

долгосрочную и безопасную эксплуатацию изделия, обязательно ознакомьтесь со следующими условиями безопасности:

- Перед установкой и каждым запуском устройства внимательно ознакомьтесь с данной инструкцией по установке и обслуживанию (рис. А).
- Устройство предназначено для использования только в закрытых помещениях исключительно по назначению (рис. В).
- Устройство можно подключать исключительно к электросети с номинальным напряжением, указанным на устройстве (рис. С).
- Не допускается замена неразъемного кабеля питания. Если кабель поврежден, устройство не подлежит дальнейшей эксплуатации.
- ВНИМАНИЕ:** Перед выполнением работ по техническому обслуживанию устройства, находящегося в аквариуме или в садовом бассейне, отключите устройство от питания либо выключите его (рис. Д).
- Обслуживание устройства детьми в возрасте от восьми лет и лицами с ограниченными физическими или умственными возможностями, а также лицами, у которых нет опыта обслуживания данного устройства, допускается под соответствующим надзором либо после предварительного инструктажа по безопасной эксплуатации устройства, в ходе которого будут осознаны риски, связанные с использованием данного оборудования. Устройство – не детская игрушка! Чистка и техническое обслуживание устройства детьми без присмотра не допускается (рис. Е).
- Источник света, установленный в данном светильнике, не подлежит замене. После окончания его срока службы следует заменить весь светильник.
- Минимальное расстояние от уровня воды – 15 мм (рис. F).

- Не присматриваться к работающему источнику света (рис. G). Светильник должен быть размещен таким образом, чтобы исключить продолжительное присматривание к нему на расстоянии менее 0,25 м.

INSTALACION Y MANTENIMIENTO. El foco LEDDY SLIM se suministra completamente ensamblado y listo para su uso. Para montar el foco LEDDY SLIM 5 W, LEDDY SLIM DUO basta con colocar su soporte sobre cualquier borde de la pecera (dib. 1a). En los modelos LEDDY SLIM 10 W, 32 W y 36 W, es suficiente con adaptar los soportes al ancho de la pecera (dib. 1b y 1c).

[ATENCIÓN! Los focos LEDDY SLIM cuentan con un sistema de auto-regeneración montado en fábrica. Es un sistema de protección frente al fallo de un diodo simple (tal fallo puede ocurrir esporádicamente). En la versión SUNNY, el fallo de un diodo INCREMENTA LA POTENCIA DE BRILLO de diodos colindantes. Gracias a esta función, el foco mantiene sus propiedades, su potencia de brillo y parámetros de luz emitida, incluso si falla algún diodo.]

En los focos tipo PLANT, el sistema de auto-regeneración se basa en DIODOS LED COMPLEMENTARIOS montados en el foco. Estos diodos complementarios NO BRILLAN en condiciones normales (un fenómeno normal, previsto por el fabricante). Estos diodos se encienden, en caso de avería de algún diodo principal. Así, el foco mantiene sus propiedades, sin alterar su potencia de brillo y parámetros de luz emitida.

EL DESMONTAJE Y LA CASACION. **X** El equipo eléctrico y electrónico desgastado no se debe tirar a la basura.

La selección y el reciclaje correcto de estos aparatos ayuda a proteger el medio ambiente. El usuario es responsable de suministrar el aparato desgastado a un punto de recogida, donde sera depositado gratuitamente. La información sobre los puntos de recogida se puede obtener de las autoridades locales o en los puntos de venta.

