



HTTPS://LINKBITS.ONLINE
WWW.MASSIVEHOME.COM.MX
HTTPS://MEGALUZ.ONLINE



Por favor tómesse el tiempo de leer cuidadosamente este manual y consérvelo para futuras referencias.

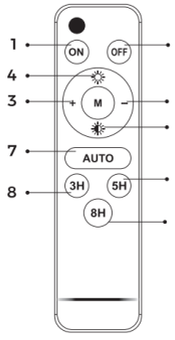


LUMINARIO DE LED SOLAR PARA VIALIDADES

MODELO: APS-73

Las especificaciones técnicas y los parámetros del producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

DESCRIPCIÓN DE LA TECLA DEL MANDO A DISTANCIA

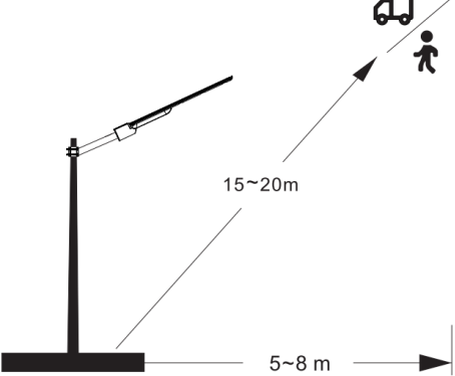


1. Botón de Encendido: Presione este botón para encender la lámpara.
2. Botón de Apagado: Presione este botón para apagar la lámpara.
3. Botón de Mejorar Brillo: Presione este botón para que la lámpara sea más brillante.
4. Botón de Potencia Completa: Presione este botón, y la lámpara funcionará a plena potencia.
5. Botón de Media Brillo.
6. Botón de Oscurecimiento: Presione este botón para oscurecer la lámpara.
7. Botón AUTO: Presione este botón para activar el modo automático.
8. Botón de Modo 3H: Botón de modo automático (3 horas).
9. Botón de Modo 8H: Presione este botón para ajustar la brillo de la lámpara inteligentemente y estimar que permanecerá encendida durante 8 horas continuas.
10. Botón de Modo 5H: Presione este botón para ajustar la brillo de la lámpara inteligentemente y estimar que permanecerá encendida durante 5 horas continuas.

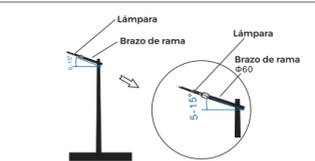
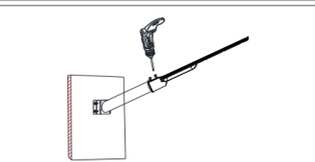
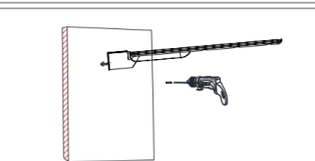
MANUAL DE INSTRUCCIONES

Cuando demuestre la operación, primero debe presionar el botón ON del mando a distancia para probar las funciones de los botones del mando y el control de luz de las lámparas. Después de la demostración, debe presionar primero el botón AUTO del mando y luego el botón OFF.

Al instalar esta lámpara en el sitio, debe presionar el botón ON del mando a distancia, y la lámpara entrará en estado de funcionamiento normal.



INSTALACIÓN

1.  Instalación en Pared
2.  Lámpara Brazo de rama Lámpara Brazo de rama
3. 
4. 

La lámpara se instala principalmente en el poste de la lámpara de la calle como lámpara de calle para realizar la iluminación vial; a veces también se puede instalar directamente en la pared para realizar la iluminación del patio.

Este producto es una lámpara solar de calle integrada, donde los paneles solares y las lámparas están integrados directamente, por lo que los usuarios no necesitan hacer cableado, siendo simple y conveniente de usar.

El diámetro interno de la armadura del poste de la lámpara es de 61 mm, lo que permite combinarlo con brazos de lámpara de cualquier tamaño entre 50 y 60 mm. Los usuarios pueden elegir el uso según su situación real.

Como se muestra en la figura 3 a continuación, instale el poste de la lámpara a la altura según las necesidades específicas del usuario. La altura recomendada de instalación es de 3 a 5 m: Ajuste el ángulo entre la lámpara y el plano horizontal (se recomienda entre 5 y 15 grados) para satisfacer las necesidades de los usuarios. Complete los pasos anteriores y bloquee los dos tornillos de fijación en el brazo del poste de la lámpara. La instalación quedará completa.

