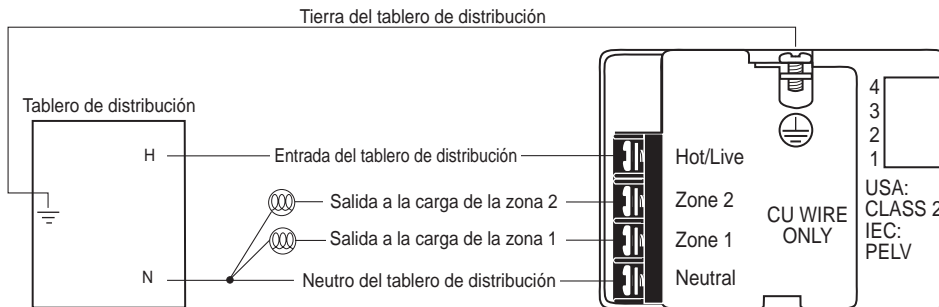


Este aditamento es para la Guía de Instalación (P/N 032-063 Rev. A, noviembre 1996) del Grafik Eye Serie 3000.

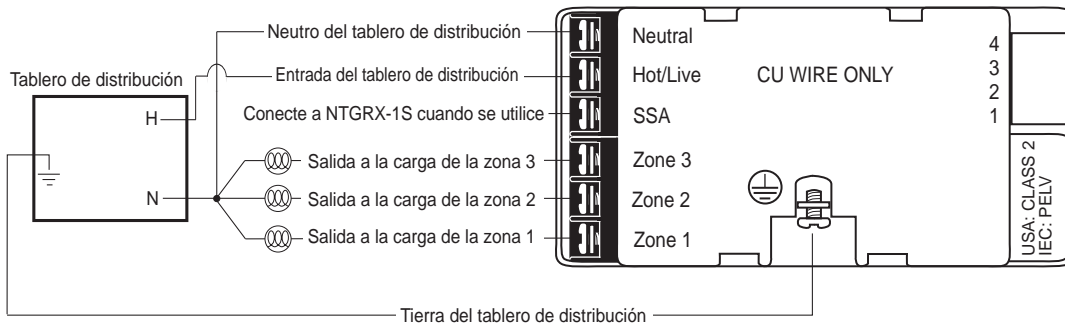
### Detalles de Cableado (Páginas 1-2, 1-3, y 1-4)

Si la parte trasera de su GRAFIK Eye no es como uno de los diagramas que se encuentra en las páginas 1-2, 1-3, y 1-4 de las instrucciones de instalación, favor de usar los diagramas de cableado que se muestra abajo:

