

LED 16L Capiz Angel

UL MODEL NO.: 71405 (0.035)

NHL Model No. 71405L0

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

When using electrical products, basic precautions should always be followed including the following:

READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS.

1. 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.
2. 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.
3. Do not use this product for other than its intended use.
4. This seasonal use product is not intended for permanent use or installation.
5. Unplug when leaving the house, when retiring for the night, or if left unattended.
6. Do not mount or place near gas or electric heaters, fireplaces, candles or other similar sources of heat.
7. Do not secure the wiring of the product with staples or nails, or place on sharp hooks or nails.
8. Do not hang ornaments or other objects from cord, wire, or light string.
9. Do not place lighting string on carpeting, drapes, furniture, or allow it to contact vinyl siding while the power is on.
10. Do not perform any maintenance or troubleshoot for bad or broken lamps while the power is on.
11. Do not close doors or windows on the product or extension cords as this may damage the wire insulation.
12. Do not cover the product with cloth, paper or any material not part of the product when in use.
13. This product is equipped with non-shunted type LED lamps. Do not twist or attempt to remove lamps.
14. This product employs overload protection (fuse). A blown fuse indicates an overload or short-circuit situation. If the fuse blows, unplug the product from the outlet. Also unplug any additional strings or products that may be attached to 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.
15. Do not let lamps rest on the supply cord or on any wire.
16. Read and follow all instructions that are on the product or provided with the product.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

USE AND CARE INSTRUCTIONS

1. Before using or reusing, inspect product carefully. Discard any products that have cut, damaged, or frayed wire insulation or cords, cracks in the lampholders or enclosures, loose connections, or exposed copper wire.
2. Before storing the product, carefully remove the product from wherever it is placed, including tree branches, or bushes, to avoid any undue strain or stress on the product conductors, connections, and wires.
3. When not in use, store neatly in a cool, dry location protected from sunlight.
4. 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.
5. If the product is placed on a tree, the tree should be well secured and stable.

USER SERVICING INSTRUCTIONS:

SAFETY PLUG WITH REPLACEABLE FUSE:

-SEE OTHER SIDE-

2-YEAR LIGHTING LIMITED GUARANTEE

SUBJECT TO THE EXCLUSIONS BELOW

This product was pre-tested before shipment and date coded. In keeping with the National Electrical Code, this product is intended for residential seasonal installation and use (90 days max. per year). Nicolas Holiday Ltd.'s 2-years Limited Guarantee covers repair or replacement (same or equivalent) of this product within two (2) years from the date of purchase. Troubleshooting tips are on your use and care guide included in this box. If troubleshooting is unsuccessful, send your product prepaid along with a legible copy of your sales receipt to St. Nick's Fix, 246 Spring Hill Road, Unit F, Trumbull, CT 06611, Attention: Customer Service. Providing the original UPC code will help expedite your request. When mailing the product back to us, please include your name, return address, contact phone number, and e-mail address. Allow four (4) to six (6) weeks for processing. For more information, you can visit us at www.geholidaylighting.com, or call customer support at 1-877-398-7337. Current operating hours can be found on our website.

EXCLUSIONS

This product is guaranteed only if it is used as intended. All accessories that may be packed with this product, such as clips and stakes, are guaranteed for the first season only. This Limited Guarantee does not cover: 1) commercial applications, 2) burned out bulbs/LEDs, 3) misuse or tampering, 4) batteries, 5) damage caused by improper consumer handling, or 6) components that may weather, age or discolor due to a chemical reaction when exposed to UV, oils, heat, acid rain, atmospheric oxygen and some salts.

ANY IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING WITHOUT LIMITATION THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, SHALL BE LIMITED TO THE DURATION OF THIS LIMITED GUARANTEE. OTHERWISE THE REPAIR OR REPLACEMENT, AS PROVIDED UNDER THIS LIMITED GUARANTEE, IS THE EXCLUSIVE REMEDY OF THE CONSUMER, AND IS PROVIDED IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED. IN NO EVENT SHALL NICOLAS HOLIDAY LTD. BE LIABLE, WHETHER IN CONTRACT OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE) FOR DAMAGES IN EXCESS OF THE PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT, OR FOR ANY INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OF THE PRODUCT TO THE FULL EXTENT THESE DAMAGES MAY BE DISCLAIMED BY LAW.

