

K440, K440BR
K330, K330BR

Kit de iluminación
de 3 o 4 hilos para jardín
Sólo para uso en exteriores!
Instrucciones de instalación

redodot®
SiteLight® Landscape Series

Si tiene dudas, llame gratis de lunes a viernes de 08:00 a.m. a 4:30 p.m.
(Horas estándar del centro de los E.U.U.)
al 1-888-862-3289.

Thomas & Betts
© 2008 Thomas & Betts Corp.
Hempville, Tennessee 38125
Hecho en México
www.tnb.com

IDENTIFICACIÓN DE PARTES

A Luminaria (1) (de tres o de cuatro hilos)

B Conectores de cables (2)

C Sellador lubricante (1)

HOJAS DE INSTRUCCIONES

Mantenga alejado de materiales combustibles.

ANTES de comenzar cualquier trabajo eléctrico

Retire el fusible, APAGUE el interruptor automático

o desconecte el suministro de electricidad de la fuente

desconecte la electricidad

DESCONECTE LA ELECTRICIDAD

Consejos de seguridad importantes

Consulte los códigos eléctricos locales para

asegurarse de que los materiales y el método

comenzar la instalación o ensamblaje.

Lea cuidadosamente las siguientes instrucciones

para instalar la instalación antes de

comenzar la instalación o ensamblaje.

CONSUELE LOS CÓDIGOS ELÉCTRICOS LOCALES PARA

ASEGURAR LA INSTALACIÓN ANTES DE

COMENZAR LA INSTALACIÓN O ENSAMBLAJE.

Lea cuidadosamente las siguientes instrucciones

para instalar la instalación antes de

comenzar la instalación o ensamblaje.

CONSEJOS DE SEGURIDAD IMPORTANTES

SÓLO para uso en exteriores!

Instrucciones de instalación

de 3 o 4 hilos para jardín

SiteLight® Landscape Series

redodot
SiteLight® Landscape Series

3 or 4 Tier Garden Light Kit

Installation Instructions
For Outdoor use ONLY!

IMPORTANT SAFEGUARDS:

Please read and understand all instructions before beginning assembly or installation.

Check your local electrical codes to make sure that your materials and method of installation comply with all codes.

WARNING

TURN OFF THE POWER:
Remove the fuse, turn OFF the circuit breaker or otherwise disconnect power at the source **BEFORE** beginning any electrical job.

WARNING

Keep away from combustible materials.

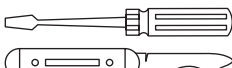
PARTS IDENTIFICATION

A Light (1) (either three-tier or four tier)

B Wire Connectors (2)

C Lubricating Sealant (1)

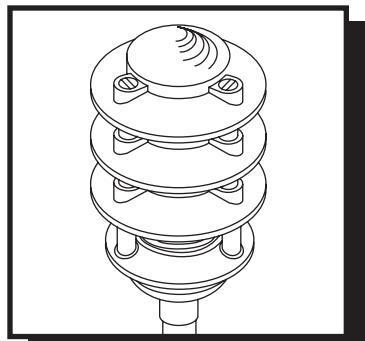
Tools Required:



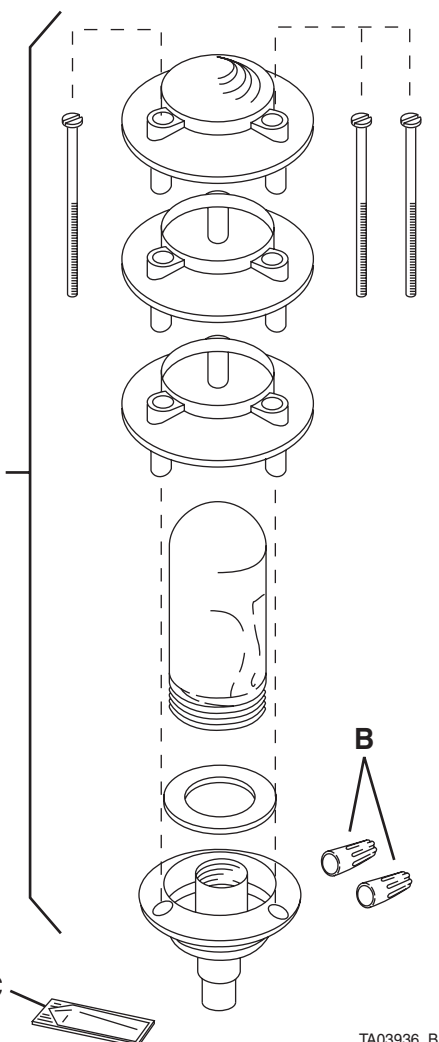
If you have any questions, call us toll free Monday-Friday 8:00 AM to 4:30 PM (Central Standard Time) at 1-888-862-3289.