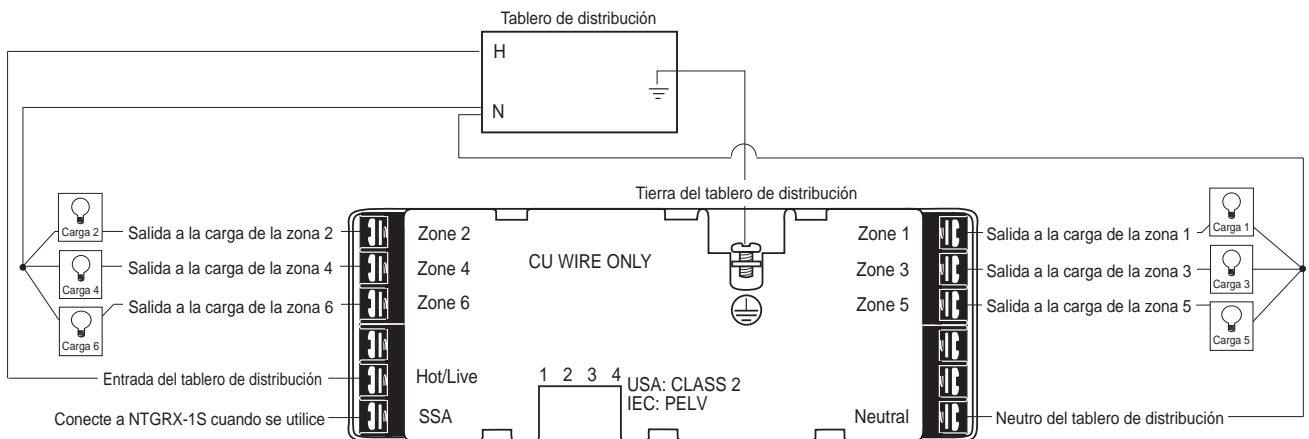
#### GRX-3102/3502



#### GRX-3103/3503

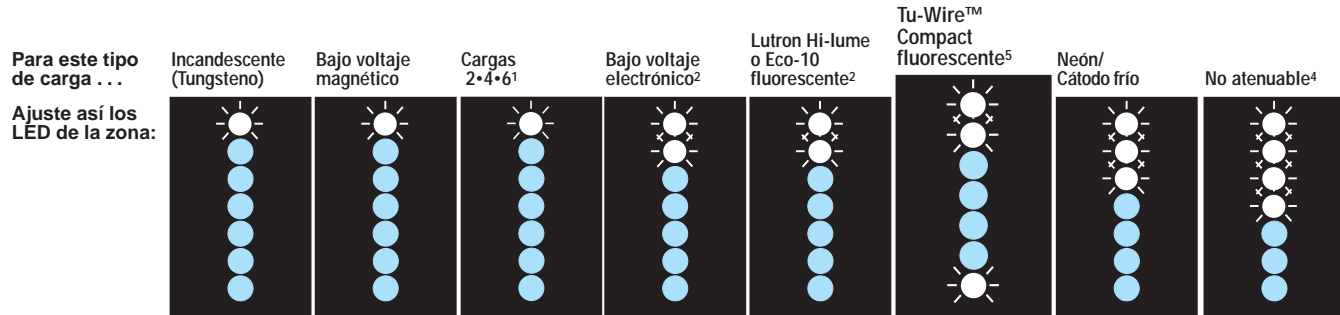


#### GRX-3104/3504 y GRX-3106/3506



El torque recomendado de instalación es 9,0 ulgadas/libra (1,0 N•m) para conexiones de Clase 1, 3,5 pulgadas/libra (0,4 N•m) para conexiones de Clase 2 y 10 pulgadas/libra (1,3 N•m) para la conexión a tierra.

## Identificación del tipo de carga para cada zona (Página 2-4)



5. Favor de notar que diferente a otras cargas fluorescentes, el Tu-Wire compact Fluorescent **NO** requiere de una interface FDBI.

## Apéndice A: Algo más sobre el Cableado Clase 2 (Página A-1)

Lutron ofrece un cable (no-plenum), una solución de bajo voltaje para los productos de GRAFIK eye. El GRX-CBL-346S usa 1.0 mm<sup>2</sup> (#18 AWG) para sus cables de potencia y es diseñado a ser usado para distancias de cableado cortas. El GRX-CBL-46L usa 2.5 mm<sup>2</sup> (#12 AWG) para sus cables de potencia y diseñado a ser usado para distancias de cableado largas. Favor de notar que la distancia total del cable no uede exedor los 2000 pies. Favor de acudir los Instructivos del GRX-CBL-346S/GRX-CBL-46L (P/N 366-790) o la Nota de Aplicación W14 para información más detallada.

## Apéndice F: Módulos Atenuables HP 2•4•6 (Página D-1)

NO utilice los Módulos de Atenuación HP 2•4•6 con generadores.