Some states and jurisdictions do not allow the limitation or exclusion of incidental or consequential damages, or limitation on the length of an implied guarantee, so the above limitations or exclusions may not apply to you. This Limited Guarantee gives you specific legal rights, and you may also have other rights that vary from state to state or from one jurisdiction to another.

GE is a trademark of General Electric Company and is under license by Nicolas Holiday Limited

©2023 Nicolas Holiday Ltd.

-CONTINUED FROM OTHER SIDE-

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.

1. Always unplug product from the receptacle or other outlet device before installing or replacing fuse.
2. Firmly grasp plug to unplug. Do not unplug by pulling on cord.
3. Open fuse cover. Slide open fuse access cover on top of current tap towards the blades.
4. Remove fuses carefully by turning plug cover.
5. Risk of fire. Replace fuse only with 3 Amp, 125 Volt fuse (provided with product).
6. Side closed the fuse access cover on top of plug.

To replace lamp:

1. Grasp plug and remove from the receptacle or other outlet device. Do not unplug by pulling on cord.
2. Pull lamp and plastic base straight out of lampholder.
3. Replace lamp with only 3.3 Volt, 0.066 Watt, LED type lamp (provided with product).

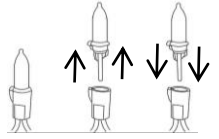


FIG.1 FIG.2

CAUTION:

1. This lighting string is rated 4.2 Watts (0.035 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, on the cord tag with in 6 inches of the plug, calculate the wattage as follows: Multiply the current (A), which is also on the cord tag, by 120.

For example: Lighting string is rated 120 V, 60 Hz, 0.2 Amps. $0.2 \times 120 = 24$ Watts

Add the wattage of each light string together for a total of 216 Watts or less. (Do not exceed 216 Watts.)

2. To reduce the risk of over heating, a) replace burned-out lamps promptly. Use 3.3 Volt, 0.066 Watt LED lamps provided with this product. b) Risk of Fire. This product does not contain lamp shunts in order to allow the product to operate if one lamp burns out. Do not replace lamps with other than the spare lamps provided with this product.

3. 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 which look like metal, and b) Do not mount or support strings in a manner that can cut or damage wire insulation.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

-Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

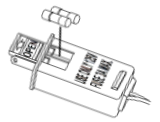
For questions and/ or assistance, call customer service at 1-877-398-7337 or visit us on the web at www.geholidaylighting.com.

FOR INDOOR USE ONLY
PRINTED IN PHILIPPINES

MADE IN PHILIPPINES
E60852 HS-23

Nicolas Holiday Ltd., 246 Spring Hill Road, Unit B, Trumbull CT 06611

© 2023 Nicolas Holiday Ltd. Suite 2706 Skyline Tower, 39 Wang Kwong Road, Kowloon Bay, Kowloon, Hong Kong
All rights reserved



INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

Cuando se usen productos eléctricos se deben tomar precauciones básicas incluyendo las siguientes:

