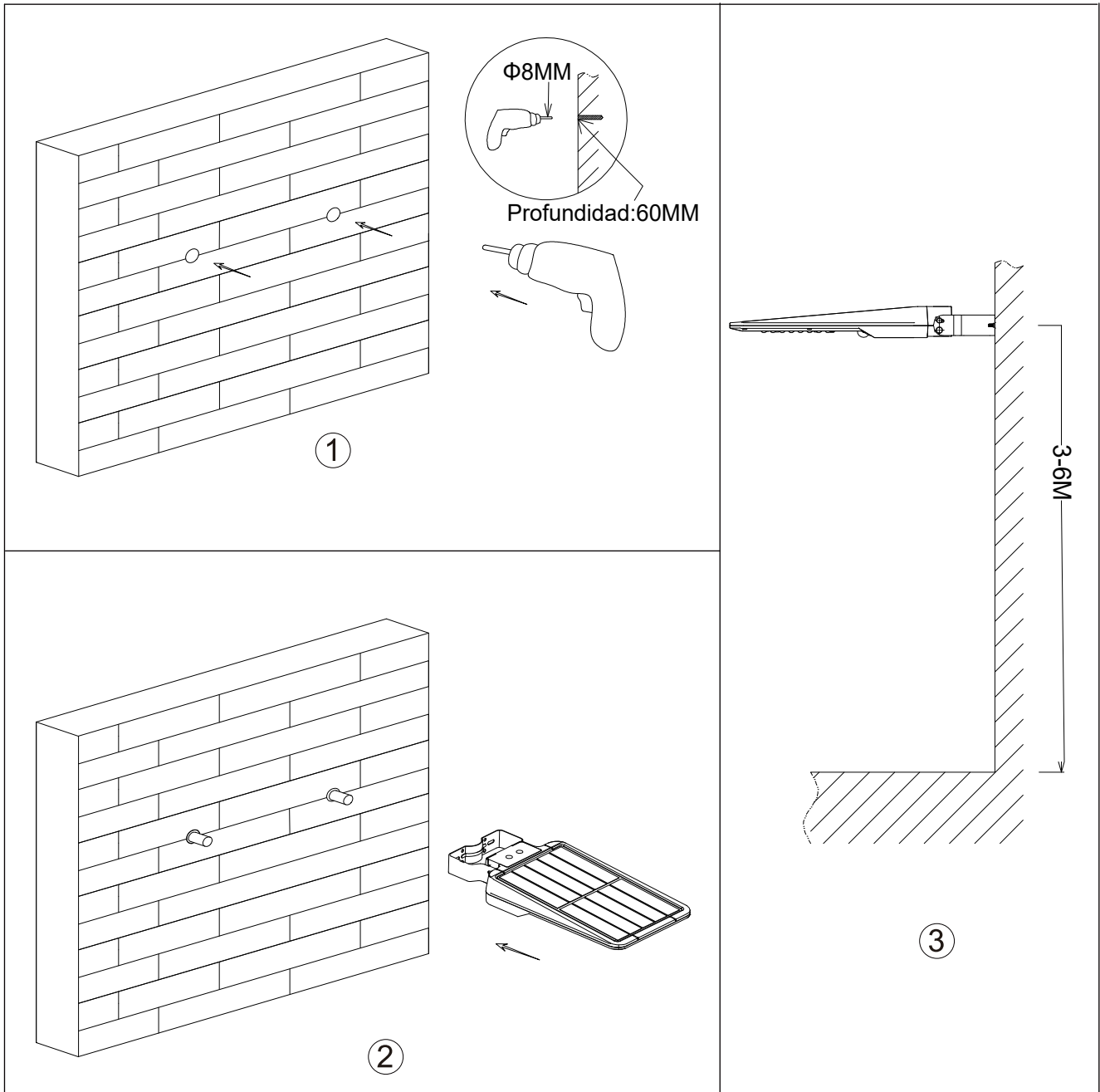
Encendido y apagado automático



Sin conexiones eléctricas

3 Modos de Instalación

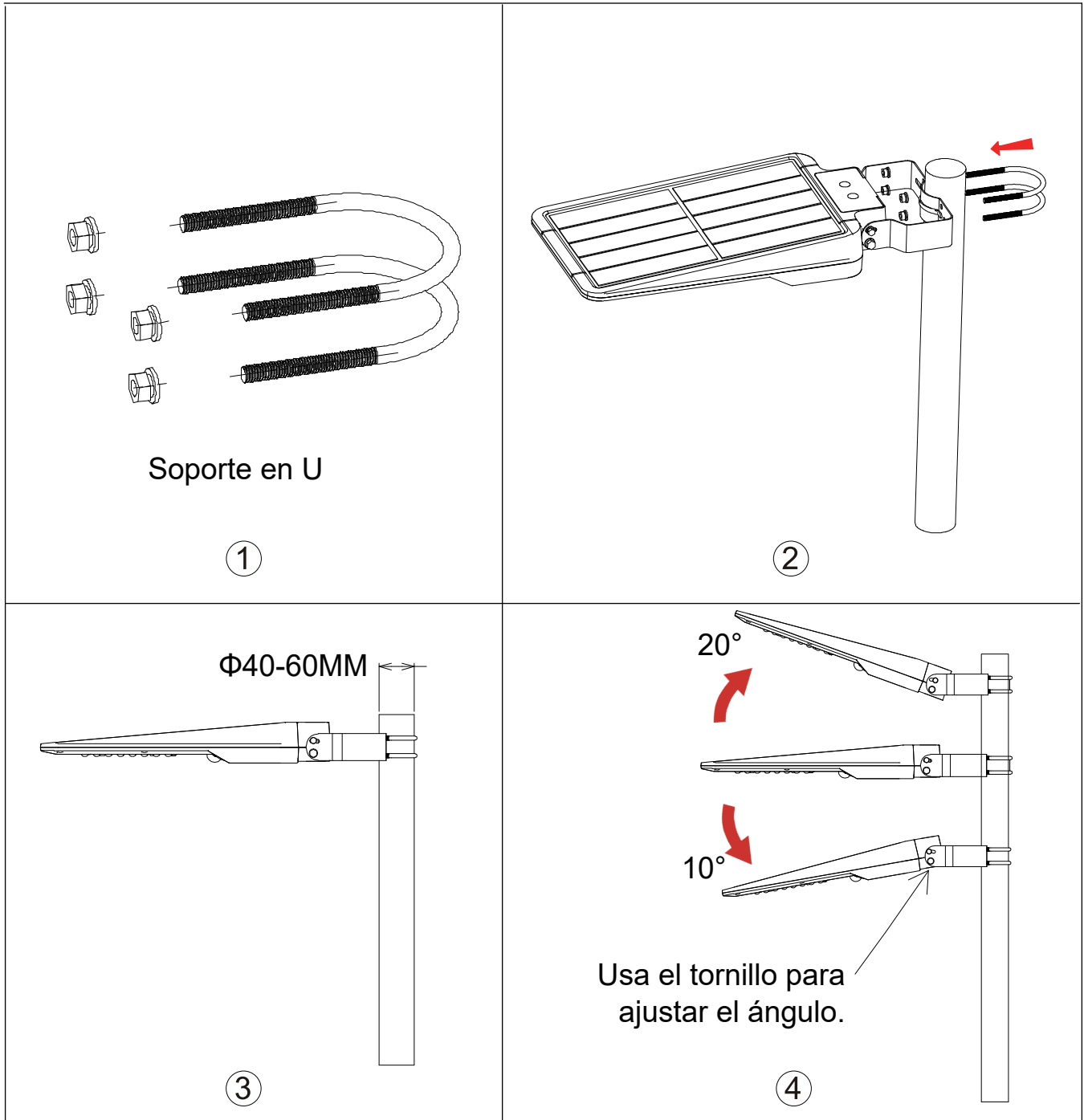
Modo A: Montado al muro



1. Primero prepara la herramienta y accesorios necesarios.
2. Utilice la tarjeta marcada para hacer agujeros de $\text{Ø}60\text{mm}$ cada uno (Imágen ①).
3. Coloca los taquetes en los agujeros previamente perforados (Imágen ②).
4. Después fija la luminaria con los tornillos (Imágen ③).