Internet: [www.lutron.com](http://www.lutron.com)  
Correo electrónico: [product@lutron.com](mailto:product@lutron.com)

### SEDE MUNDIAL

Lutron Electronics Co. Inc.,  
7200 Suter Road, Coopersburg, PA 18036-1299 EE.UU.,  
**LÍNEA GRATUITA:** (800) 523-9466 (EE.UU., Canadá, y el Caribe), Tel: (610) 282-3800;  
Internacional 1- 610-282-3800, Fax: (610) 282-3090; Internacional 1-610-282-3090

### SEDE EN ASIA

Lutron Asuka Co, Ltd.,  
2F, Kowa Shiba-Koen Bldg., 1-11, Shiba-Koen 1 chome, Minato-ku, Tokyo, 105-0011 Japón,  
**LÍNEA GRATUITA:** (0120) 083417 (Japón), Tel: (03) 5405-7333;  
Internacional 81-3-5405-7333, Fax: (03) 5405-7496; Internacional 81-3-5405-7496

### SEDE EN EUROPA

Lutron EA Ltd.,  
Lutron House, 6 Sovereign Close, Wapping, London, E1 9HW, Reino Unido,  
**LÍNEA GRATUITA:** 0800 282107 (en Reino Unido), Tel: (171) 702-0657;  
Internacional 44-171-702-0657, Fax: (171) 480-6899; Internacional 44-171-480-6899

### OFFICINA EN HONG KONG

Lutron GL (Hong Kong)  
Unh 2911, 29th Floor, Bank of America Tower, Central, Hong Kong,  
Tel: 2104-7733; Internacional 852-2104-7733, Fax: 2104-7633; Internacional 852-2104-7633

### OFFICINA EN SINGAPUR

Lutron GL (Singapur)  
1002 Tai Seng Ave., #02-2548 Tai Seng Ind. Estate, Singapur 534469,  
Tel: 65 487 2820  
Fax: 65 487 2825

### GARANTÍA

Lutron garantiza cada unidad nueva contra defectos de materiales o manufactura y que funcionará bajo uso y servicio normal. Esta garantía terminará su curso después de un año empezando con la fecha de compra y las obligaciones de Lutron bajo esta garantía están limitadas a reparar cualquier defecto o reemplazar cualquier componente defectuoso, y será válida sólo si la unidad se envía a Lutron o en México a Lutron CN, Ltd., Gabriel Mancera 1041, Col. del Valle 03100, México D.F., con franqueo pagado, entre los primeros 12 meses después de compra. Esta garantía no cubre daños que resulten por el uso indebido, abuso o daños como resultado de cableado o instalaciones inadecuadas.

En ninguna situación Lutron, o cualquier otro vendedor, tendrá la responsabilidad de cualquier otra pérdida o daño, incluyendo daños consecuentes o incidentales que pudieran ocurrir por el uso del equipo por el comprador u otros, y el comprador asume responsabilidad total y mantiene a Lutron sin culpa en el tema de todas éstas pérdidas.

Aunque hacemos todo lo posible para que la información del catálogo está recién y sin errores, favor de revisar con Lutron antes de especificar o comprar esto equipo para confirmar disponibilidad, especificaciones exactas, y la conformidad a su aplicación. Este producto puede estar protegido por uno o más de las patentes siguientes de EE.UU.: 4,797,599; 4,803,380; 4,825,075; 4,893,062; 5,030,893; 5,191,265; 5,430,356; 5,483,286; 5,530,322; DES 308,647; DES 310,349; DES 311,170; DES 311,371; DES 311,382; DES 311,485; DES 311,679; DES 313,738; DES 335,867; DES 344,264; DES 370,663; DES 378,814 y las patentes extranjeras correspondientes. Patentes de EE.UU. y extranjeras están pendientes.

Lutron y Grafik Eye son marcas registradas de Lutron Electronics Co. Inc.  
© 1998 Lutron Electronics Co., Inc.

Fecha de Compra: \_\_\_\_\_

En México: Lutron C.N., Ltd.  
Gabriel Mancera 1041  
Col. del Valle  
03100 México D.F. Tel: 91-5-559-7866

# LUTRON®

Lutron Electronics Co., Inc.  
Made and printed in U.S.A. 11/98  
P/N 030-584 Rev.A