LAS CONDICIONES DE GARANTIA. El productor concede una garantía por el periodo de 24 meses desde la fecha de la compra. La garantía abarca los gastos causados por el producto, así como defectos del material o de montaje. La garantía no abarca deterioros provocados por el uso indebido del aparato o también su uso de forma diferente a la que esta destinada. Atención: cualquier intento de transformación o desmontaje del aparato que excede el uso normal y la conservación del aparato provocan la pérdida de la garantía! En caso de determinar irregularidades en el funcionamiento del aparato hay que enviarlo junto con la tarjeta de garantía rellenada a la dirección del vendedor. La condición de aceptar la garantía es la concordancia entre la fecha de la producción impresa en el aparato y la fecha inscrita en la tarjeta de garantía. Estas condiciones no excluyen, limitan ni suspenden derechos del comprador resultantes de la falta de concordancia del producto con el contrato. Esta garantía tiene validez únicamente si se presenta un comprobante de compra. La garantía se limita únicamente a la reparación o al reemplazo del aparato y no cubre perdidas ni danos resultantes de los objetos animados o inanimados.

INFORMACIÓN AL TITULAR DEL PRODUCTO. Defecto del producto: Los diodos LED quemados (no brillan), hasta una cantidad de 4 uds. por modelo, no afectan la calidad de su funcionamiento y no suponen base para su sustitución en garantía.

MANUALES DE USO. El manual de uso es una guía para el uso del producto. Siempre que sea necesario, consulte el manual de uso para obtener más información.

CONDICIONES PARA UN USO SEGURO. El dispositivo adquirido ha sido fabricado atendiendo todas las normas de seguridad actuales, aplicables en todo el territorio de la Unión Europea. Por favor, lean atentamente estas condiciones de seguridad, para un uso seguro y duradero del dispositivo:

- Antes de instalar el dispositivo y antes de cada puesta en marcha, leer atentamente este manual de montaje y uso (dibujo A).
- El dispositivo está diseñado para su uso en espacios cerrados, solamente para fines previstos (dibujo B).
- El dispositivo debe ser conectado a red eléctrica con tensión nominal indicada en el mismo (dibujo C).
- El cable de alimentación no puede ser sustituido. Si el cable queda dañado, el dispositivo debe ser desechar.
- ADVERTENCIA:** Antes de realizar las tareas de mantenimiento del equipo de la pecera o estanque, desconectar el enchufe o apagar el dispositivo (dibujo D).
- Este equipo puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y personas con reducida capacidad física y mental, así como, personas sin experiencia y conocimientos acerca del dispositivo, si se mantiene el control o instruye previamente a estas personas, en cuanto al uso seguro del mismo y los riesgos inherentes a su uso. Los niños no pueden jugar con este equipo. Los niños no pueden realizar las tareas de limpieza y mantenimiento sin la supervisión de un adulto (dibujo E).
- Las fuentes de luz en este foco no se pueden reemplazar. Una vez finalizado su período de vida útil, hay que reemplazar el foco.
- Distancia mínima del nivel de agua 15 mm (dibujo F).
- No mirar directamente a la fuente de luz encendida (dibujo G). La luminaria debe colocarse de modo que no se pueda mirar directamente desde una distancia de menos de 0,25 m.

MONTAJE Y MANTENIMIENTO. El foco LEDDY SLIM se suministra completamente ensamblado y listo para su uso. Para montar el foco LEDDY SLIM 5 W, LEDDY SLIM DUO basta con colocar su soporte sobre cualquier borde de la pecera (dib. 1a). En los modelos LEDDY SLIM 10 W, 32 W y 36 W, es suficiente con adaptar los soportes al ancho de la pecera (dib. 1b y 1c).

[ATENCIÓN! Los focos LEDDY SLIM cuentan con un sistema de auto-regeneración montado en fábrica. Es un sistema de protección frente al fallo de un diodo simple (tal fallo puede ocurrir esporádicamente). En la versión SUNNY, el fallo de un diodo INCREMENTA LA POTENCIA DE BRILLO de diodos colindantes. Gracias a esta función, el foco mantiene sus propiedades, su potencia de brillo y parámetros de luz emitida, incluso si falla algún diodo.]