Thomas & Betts

© 2008 Thomas & Betts Corp.
Memphis, Tennessee 38125
Made in Mexico
www.tnb.com



**K330, K330BR
K440, K440BR**



TURN POWER OFF!

INSTALL THE LIGHT FIXTURE

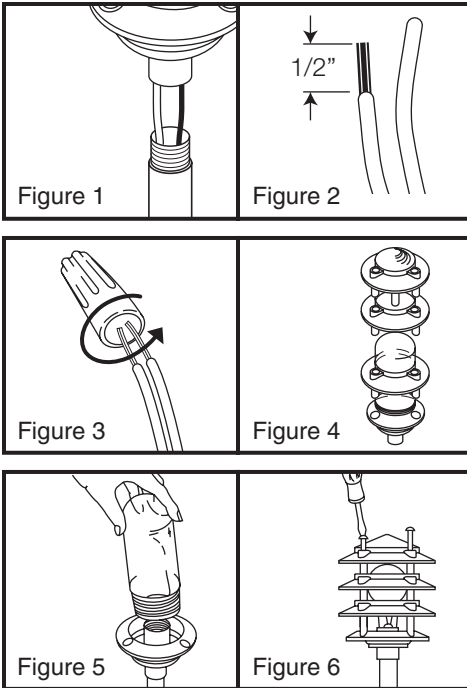
- This fixture can be mounted in one of two ways.
 - Mount onto a rigid threaded conduit which is mounted on an outlet box. Once the outlet box is installed and supply wires are fed into the box, continue with these instructions beginning with step 2, below.
 - Mount onto a RedDot® QuickPost® Landscape Lighting and Power Outlet Installation System. Sold separately, Model No. K805BR. Complete installation instructions are supplied with the K805BR package.
- Feed the wires from the fixture through the conduit and into the outlet box. Screw the fixture onto the conduit (Figure 1).
- Strip off 1/2" of the insulation from the ends of the two wires. If necessary, also strip off 1/2" of insulation from the supply wires and the ground wire (Figure 2).
- Wire the fixture to the supply wires as follows: Hold the white wires together and twist a wire connector over the ends of the wires in a clockwise direction (Figure 3). In the same manner, connect the black wires. Make sure wire connectors are secure and that no bare conductors are visible. Push all wiring into the outlet box.

NOTE: If fixture is connected to a non-metallic outlet box or post, the fixture must be grounded. Insert the green ground screw into the ground boss in the base of the fixture and tighten one turn. (This is a self-tapping screw which creates its own thread as it is tightened.) Feed the supply ground wire through the threaded hole in the fixture. Bring the ground wire from underneath the socket and install it under the ground screw and tighten. **DO NOT** overtighten as you may break the screw head.

INSTALL THE BULB

- Remove the screws from the top of the light (Figure 6) and lift off the tiers (Figure 4).
- Remove the glass globe (Figure 5).
- Screw bulb into socket. For a 3-tier garden light (K330/K330BR) use a 75-watt maximum medium base bulb. For a 4-tier garden light (K440/K440BR), use a 100-watt maximum medium base bulb.
- Replace the globe, tiers, and top (globe does not screw into base). Tighten the screws firmly (Figure 6).
- Turn on power.

- Turn on the light switch. If the unit does not light, check the bulb in another fixture. If the bulb works, **TURN OFF THE POWER** and return to step 1, under Install The Light Fixture section, above.



THOMAS & BETTS CORPORATION TWO YEAR LIMITED WARRANTY

Thomas & Betts Corporation sells this product with the understanding that the user will perform all necessary tests to determine the suitability of this product for the user's intended application, and warrants to the original purchaser that this product will be free from defects in material and workmanship for two (2) years from the date of purchase. Subject to the limitations set forth below, Thomas & Betts Corporation will repair or replace, at its sole option, any product that proves to be defective under normal installation, use and service. Thomas & Betts Corporation reserves the right to replace any warranted product with a substitute product of similar function if the warranted product is no longer available. Installation, operation or use of the product for which this warranty is issued shall constitute acceptance of the terms hereof.