La instalación de los paneles solares debe recibir la mayor cantidad posible de luz solar directa, sin ser bloqueada por edificios o árboles, y asegurarse del tiempo de irradiación más largo posible (los paneles solares no pueden instalarse debajo de vidrio ni en interiores). Solo al instalar correcta y científicamente los paneles solares, se obtendrá el mejor efecto de carga.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

Limpie regularmente la cubierta de la PC y el panel solar de las lámparas para mantener una buena transmitancia de luz de las amp.

Este producto no puede desarmarse sin permiso.

No use ningún cargador para cargar este producto.

Tenga cuidado de no limpiar las lámparas con agua o solución corrosiva, sino con un trapo seco.

Bajo condiciones normales de uso, la garantía de calidad se basa en el correcto almacenamiento, instalación, uso y mantenimiento del producto; el daño al producto causado por una instalación y uso inadecuados y por la violación de las normas de funcionamiento del producto no está dentro del alcance de esta garantía; para los problemas de calidad durante el periodo de garantía, la empresa elegirá reparar, reemplazar piezas o reparar productos nuevos durante el periodo de garantía; si se supera el periodo de garantía, se cobrarán adecuadamente los costos de materiales y mano de obra. Los problemas de calidad del producto causados por factores naturales y ambientales no están cubiertos por la garantía.

Este producto debe desecharse de manera responsable al final de su vida útil. Por favor recicle en las instalaciones correspondientes

CERTIFICADO DE GARANTÍA LIMITADA:

PARA MAYOR INFORMACIÓN COMUNICARSE CON EL IMPORTADOR:
IMPORTADOR: HUAMAI INTERNACIONAL MEXICO SA DE CV
DOMICILIO: CALLE BOLIVAR 67 DESPACHO 30,
CENTRO (AREA B), CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06080
RFC: HIM210212QC6

CENTRO DE ATENCIÓN TELEFÓNICA: (55) 9275 9710 EXTENSIÓN: 168

COBERTURA DE LA GARANTÍA:

1. Se garantiza al cliente (usuario final), que el producto al que se refiere está garantía comienza a partir de la fecha del ticket o factura de compra o de la póliza de garantía.
2. La presente garantía cubre únicamente aquellos defectos que surgiesen como resultado del uso normal del producto y no por aquellos que resultasen:
 - (a) Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña.
 - (b) Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por el fabricante nacional, importador o comercializador responsable respectivo.
 - (c) Cuando el cliente (usuario final) durante el periodo de garantía, pusiera en conocimiento al importador la existencia de los defectos definidos anteriormente, a consideración del proveedor podrá según prefiera, reparar o reemplazar el producto si esta averiado, sin costo para el consumidor, para garantizar su funcionamiento de acuerdo a las especificaciones del mismo.
3. Este producto tiene una garantía limitada. Si el producto presenta defectos de fabricación, póngase en contacto con nosotros, antes de la fecha de caducidad de la garantía.
4. Para hacer válida esta garantía se deberá presentar el producto con empaque y accesorios acompañado del ticket o factura de compra y de la póliza de garantía correspondiente debidamente sellada. Para mayor información comunicarse a los teléfonos que refieren la garantía.
5. Para hacer válida la garantía en la ciudad de México o del interior de la República dirigirse a la dirección que se refiere en la misma.
6. En caso de requerirse partes, componentes, consumibles y accesorios dirigirse a la dirección que refiere en la misma.

FUNDAMENTO LEGAL

Esta póliza de garantía se basa en las disposiciones establecidas en el Capítulo IX de la Ley Federal de Protección al Consumidor, en particular en los Artículos 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83 y 84.

CERTIFICADO DE GARANTÍA:
DURACIÓN DE LA GARANTÍA: 90 días
PRODUCTO:
LUMINARIO DE LED SOLAR PARA VIALIDADES
MODELO: APS-73
REFERENCIA: APS4W400
MARCA: MEGALUZ
FECHA DE COMPRA: _____

SELLO DEL ESTABLECIMIENTO
DONDE FUE HECHA LA COMPRA



HTTPS://LINKBITS.ONLINE
WWW.MASSIVEHOME.COM.MX
HTTPS://MEGALUZ.ONLINE



Por favor tómesse el tiempo de leer cuidadosamente este manual y consérvelo para futuras referencias.

