

**Weatherproof
Gasket**



**Adjustable
Light Sensor**



Turns Light On at Dusk and Off at Dawn

FLOOD LIGHT CONTROL

AUTOMATIC ON/OFF

HS250D



FLOOD LIGHT CONTROL

This light control is UL listed for upward use in wet locations.

- Light-activated. Can be set to turn on at early dusk to darkness.
- Easy manual override of "auto on" feature.
- 120 V AC., 150 W max. par 38 bulb.

Este control de luz está registrado por UL para el uso hacia arriba en ubicaciones húmedas.

- Activada por luz. Se puede ajustar para encenderse de crepúsculo a oscuridad.
- Característica cómoda manual de sobrepaso "auto on" (encendido automático).
- 120 V CA, 150 W máx. bombilla PAR38.



Easy to install

1. Turn off power. Screw bulb into light control, making sure gasket is fully sealed. Do not overtighten.
2. Screw bulb/control assembly into lamp socket.
3. Turn light sensitivity ring to adjust turn-on time from early dusk to darkness.
4. Turn on switch used to control light.

Continued under flap.

Fácil de instalar

1. Desconecte la potencia. Enrosque la bombilla dentro del control de luz, asegurándose de que la junta esté completamente sellada. No sobreapriete.
2. Enrosque el conjunto de bombilla/control en el portalámpara.
3. Gire el anillo de sensibilidad de la luz para ajustar el tiempo de encendido desde crepúsculo a oscuridad.
4. Encienda el interruptor usado para controlar la luz.

Continuando debajo de la solapa.

To test: During the day, covering the lens should turn the light on. Exposing the lens should turn the light off.

NOTE: When replacing bulb, be sure to save gasket for use with new bulb.

Gasket design assures weathertight seal. Perfect for landscape, architectural and security lighting in wet locations with most exterior fixtures.

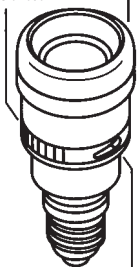
WARRANTY: The HS250D you have purchased is guaranteed against defects in workmanship and materials for the period stated on the package. If the product fails due to a manufacturing defect during normal use, return the product to the store where purchased for replacement or send product to address below.

All requests for replacement must include a dated sales receipt (copies acceptable) and this guarantee statement:

DIMANGO SHALL NOT BE LIABLE FOR LOST PROFITS, INDIRECT, SPECIAL, EXEMPLARY, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES INCLUDING, WITHOUT LIMITATION ANY SUCH DAMAGES DUE TO IMPROPER WIRING OR MISUSE OF THE PRODUCT.

Light sensitivity ring
Anillo de fotosensibilidad

Gasket
Junta



Light sensor window
Mirilla de la fotocélula

Para probar: Durante el día, asegúrese de guardar la junta para usarla con la bombilla nueva.

NOTA: Cuando cambie una bombilla, guarde la junta para usar con la nueva bombilla.

El diseño de la junta asegura un sellado a prueba de intemperie. Perfecta para jardines, iluminación arquitectónica y de seguridad en ubicaciones húmedas con instalaciones exteriores.

GARANTIA: El producto HS250D que ha comprado está garantizado contra defectos en materiales y fabricación por el período indicado en la paquete. Si el producto fallase debido a un defecto de fabricación durante el uso normal, devuélvalo o la tienda donde lo compró para que se lo reemplace o envíelo a la dirección abajo.

Todas las solicitudes de reemplazo deben incluir un recibo de venta fechada (se aceptan copias) y esta declaración de garantía: DIMANGO NO SERA RESPONSABLE DE GANANCIAS PERDIDAS, PERJUICIOS INDIRECTOS, ESPECIALES, EJEMPLARES, FORTUITOS O RESULTANTES INCLUYENDO, SIN LIMITACIONES, CUALQUIER DAÑO DEBIDO A CABLEADOS INCORRECTOS O USO INDEBIDO DEL PRODUCTO.



Patent No. 367,847

LAMSON & SESSIONS

25701 Science Park Drive
Cleveland, Ohio 44122 USA
www.lamson-sessions.com

Made in China



0303 SH250D