En los focos tipo PLANT, el sistema de auto-regeneración se basa en DIODOS LED COMPLEMENTARIOS montados en el foco. Estos diodos complementarios NO BRILLAN en condiciones normales (un fenómeno normal, previsto por el fabricante). Estos diodos se encienden, en caso de avería de algún diodo principal. Así, el foco mantiene sus propiedades, sin alterar su potencia de brillo y parámetros de luz emitida.

EL DESMONTAJE Y LA CASACION. **X** El equipo eléctrico y electrónico desgastado no se debe tirar a la basura.

La selección y el reciclaje correcto de estos aparatos ayuda a proteger el medio ambiente. El usuario es responsable de suministrar el aparato desgastado a un punto de recogida, donde sera depositado gratuitamente. La información sobre los puntos de recogida se puede obtener de las autoridades locales o en los puntos de venta.

LAS CONDICIONES DE GARANTIA. El productor concede una garantía por el periodo de 24 meses desde la fecha de la compra. La garantía abarca los gastos causados por el producto, así como defectos del material o de montaje. La garantía no abarca deterioros provocados por el uso indebido del aparato o también su uso de forma diferente a la que esta destinada. Atención: cualquier intento de transformación o desmontaje del aparato que excede el uso normal y la conservación del aparato provocan la pérdida de la garantía! En caso de determinar irregularidades en el funcionamiento del aparato hay que enviarlo junto con la tarjeta de garantía rellenada a la dirección del vendedor. La condición de aceptar la garantía es la concordancia entre la fecha de la producción impresa en el aparato y la fecha inscrita en la tarjeta de garantía. Estas condiciones no excluyen, limitan ni suspenden derechos del comprador resultantes de la falta de concordancia del producto con el contrato. Esta garantía tiene validez únicamente si se presenta un comprobante de compra. La garantía se limita únicamente a la reparación o al reemplazo del aparato y no cubre perdidas ni danos resultantes de los objetos animados o inanimados.

INFORMACIÓN AL TITULAR DEL PRODUCTO. Defecto del producto: Los diodos LED quemados (no brillan), hasta una cantidad de 4 uds. por modelo, no afectan la calidad de su funcionamiento y no suponen base para su sustitución en garantía.

MANUALES DE USO. El manual de uso es una guía para el uso del producto. Siempre que sea necesario, consulte el manual de uso para obtener más información.

CONDICIONES PARA UN USO SEGURO. El dispositivo adquirido ha sido fabricado atendiendo todas las normas de seguridad actuales, aplicables en todo el territorio de la Unión Europea. Por favor, lean atentamente estas condiciones de seguridad, para un uso seguro y duradero del dispositivo:

- Antes de instalar el dispositivo y antes de cada puesta en marcha, leer atentamente este manual de montaje y uso (dibujo A).
- El dispositivo está diseñado para su uso en espacios cerrados, solamente para fines previstos (dibujo B).
- El dispositivo debe ser conectado a red eléctrica con tensión nominal indicada en el mismo (dibujo C).
- El cable de alimentación no puede ser sustituido. Si el cable queda dañado, el dispositivo debe ser desechar.
- ADVERTENCIA:** Antes de realizar las tareas de mantenimiento del equipo de la pecera o estanque, desconectar el enchufe o apagar el dispositivo (dibujo D).
- Este equipo puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y personas con reducida capacidad física y mental, así como, personas sin experiencia y conocimientos acerca del dispositivo, si se mantiene el control o instruye previamente a estas personas, en cuanto al uso seguro del mismo y los riesgos inherentes a su uso. Los niños no pueden jugar con este equipo. Los niños no pueden realizar las tareas de limpieza y mantenimiento sin la supervisión de un adulto (dibujo E).
- Las fuentes de luz en este foco no se pueden reemplazar. Una vez finalizado su período de vida útil, hay que reemplazar el foco.
- Distancia mínima del nivel de agua 15 mm (dibujo F).
- No mirar directamente a la fuente de luz encendida (dibujo G). La luminaria debe colocarse de modo que no se pueda mirar directamente desde una distancia de menos de 0,25 m.