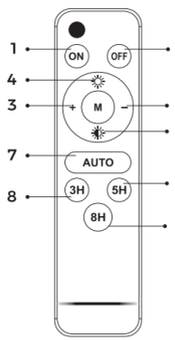


LUMINARIO DE LED SOLAR PARA VIALIDADES

MODELO: APS-74

Las especificaciones técnicas y los parámetros del producto están sujetos a cambios sin previo aviso.

DESCRIPCIÓN DE LA TECLA DEL MANDO A DISTANCIA

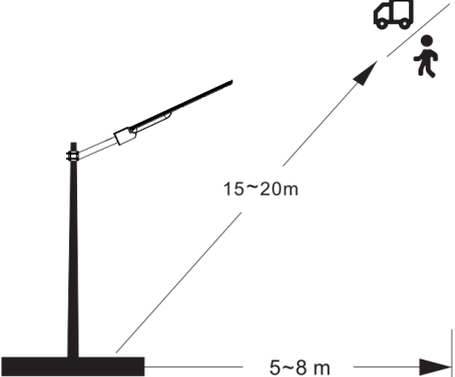


1. Botón de Encendido: Presione este botón para encender la lámpara.
2. Botón de Apagado: Presione este botón para apagar la lámpara.
3. Botón de Mejorar Brillo: Presione este botón para que la lámpara sea más brillante.
4. Botón de Potencia Completa: Presione este botón, y la lámpara funcionará a plena potencia.
5. Botón de Media Brillo.
6. Botón de Oscurecimiento: Presione este botón para oscurecer la lámpara.
7. Botón AUTO: Presione este botón para activar el modo automático.
8. Botón de Modo 3H: Botón de modo automático (3 horas).
9. Botón de Modo 8H: Presione este botón para ajustar la brillo de la lámpara inteligentemente y estimar que permanecerá encendida durante 8 horas continuas.
10. Botón de Modo 5H: Presione este botón para ajustar la brillo de la lámpara inteligentemente y estimar que permanecerá encendida durante 5 horas continuas.

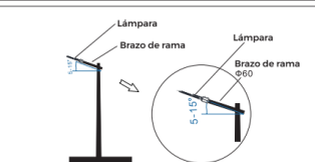
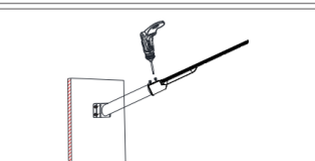
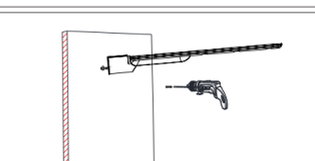
MANUAL DE INSTRUCCIONES

Cuando demuestre la operación, primero debe presionar el botón ON del mando a distancia para probar las funciones de los botones del mando y el control de luz de las lámparas. Después de la demostración, debe presionar primero el botón AUTO del mando y luego el botón OFF.

Al instalar esta lámpara en el sitio, debe presionar el botón ON del mando a distancia, y la lámpara entrará en estado de funcionamiento normal.



INSTALACIÓN

1.  Instalación en Pared
2.  Lámpara Brazo de rama Lámpara Brazo de rama
3. 
4. 

La lámpara se instala principalmente en el poste de la lámpara de la calle como lámpara de calle para realizar la iluminación vial; a veces también se puede instalar directamente en la pared para realizar la iluminación del patio.

Este producto es una lámpara solar de calle integrada, donde los paneles solares y las lámparas están integrados directamente, por lo que los usuarios no necesitan hacer cableado, siendo simple y conveniente de usar.

El diámetro interno de la armadura del poste de la lámpara es de 61 mm, lo que permite combinarlo con brazos de lámpara de cualquier tamaño entre 50 y 60 mm. Los usuarios pueden elegir el uso según su situación real.

Como se muestra en la figura 3 a continuación, instale el poste de la lámpara a la altura según las necesidades específicas del usuario. La altura recomendada de instalación es de 3 a 5 m: Ajuste el ángulo entre la lámpara y el plano horizontal (se recomienda entre 5 y 15 grados) para satisfacer las necesidades de los usuarios. Complete los pasos anteriores y bloquee los dos tornillos de fijación en el brazo del poste de la lámpara. La instalación quedará completa.