LEA Y SIGA TODAS LAS SIGUIENTES INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Este es un product electric – no un juguete! Para evitar el riesgo de incendios, quemaduras, lesiones personales y descargas eléctricas, no se debe utilizar para jugar ni colocar al alcance de los niños.
- No utilice productos de temporada en exterior a menos que se indique que sean apropiados para el uso en interior y exterior. Para el uso exterior, enchufe el product a un tomacorriente con interruptor de circuito de falla conectado a tierra (GFCI). Si no cuenta tomacorriente apropiado, acuda a un electricista calificado para una instalación adecuada.
- No use este producto para ningún otro fin que no sea el previsto.
- Este producto de uso per temporada no ha sido deseñado está para la instalación ni el uso permanente.
- Desenchufe el producto cuando salga de la casa, cuando se retire a dormir o si lo deja desatendido.
- No instale ni coloque el producto cerca de calentadores eléctricos ni a gas o eléctricos, chimeneas, velas o fuentes de color semejantes.
- No fije los alambres del producto con grapas o clavos ni grapas, ni lo coloque sobre clavos ni ganchos puntiagudos.
- No cuelgue adornos ni demás objetos del cable, el alambre ni la lí nea de luces.
- No coloque la línea de luces sobre alfombras, cortinas o muebles, ni permita que haga contacto con el revestimiento de vinilo cuando esté encendida.
- No realice tareas de mantenimiento ni detección de problemas para reparar bombillos defectuosas o rotas cuando esté en funcionamiento.
- No cierre puertas ni ventanas sobre el producto ni las extensions eléctricas ya que esto puede dañar el aislante del alambre.
- No cubra el producto con tela, papel ni ningún material que no pertenezca al product cuando esté se encuentre en funcionamiento.
- Este producto está equipado con bombillas tipo LED sin derivación. No enrosque ni intente retirar las bombillos.
- Este producto emplea protección contra sobrecargas (fusible). Un fusible fundido indica sobrecarga o un cortocircuito. Si el fusible se funde, desenchufe el producto del tomacorriente. Desenchufe también cualquier otra línea o productos que estén conectados al producto. Reemplace el fusible como se indica en las instrucciones para el usuario (sig alas sugerencias del product para determinar la calificación apropiada del fusible) y revise el producto. Si el fusible de reemplazado se funde, puede haber un cortocircuito y el producto debe ser desechado.
- Do not let lamps rest on the supply cord or on any wire.
- Lea y siga todas las instrucciones que se encuentran en el producto o que han sido provistas con el producto.

CONSERVE ESTAS INTRUCCIONES

INSTRUCCIONES DE USO Y CUIDADO

- Si se coloca el producto en un árbol vivo, éste debe estar fresco y bien mantenido. No coloque las luces en árboles vivos cuyas agujas estén debiles o color café. Mantenga el recipient de la base del árbol lleno de agua.
- Si se coloca el producto en un árbol éste debe estar bien fijo y estable.
- Antes de usar o re-usar el producto, inspecciónelo cuidadosamente. Deseche todo producto que tenga al con cortaduras, daños o aislantes raídos los alambres o cables, rajaduras en los portalámpas, conexiones sueltas o alambres de cobre expuestos.
- Cuando almacene el producto retielo con cuidado de donde haya sido colocado incluyendo ramas, árboles o arbusto a fin de evitar cualquier tension o presión excesiva en los conductors, conexiones y alambres del product.
- Cuando el producto no se encuentre en uso almacéordenadamente en un lugar fresco, seco y ptegido de la luz solar.

INSTRUCCIONES DE SERVICIO PARA EL USUARIO ENCHUFE DE SEGURIDAD CON FUE

REEMPLAZABLE:

Riesgo de incendio. No reemplace el enchufe. Este contiene un dispositivo de seguridad(fusible) que no debe ser retirado. Deseche el producto si el enchufe esta dañado. -VEA DEL OTRO LADO-

GARANTÍA LIMITADA DE 2 AÑOS

SUJETA A LAS EXCLUSIONES MENCIONADAS MÁS ABAJO

Este producto ha sido probado antes del envío y codificado con la fecha. En correspondencia con el Código Eléctrico Nacional, este producto está concebido para la instalación y el uso residencial de temporada (máximo de 90 días por año). La garantía limitada por 2 años de Nicolas Holiday Ltd.'s cubre la reparación o el reemplazo de este producto (por uno idéntico o equivalente) dentro de dos (2) años a partir de la fecha de compra. Si la detección de problemas fracasara, envíe el producto con franqueo prepagado junto con una copia legible de su recibo de venta a St. Nick's Fix, 246 Spring Hill Road, Unit F, Trumbull, CT 06611, A la atención de: Servicio al cliente. Si provee el código de barras original del producto, su solicitud se puede tramitar más rápidamente. Cuando nos envíe el producto de regreso, incluya por favor su nombre, dirección de remitente, número telefónico y dirección de correo electrónico. Deje pasar de cuatro (4) a seis (6) semanas para el proceso. Para obtener más información, puede visitarnos en www.geholidaylighting.com, o llamar a la línea de servicio al cliente al 1-877-398-7337. Los horarios de atención actuales se encuentran en nuestra página web.