MONTAJE Y MANTENIMIENTO. El foco LEDDY SLIM se suministra completamente ensamblado y listo para su uso. Para montar el foco LEDDY SLIM 5 W, LEDDY SLIM DUO basta con colocar su soporte sobre cualquier borde de la pecera (dib. 1a). En los modelos LEDDY SLIM 10 W, 32 W y 36 W, es suficiente con adaptar los soportes al ancho de la pecera (dib. 1b y 1c).

[ATENCIÓN! Los focos LEDDY SLIM cuentan con un sistema de auto-regeneración montado en fábrica. Es un sistema de protección frente al fallo de un diodo simple (tal fallo puede ocurrir esporádicamente). En la versión SUNNY, el fallo de un diodo INCREMENTA LA POTENCIA DE BRILLO de diodos colindantes. Gracias a esta función, el foco mantiene sus propiedades, su potencia de brillo y parámetros de luz emitida, incluso si falla algún diodo.]

En los focos tipo PLANT, el sistema de auto-regeneración se basa en DIODOS LED COMPLEMENTARIOS montados en el foco. Estos diodos complementarios NO BRILLAN en condiciones normales (un fenómeno normal, previsto por el fabricante). Estos diodos se encienden, en caso de avería de algún diodo principal. Así, el foco mantiene sus propiedades, sin alterar su potencia de brillo y parámetros de luz emitida.

EL DESMONTAJE Y LA CASACION. **X** El equipo eléctrico y electrónico desgastado no se debe tirar a la basura.

La selección y el reciclaje correcto de estos aparatos ayuda a proteger el medio ambiente. El usuario es responsable de suministrar el aparato desgastado a un punto de recogida, donde sera depositado gratuitamente. La información sobre los puntos de recogida se puede obtener de las autoridades locales o en los puntos de venta.

LAS CONDICIONES DE GARANTIA. El productor concede una garantía por el periodo de 24 meses desde la fecha de la compra. La garantía abarca los gastos causados por el producto, así como defectos del material o de montaje. La garantía no abarca deterioros provocados por el uso indebido del aparato o también su uso de forma diferente a la que esta destinada. Atención: cualquier intento de transformación o desmontaje del aparato que excede el uso normal y la conservación del aparato provocan la pérdida de la garantía! En caso de determinar irregularidades en el funcionamiento del aparato hay que enviarlo junto con la tarjeta de garantía rellenada a la dirección del vendedor. La condición de aceptar la garantía es la concordancia entre la fecha de la producción impresa en el aparato y la fecha inscrita en la tarjeta de garantía. Estas condiciones no excluyen, limitan ni suspenden derechos del comprador resultantes de la falta de concordancia del producto con el contrato. Esta garantía tiene validez únicamente si se presenta un comprobante de compra. La garantía se limita únicamente a la reparación o al reemplazo del aparato y no cubre perdidas ni danos resultantes de los objetos animados o inanimados.

INFORMACIÓN AL TITULAR DEL PRODUCTO. Defecto del producto: Los diodos LED quemados (no brillan), hasta una cantidad de 4 uds. por modelo, no afectan la calidad de su funcionamiento y no suponen base para su sustitución en garantía.

MANUALES DE USO. El manual de uso es una guía para el uso del producto. Siempre que sea necesario, consulte el manual de uso para obtener más información.