3 Modos de Instalación

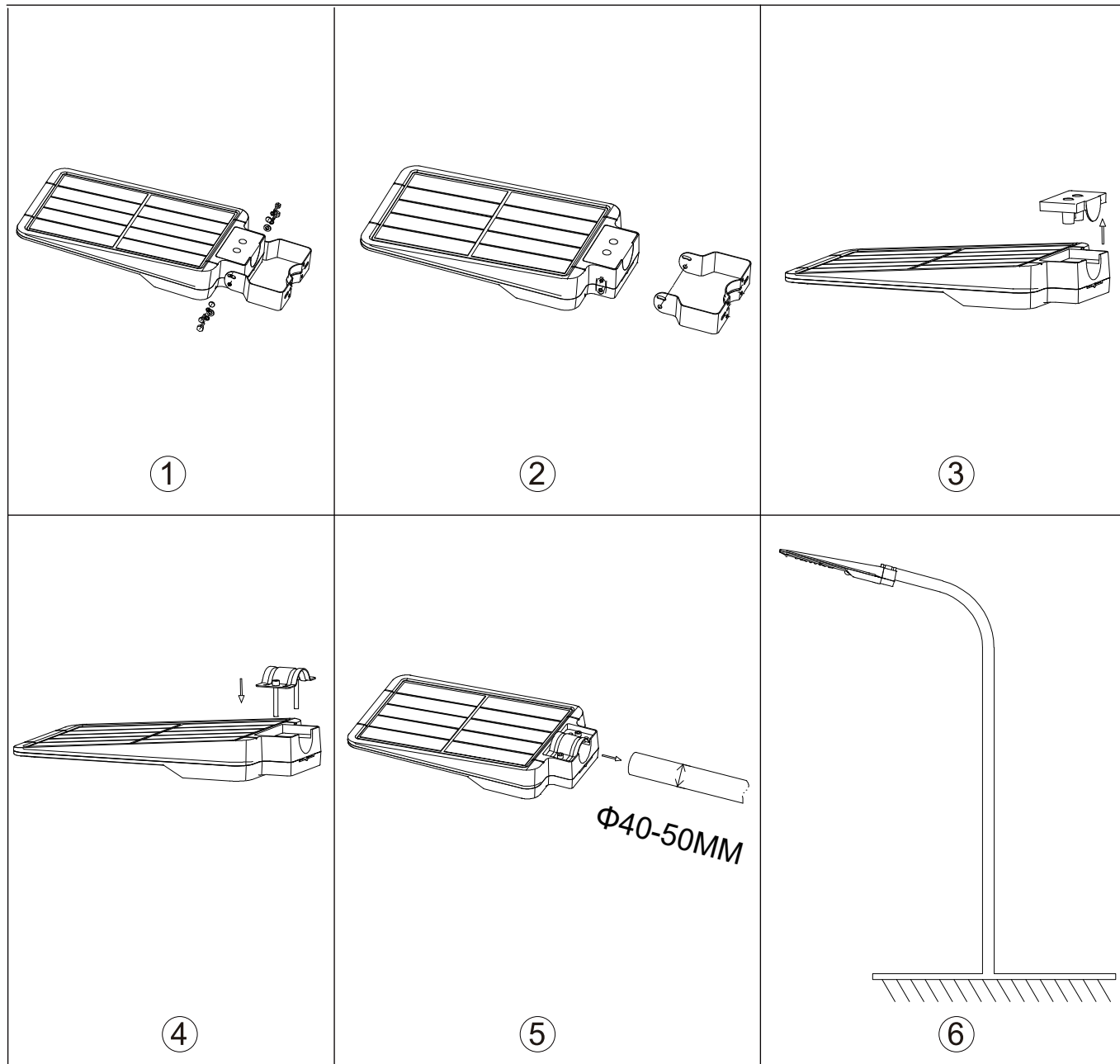
Modo B: Poste Recto



1. Primero prepara la herramienta y accesorios necesarios.
 2. Remueve las tuercas de los soportes tipo "U" (Imágen ①).
 3. Usa los soportes tipo "U" para fijar la luminaria al poste (Imágen ②).
 4. Ajusta el ángulo de la luminaria utilizando los tornillos laterales (Imágen ③ y ④).
- * Estas instrucciones son solamente para postes de 40-60mm de diámetro.