La instalación de los paneles solares debe recibir la mayor cantidad posible de luz solar directa, sin ser bloqueada por edificios o árboles, y asegurarse del tiempo de irradiación más largo posible (los paneles solares no pueden instalarse debajo de vidrio ni en interiores). Solo al instalar correcta y científicamente los paneles solares, se obtendrá el mejor efecto de carga.

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

Limpie regularmente la cubierta de la PC y el panel solar de las lámparas para mantener una buena transmitancia de luz de las amp.

Este producto no puede desarmarse sin permiso.

No use ningún cargador para cargar este producto.

Tenga cuidado de no limpiar las lámparas con agua o solución corrosiva, sino con un trapo seco.

Bajo condiciones normales de uso, la garantía de calidad se basa en el correcto almacenamiento, instalación, uso y mantenimiento del producto; el daño al producto causado por una instalación y uso inadecuados y por la violación de las normas de funcionamiento del producto no está dentro del alcance de esta garantía; para los problemas de calidad durante el periodo de garantía, la empresa elegirá reparar, reemplazar piezas o reparar productos nuevos durante el periodo de garantía; si se supera el periodo de garantía, se cobrarán adecuadamente los costos de materiales y mano de obra. Los problemas de calidad del producto causados por factores naturales y ambientales no están cubiertos por la garantía.

Este producto debe desecharse de manera responsable al final de su vida útil. Por favor recicle en las instalaciones correspondientes

CERTIFICADO DE GARANTÍA LIMITADA:

PARA MAYOR INFORMACIÓN COMUNICARSE CON EL IMPORTADOR:
IMPORTADOR: HUAMAI INTERNACIONAL MEXICO SA DE CV
DOMICILIO: CALLE BOLIVAR 67 DESPACHO 30,
CENTRO (AREA B), CUAUHTEMOC, CIUDAD DE MÉXICO, C.P. 06080
RFC: HIM210212QC6

CENTRO DE ATENCIÓN TELEFÓNICA: (55) 9275 9710 EXTENSIÓN: 168

COBERTURA DE LA GARANTÍA:

1. Se garantiza al cliente (usuario final), que el producto al que se refiere está garantía comienza a partir de la fecha del ticket o factura de compra o de la póliza de garantía.
2. La presente garantía cubre únicamente aquellos defectos que surgiesen como resultado del uso normal del producto y no por aquellos que resultasen:
 - (a) Cuando el producto no hubiese sido operado de acuerdo con el instructivo de uso que le acompaña.
 - (b) Cuando el producto hubiese sido alterado o reparado por personas no autorizadas por el fabricante nacional, importador o comercializador responsable respectivo.
 - (c) Cuando el cliente (usuario final) durante el periodo de garantía, pusiera en conocimiento al importador la existencia de los defectos definidos anteriormente, a consideración del proveedor podrá según prefiera, reparar o reemplazar el producto si esta averiado, sin costo para el consumidor, para garantizar su funcionamiento de acuerdo a las especificaciones del mismo.
3. Este producto tiene una garantía limitada. Si el producto presenta defectos de fabricación, póngase en contacto con nosotros, antes de la fecha de caducidad de la garantía.
4. Para hacer válida esta garantía se deberá presentar el producto con empaque y accesorios acompañado del ticket o factura de compra y de la póliza de garantía correspondiente debidamente sellada. Para mayor información comunicarse a los teléfonos que refieren la garantía.
5. Para hacer válida la garantía en la ciudad de México o del interior de la República dirigirse a la dirección que se refiere en la misma.
6. En caso de requerirse partes, componentes, consumibles y accesorios dirigirse a la dirección que refiere en la misma.

FUNDAMENTO LEGAL

Esta póliza de garantía se basa en las disposiciones establecidas en el Capítulo IX de la Ley Federal de Protección al Consumidor, en particular en los Artículos 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83 y 84.

CERTIFICADO DE GARANTÍA:
DURACIÓN DE LA GARANTÍA: 90 días
PRODUCTO:
LUMINARIO DE LED SOLAR PARA VIALIDADES
MODELO: APS-74
REFERENCIA: APS4W200
MARCA: MEGALUZ
FECHA DE COMPRA: _____

SELLO DEL ESTABLECIMIENTO
DONDE FUE HECHA LA COMPRA