CONDICIONES PARA UN USO SEGURO. El dispositivo adquirido ha sido fabricado atendiendo todas las normas de seguridad actuales, aplicables en todo el territorio de la Unión Europea. Por favor, lean atentamente estas condiciones de seguridad, para un uso seguro y duradero del dispositivo:

- Antes de instalar el dispositivo y antes de cada puesta en marcha, leer atentamente este manual de montaje y uso (dibujo A).
- El dispositivo está diseñado para su uso en espacios cerrados, solamente para fines previstos (dibujo B).
- El dispositivo debe ser conectado a red eléctrica con tensión nominal indicada en el mismo (dibujo C).
- El cable de alimentación no puede ser sustituido. Si el cable queda dañado, el dispositivo debe ser desechar.
- ADVERTENCIA:** Antes de realizar las tareas de mantenimiento del equipo de la pecera o estanque, desconectar el enchufe o apagar el dispositivo (dibujo D).
- Este equipo puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y personas con reducida capacidad física y mental, así como, personas sin experiencia y conocimientos acerca del dispositivo, si se mantiene el control o instruye previamente a estas personas, en cuanto al uso seguro del mismo y los riesgos inherentes a su uso. Los niños no pueden jugar con este equipo. Los niños no pueden realizar las tareas de limpieza y mantenimiento sin la supervisión de un adulto (dibujo E).
- Las fuentes de luz en este foco no se pueden reemplazar. Una vez finalizado su período de vida útil, hay que reemplazar el foco.
- Distancia mínima del nivel de agua 15 mm (dibujo F).
- No mirar directamente a la fuente de luz encendida (dibujo G). La luminaria debe colocarse de modo que no se pueda mirar directamente desde una distancia de menos de 0,25 m.

MONTAJE Y MANTENIMIENTO. El foco LEDDY SLIM se suministra completamente ensamblado y listo para su uso. Para montar el foco LEDDY SLIM 5 W, LEDDY SLIM DUO basta con colocar su soporte sobre cualquier borde de la pecera (dib. 1a). En los modelos LEDDY SLIM 10 W, 32 W y 36 W, es suficiente con adaptar los soportes al ancho de la pecera (dib. 1b y 1c).

[ATENCIÓN! Los focos LEDDY SLIM cuentan con un sistema de auto-regeneración montado en fábrica. Es un sistema de protección frente al fallo de un diodo simple (tal fallo puede ocurrir esporádicamente). En la versión SUNNY, el fallo de un diodo INCREMENTA LA POTENCIA DE BRILLO de diodos colindantes. Gracias a esta función, el foco mantiene sus propiedades, su potencia de brillo y parámetros de luz emitida, incluso si falla algún diodo.]

En los focos tipo PLANT, el sistema de auto-regeneración se basa en DIODOS LED COMPLEMENTARIOS montados en el foco. Estos diodos complementarios NO BRILLAN en condiciones normales (un fenómeno normal, previsto por el fabricante). Estos diodos se encienden, en caso de avería de algún diodo principal. Así, el foco mantiene sus propiedades, sin alterar su potencia de brillo y parámetros de luz emitida.

EL DESMONTAJE Y LA CASACION. **X** El equipo eléctrico y electrónico desgastado no se debe tirar a la basura.

La selección y el reciclaje correcto de estos aparatos ayuda a proteger el medio ambiente. El usuario es responsable de suministrar el aparato desgastado a un punto de recogida, donde sera depositado gratuitamente. La información sobre los puntos de recogida se puede obtener de las autoridades locales o en los puntos de venta.

LAS CONDICIONES DE GARANTIA. El productor concede una garantía por el periodo de 24 meses desde la fecha de la compra. La garantía abarca los gastos causados por el producto, así como defectos del material o de montaje. La garantía no abarca deterioros provocados por el uso indebido del aparato o también su uso de forma diferente a la que esta destinada. Atención: cualquier intento de transformación o desmontaje del aparato que excede el uso normal y la conservación del aparato provocan la pérdida de la garantía! En caso de determinar irregularidades en el funcionamiento del aparato hay que enviarlo junto con la tarjeta de garantía rellenada a la dirección del vendedor. La condición de aceptar la garantía es la concordancia entre la fecha de la producción impresa en el aparato y la fecha inscrita en la tarjeta de garantía. Estas condiciones no excluyen, limitan ni suspenden derechos del comprador resultantes de la falta de concordancia del producto con el contrato. Esta garantía tiene validez únicamente si se presenta un comprobante de compra. La garantía se limita únicamente a la reparación o al reemplazo del aparato y no cubre perdidas ni danos resultantes de los objetos animados o inanimados.

