MODEL NO.: 100L LIGHTS FPL-100/2F(0.34) **IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS** When using electric products, basic precautions should always be followed including the following: a) READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS b) Do not use seasonal products outdoors unless marked suitable for indoor and outdoor use. When

products are used in outdoor applications, connect the product to a Ground Fault Circuit Interrupting (GFCI) outlet. If one is not provided, contact a qualified electrician for proper installation

c)This seasonal use product is not intended for permanent installation or use

- c) Inis seasonal use product is not intended for permanent installation or use.
 d) Do not mount or place near gas or electric heater, fireplaces, candles or other similar sources of heat.
 e) Do not secure the wiring of the product with staples or nails, or place on sharp hooks or nails.
 f) Do not let the lamps rest on the supply cord or on any wire.
 g) Unplug the product when leaving the house, when retiring for the night, or if left unattended.
 h) This is an electric product-not a toy! To avoid risk of fire, burns, personal injury and electric shock, it should not be played with or placed where small children can reach it.
 i) Do not use this product for other than its intended use .
 i) Do not use the graduet or other than its intended use .

- i) Do not use this product for other than its intended use .
 j) Do not hang ornaments or other objects from cord, wire, or light string.
 k) Do not place lighting string on cargeting, drapes, furniture, or allow it to contact vinyl siding while the power is on.
 l) Do not perform any maintenance or troubleshoot for bad or broken lamps while the power is on.
 m) Do not close doors or windows on the product or extension cords as this may damage the wire insulation.
 n) Do not cover the product with cloth, paper, or any material not part of the product when in use.
 o) This product employs overload protection (fuse). A blown fuse indicates an overload or short -circuit situation. If the fuse blows, unplug the product. Replace the fuse as per the user servicing instructions(follow product marking for proper fuse rating) and check the product. If the replacement fuse blows, a short-circuit may be present and the product should be discarded.
 a) Read and follow all instructions that are on the product or provided with the product.
- q) Read and follow all instructions that are on the product or provided with the product.

SAVE THESE INSTRUCTIONS **USE AND CARE INSTRUCTIONS**

a) When the product is placed on a live tree, the tree should be well maintained and fresh. Do not place on live trees in which the needles are brown or break off easily. Keep the tree holder filled with water. b)If the product is placed on a tree, the tree should be well secured and stable.

c) Before using or reusing, inspect product carefully. Discard any products that have cut, damaged, or frayed wire

insulation or cords, cracks in the lamp holders or enclosures, loose connections, or exposed copper wire. d)When storing the product, carefully remove the product from wherever it is placed, including trees, branches, or bushes, to avoid any undue strain or stress on the product conductors, connections, and wires

e)When not in use, store neatly in a cool, dry location protected from sunlight.

-SEE OTHER SIDE-

100 LUCES

MODELO NO FPL-100/2F(0.34)

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD Cuando se utilizan aparatos eléctricos, siempre se debe tomar ciertas precauciones incluyendo las siguiente a) LEAY SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES SOBRE SEGURIDAD

- biNo use productos de temporada en exteriores a menos que sean adecuados para el uso en interiores y exteriores Cuando los productos se usen en aplicaciones en exteriores, conéctelos a un tomacorriente con interruptor de circuito de falla conectado a tierra (GFCI). De no existir, comuníquese con un electricista calificado para su instalación adecuada.
- c) Este producto de temporada no está concebido para la instalación ni el uso permanentes.
- d) No lo instale ni coloque cerca de calentadores a gas o eléctricos, chimeneas, velas ni ninguna otra fuente de calor similar.
- e) No fije los alambres del producto usando clavos ni grapas, ni lo coloque sobre clavos o ganchos afilados f) No permita que las bombillas descansen sobre el cable de la fuente ni sobre ningún otro alambre.
- g) Desenchufe el producto al salir de la casa, cuando se retire a dormir o si lo deja desatendido.
- g) descritatione el producto al salla de la casa, cualito se reline a dufnin de la desariandos. h) Este es un producto elécticon on un juguele! Para evitar nesgos de incendios, quemaduras, lesions personales y descargas eléctricas, no se debe jugar con él ni colocar al alcance de los mitos pequeños.
-) No use este producto para ningún otro propósito que no sea para el que está destinado.
-) No cuelgue adornos ni ningún otro objeto del cable, los alambres o la línea de luces.
- K) No coloque la línea de luces sobre alfombras, cortinas o muebles, ni permita que haga contacto conel revestimiento de vinilo cuando el producto esté encendido.
- No realice ninguna labor de mantenimiento o detección de bombillas defectuosas o rotas cuando el producto esté encendido.