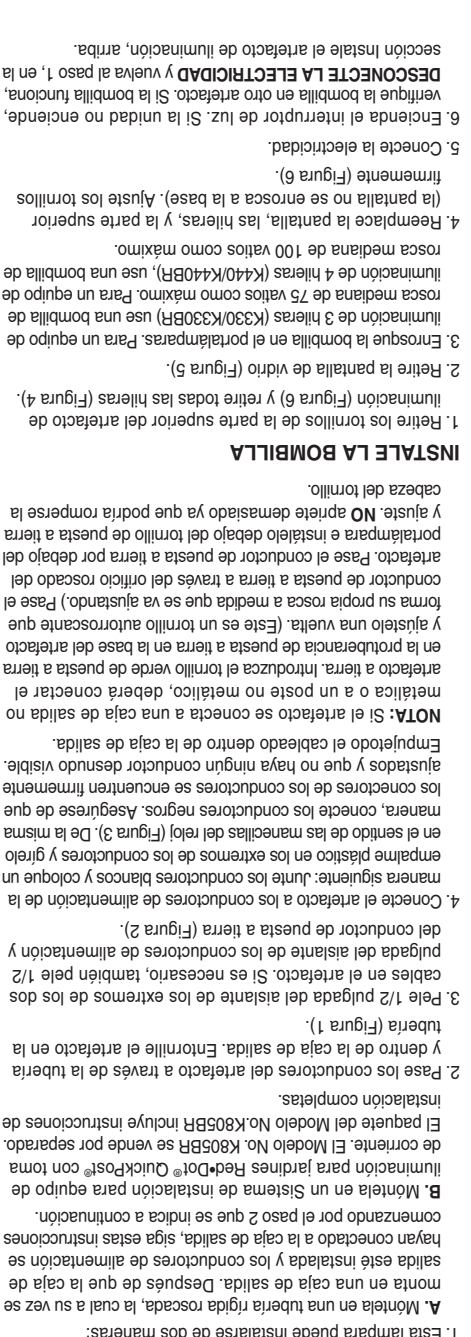
This warranty is void if the product has been subjected to misuse, neglect, accident, fire, flood, physical damage, improper installation, unauthorized modification, or use in violation of our instructions or any applicable laws, codes or ordinances.

ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED TO THE EXTENT ALLOWED BY LAW. ANY IMPLIED WARRANTIES THAT CANNOT BE DISCLAIMED ARE LIMITED IN DURATION TO A TERM OF ONE YEAR FROM THE DATE OF PURCHASE. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts, so the above limitation may not apply to you.

THOMAS & BETTS CORPORATION'S OBLIGATIONS UNDER THIS WARRANTY ARE LIMITED TO REPAIR OR REPLACEMENT OF THE PRODUCT ONLY. THOMAS & BETTS CORPORATION WILL NOT BE LIABLE FOR ANY INCIDENTAL, SPECIAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES, OR FOR DIRECT DAMAGES IN EXCESS OF THE PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT. THIS DISCLAIMER OF LIABILITY SHALL CONTINUE TO BE ENFORCEABLE IN THE EVENT THAT ANY REMEDY HEREIN SHALL FAIL OF ITS ESSENTIAL PURPOSE. Some states do not allow the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so the above limitations or exclusions may not apply to you.

To report a defective product, call customer service at 1-888-862-3289.
This warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state.

también puede tener otros derechos que varían de estado a estado.
1-888-862-3289. Esta garantía le da derechos legales específicos, pero usted



DESCONECTE LA ELECTRICIDAD!

1. Esta lámpara puede instalarla de dos maneras:

A. Montela en una tubería rígida rosada, la cual se usará para sujetar la lámpara.

B. Montela en un sistema de instalación para arriba completo.

C. Puede del conductor de plástico del sistema de instalación y sujetela a la caja de salida.

D. Sujeta el sistema de instalación de tubo de la caja de salida.

E. Puedes del sistema de instalación del sistema de instalación completa.

F. Sujeta el sistema de instalación de la caja de la tubería.

G. Thomas & Betts Corporation no es responsable de las fallas del sistema de instalación.

H. Utilice los tornillos de la parte superior de la bombilla para sujetar la bombilla.

I. La bombilla debe estar al revés.

J. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

K. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

L. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

M. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

N. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

O. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

P. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

Q. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

INSTALAR EL ARTÍFACTO DE ILUMINACIÓN

1

2. Remueve los tornillos de la parte superior del artefacto de iluminación (Figura 4).

3. Ilumine la bombilla en el portabombillas (Figura 5).

4. Remueve los tornillos de la parte superior del artefacto de iluminación (Figura 6).

5. Conecte la electricidad.

6. Encienda el interruptor de la luz.

7. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

8. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

9. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

10. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

11. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

12. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

13. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

14. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

15. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

16. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

17. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

18. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

19. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

20. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

21. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

22. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

23

DESCONECTE LA ELECTRICIDAD!

1

2. Remueve los tornillos de la parte superior del artefacto de iluminación (Figura 4).

3. Ilumine la bombilla en el portabombillas (Figura 5).

4. Remueve los tornillos de la parte superior del artefacto de iluminación (Figura 6).

5. Conecte la electricidad.

6. Encienda el interruptor de la luz.

7. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

8. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

9. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

10. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

11. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

12. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

13. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

14. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

15. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

16. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

17. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

18. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

19. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

20. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

21. La bombilla debe estar en la caja de la tubería.

22