3 Modos de Instalación

Modo C: Poste Curvo



1. Primero prepara la herramienta y accesorios necesarios.
 2. Remueve las tuercas de la base de la luminaria (Imágen ① y ②).
 3. Remueve la cubierta de la luminaria (Imágen ③).
 4. Reemplazala con el accesorio en arco (Imágen ④).
 5. Ajusta la luminaria sobre el poste (Imágen ⑤).
 6. Fija la luminaria en el poste (Imágen ⑥).
- * Estas instrucciones son solamente para postes de 40-60mm de diámetro.

3 Modos de Instalación



Botón:

Presiona el botón para elegir el modo de trabajo.

1. Presiona una vez el botón para activar el "Modo A".
2. Presiona una segunda vez para activar el "Modo B".
3. Presiona una tercera vez para apagar la luminaria.

Control Remoto:

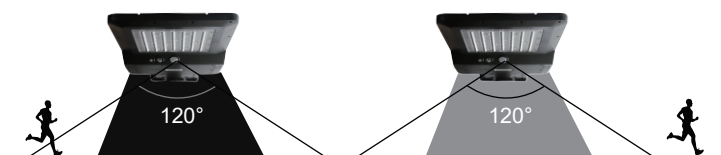
Primero presiona el botón para activar la luminaria, después usa el control remoto para seleccionar el modo de trabajo.

Modo A: Iluminación Constante



Presiona una vez el botón en la luminaria o ☀ en el control remoto para activar el "Modo A": La luminaria se encenderá automáticamente por la noche y por las primeras 4 horas después de su activación mandentra un nivel de luz del 60% de su potencia; para después activar automáticamente el "Modo B".

Modo B: Sensor de Movimiento



Presiona el botón en la luminaria por segunda vez o ☀ en el control remoto para activar el "Modo B": La luminaria se encenderá automáticamente al 100% de su potencia cuando detecte movimiento en un rango de ≤ 12 metros, después de 20 segundos sin detectar movimiento reducirá su intensidad al 30%

Recordatorio:




1. El usuario puede modificar los tiempos de trabajo y el brillo en los modos de trabajo utilizando el control remoto.
2. Los modos de trabajo no pueden funcionar al mismo tiempo.
3. La luminaria tiene una memoria y recordará el último modo de trabajo programado aún cuando se reinicie.

Reprograma el Brillo y Duración del Modo de Trabajo:

Alcance del control remoto: 12 metros.



Reprograma "Modo A": Ajustar el brillo y la duración:



1. Presiona el botón: 
2. Después presiona el botón: 
3. Para terminar presiona el botón: 

La luminaria va a parpadear cada vez que presione alguno de los botones, lo cual le indica que se reprogramó exitosamente de la siguiente manera:

Se encenderá al 80% de su potencia durante 2 horas, después de estas 2 horas pasará al "Modo B".

Reprograma "Modo B":

Ajustar el brillo:

1. Presiona el botón: 
2. Después presiona el botón: 

La luminaria va a parpadear cada vez que presione alguno de los botones, lo cual le indica que se reprogramó exitosamente de la siguiente manera:

Se encenderá al 60% de su potencia cuando detecta movimiento en un rango de ≤ 12 metros, la intensidad se reduce al 30% después de 20 segundos sin detectar movimiento.

Atención

1. Esta luminaria funciona con energía solar, se recomienda instalar en un lugar donde tenga luz de Sol directa.
2. Su funcionamiento depende de la cantidad de Sol y el modo de trabajo.
3. La luminaria se sigue cargando aún cuando se encuentra apagada.
4. La luminaria está protegida contra sobrecargas y descargas.
5. La luminaria cuenta con una batería interna reemplazable. Si necesita cambiar la batería, entre en contacto con su proveedor.
6. Si la batería es reemplazada, apunte la luminaria hacia la luz solar directa para cargarla.
7. No desmantele la luminaria sin la ayuda de un eléctrico profesional.
8. Por favor descarte la batería de manera responsable.

Accesorios



1



2



3



4



5

Aplicaciones