- n) No cierre puertas ni ventanas sobre el producto o la extensión eléctrica pues esto podría dañar el aislamiento de losalambres.
 n) No cierre puertas ni ventanas sobre el producto o la extensión eléctrica pues esto podría dañar el aislamiento de losalambres.
 n) No cubra el producto con paños, papeles ni inngún otro material que no sea parte del mismo cuando esté en uso.
 o) Este producto está equipado con bombillas de presión. No enrosque las bombillas.
 p) Este producto emplea protección contra sobrecargas (fusible). Un fusible quemado indica una situación de obrecarga o cortocircuito. Si el fusible se guerna, desenchufe el producto del tomacorriente. Desenchufe también cualquer línea adicional o producto conectado a este producto. Reemplace el fusible según las instrucciones de servicio para el usuario (respete la calificación del fusible indicada en el mismo) y revise el producto. Si el fusible de reemplazo se quema, puede haber haber un cortocircuito y el producto debe ser desechado.

q) Lea y siga todas las instrucciones que aparecen en el producto o que se incluyen con el mismo CONSERVE ESTAS INSTRUCCIONES INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO

- a) Cuando coloque el producto en un árbol vivo, el árbol debe estar bien conservado y fresco. No lo coloque en árboles vivos cuyas agujas tengan un color marrón o se rompan fácilmente. Mantenga el recipiente del árbol lleno de agua.
- b) Si el producto se coloca sobre un árbol, dicho árbol debe estar bien fijo y estable.
- c) Antes de usar o reusar, inspeccione el producto cuidadosamente. Deseche todo producto que tenga cables o alambres cortados, dañados o con el aislamiento raído, grietas en los portalámparas o soportes, conexiones sueltas o alambres de cobre expuestos.
- d) Cuando vaya a guardar el producto, retírelo con cuidado de donde se haya colocado, ya sean ramas de árboleso
- arbustos, para evitar cualquier tensión excesiva en los conductores, conexiones y alambres del producto. e) Cuando no esté en uso, guárdelo de manera organizada en un lugar seco, fresco y protegido de la luz solar.
 - -VEA DEL OTRO LADO-

-CONTINUED FROM OTHER SIDE-

USER SERVICING INSTRUCTIONS

Fuse replacement: Most often, fuses blow because too many sets have been strung end-to-end a)Before changing fuses, make sure the set is unplugged.

b)Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on cord. c)Using a flathead screwdriver, open fuse cover. Slide open the fuse access cover on top of attachment plug towards blades. d)Remove fuses carefully.

lf

h а





Make sure door is fully closed and fuses are completely covered. g)Risk of fire. Do not replace attachment plug. Contains a safety device(fuse) that should not be removed. Discard product If the attachment plug is damaged.

Bulb replacement: Before changing bulbs, make sure set is unplugged.

Step 1: Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling cord. Step 2:Hold bulb by the plastic base and pull bulb/base straight out of socket.	LAMP BASE LAMP WIRES	Step 3:Replace Watt super brig provided with p Push spare bull not twist bulb w are twisted, par
SULKEL.	JV(are twisted, par

lamp with only 2.5 Volt, 0.425 htness midget push in type lamp roduct. b/base assembly into socket. Do hen inserting info socket. If bulbs rt of the set will not ligh

the spare bulbs provided with the product have no plastic base or the plas ase does not fit, first follow steps 1-2 above. Then:	tic
ase does not fit, first follow steps 1-2 above. Then: '	
Remove the old bulb by straightening the bulb wires and pulling bulbs	
atraight from the base	

a) Network the value by straightening the bulb leads and aiming each wire into a separate hole in the plastic base.
 c) Make sure each holb lead comes out an exit opening at the bottom of the plastic base. Now bend each lead up such that each bulb lead fits closely against the narrow side of the plastic base.

CAUTION: 1. This lighting string is rated 40.8 Watts (0.34 Amps), do not overload. Connect other lighting

strings or decorative outfits end-to-end up to a maximum of 216 Watts (1.8 Amps) total.

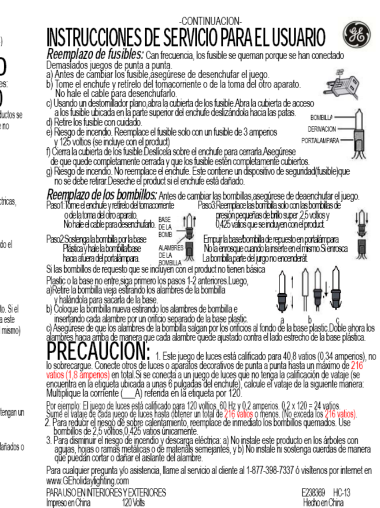
If connecting to a Lighting String that does not have a Wattage (W) rating, {found on the cord tag within 6 inches of the plug}, calculate the wattage as follows: Multiply the current (__A), which is on the flag-type tag by 120. For example: Lighting String is rated 120V, 60Hz,0.2Amps. 0.2x 120 = 24 Watts. Add the wattage of each light string together for a total of 216 Watts or less. (Do not exceed 216 Watts.)

To reduce the risk of overheating, replace burned out lamps promptly. Use 2.5 Volt .0.425 Watt lamps only.
 To reduce the risk of fire and electric shock: a)Do not install on trees having needles, leaves or branch coverings of metal

or materials that look like metal, and b)Do not mount or support strings in a manner that can cut or damage wire insulation. For questions and/or assistance, call customer service at 1-877-398-7337 or visit us on the web at www.GEholidaylighting.com

FOR INDOOR AND OUTDOOR USE **120 VOLTS**

PRINTED IN CHINA MADE IN CHINA ©2013 Nicolas Holiday Inc., 9F., No. 37, Guangfu N. Rd Taipei, Taiwan 10560. All rights reserved



© 2013 Nicolas Holiday Inc., 9F., No. 37, Guangfu N. Rd Taipei, Taiwan 10560. Todos los derechos reservados



u iiyiii.		
$\Lambda \wedge$	ΛΛ	$\hat{\Box}$
Ц		Ц
\mathbf{v}	ΠÅΛ	\square
$\mathbf{\Phi}^{\vee}$	I Y	Ψ

E238369 HC-13