INFORMACIÓN AL TITULAR DEL PRODUCTO. Defecto del producto: Los diodos LED quemados (no brillan), hasta una cantidad de 4 uds. por modelo, no afectan la calidad de su funcionamiento y no suponen base para su sustitución en garantía.

MANUALES DE USO. El manual de uso es una guía para el uso del producto. Siempre que sea necesario, consulte el manual de uso para obtener más información.

CONDICIONES PARA UN USO SEGURO. El dispositivo adquirido ha sido fabricado atendiendo todas las normas de seguridad actuales, aplicables en todo el territorio de la Unión Europea. Por favor, lean atentamente estas condiciones de seguridad, para un uso seguro y duradero del dispositivo:

- Antes de instalar el dispositivo y antes de cada puesta en marcha, leer atentamente este manual de montaje y uso (dibujo A).
- El dispositivo está diseñado para su uso en espacios cerrados, solamente para fines previstos (dibujo B).
- El dispositivo debe ser conectado a red eléctrica con tensión nominal indicada en el mismo (dibujo C).
- El cable de alimentación no puede ser sustituido. Si el cable queda dañado, el dispositivo debe ser desechar.
- ADVERTENCIA:** Antes de realizar las tareas de mantenimiento del equipo de la pecera o estanque, desconectar el enchufe o apagar el dispositivo (dibujo D).
- Este equipo puede ser utilizado por niños mayores de 8 años y personas con reducida capacidad física y mental, así como, personas sin experiencia y conocimientos acerca del dispositivo, si se mantiene el control o instruye previamente a estas personas, en cuanto al uso seguro del mismo y los riesgos inherentes a su uso. Los niños no pueden jugar con este equipo. Los niños no pueden realizar las tareas de limpieza y mantenimiento sin la supervisión de un adulto (dibujo E).
- Las fuentes de luz en este foco no se pueden reemplazar. Una vez finalizado su período de vida útil, hay que reemplazar el foco.
- Distancia mínima del nivel de agua 15 mm (dibujo F).
- No mirar directamente a la fuente de luz encendida (dibujo G). La luminaria debe colocarse de modo que no se pueda mirar directamente desde una distancia de menos de 0,25 m.

MONTAJE Y MANTENIMIENTO. El foco LEDDY SLIM se suministra completamente ensamblado y listo para su uso. Para montar el foco LEDDY SLIM 5 W, LEDDY SLIM DUO basta con colocar su soporte sobre cualquier borde de la pecera (dib. 1a). En los modelos LEDDY SLIM 10 W, 32 W y 36 W, es suficiente con adaptar los soportes al ancho de la pecera (dib. 1b y 1c).

[ATENCIÓN! Los focos LEDDY SLIM cuentan con un sistema de auto-regeneración montado en fábrica. Es un sistema de protección frente al fallo de un diodo simple (tal fallo puede ocurrir esporádicamente). En la versión SUNNY, el fallo de un diodo INCREMENTA LA POTENCIA DE BRILLO de diodos colindantes. Gracias a esta función, el foco mantiene sus propiedades, su potencia de brillo y parámetros de luz emitida, incluso si falla algún diodo.]

En los focos tipo PLANT, el sistema de auto-regeneración se basa en DIODOS LED COMPLEMENTARIOS montados en el foco. Estos diodos complementarios NO BRILLAN en condiciones normales (un fenómeno normal, previsto por el fabricante). Estos diodos se encienden, en caso de avería de algún diodo principal. Así, el foco mantiene sus propiedades, sin alterar su potencia de brillo y par