EXCLUSIONES

La garantía de este producto sólo se aplica si el producto se usa de la manera para la que está destinado. Todos los accesorios que puedan venir empacados con este producto, tales como las presillas y estacas, están garantizados para la primera temporada solamente. Esta garantía limitada no cubre lo siguiente: (1) aplicaciones comerciales, (2) bombillos/LEDs quemados, (3) uso incorrecto o alteración, (4) baterías, (5) daños causados por la manipulación incorrecta por parte del consumidor, ni (6) aquellos componentes que puedan desgastarse, envejecer o descolorarse debido a las reacciones químicas cuando se les exponga a los rayos UV, aceites, calor, lluvia ácida, oxígeno atmosférico y algunas sales.

CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA, INCLUYENDO, PERO SIN LIMITARSE A LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS DE COMERCIABILIDAD O ADECUACIÓN PARA UN FIN PARTICULAR, QUEDARA LIMITADA AL PERÍODO DE DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA LIMITADA. EN TODO CASO, LA REPARACIÓN O EL REEMPLAZO, TAL Y COMO SE OFRECE BAJO LOS TÉRMINOS DE ESTA GARANTÍA LIMITADA, ES LA SOLUCIÓN EXCLUSIVA DISPONIBLE PARA EL CONSUMIDOR, Y SE OFRECE EN SUSTITUCION DE TODAS LAS DEMÁS GARANTÍAS, EXPLÍCITAS O IMPLÍCITAS. BAJO NINGUNA CIRCUNSTANCIA, NICOLAS HOLIDAY LTD. ASUMIRÁ LA RESPONSABILIDAD, YA SEA EN CONTRATO O AGRAVIO (INCLUYENDO LOS CASOS DE NEGLIGENCIA), POR LOS DAÑOS QUE EXCEDAN EL PRECIO DE COMPRA DE ESTE PRODUCTO, NI POR CUALQUIER DAÑO INDIRECTO, INCIDENTAL, ESPECIAL O CONSECUENTE DE NINGUNA ÍNDOLE, QUE SE DERIVE DE O SE RELACIONE CON EL USO DE ESTE PRODUCTO EN LA MEDIDA EN QUE LA LEY PERMITA RENUNCIAR A LA RESPONSABILIDAD POR DICHS DAÑOS.

Algunos estados no permiten las limitaciones o exclusiones en cuanto a daños incidentales o consecuentes, ni las limitaciones en cuanto a la duración de una garantía implícita, por lo tanto, las limitaciones o exclusiones anteriores pudieran no aplicarse a su caso. Esta garantía limitada le concede derechos legales específicos y usted pudiera tener además otros derechos que varían de un estado a otro o de una jurisdicción a otra.

GE es una marca registrada de General Electric Company y se utiliza con licencia por Nicolas Holiday Limited

©2023 Nicolas Holiday Ltd.

-CONTINUACION-

- Desenchufe siempre el producto del tomacorriente o del enchufe de otro aparato antes de instalar o reemplazar el fusible.
- Agarre firmemente el enchufe para desconectarlo. No lo desenchufe halando el cable.
- Abra la tapa del fusible. Abra la tapa de acceso al fusible ubicada en la parte superior del enchufe deslizando hacia las patas.
- Retire el fusible con cuidado invirtiendo el enchufe.
- Riesgo de incendio. Reemplace el fusible únicamente con el fusible de 3 amperios y 125 voltios (se incluye con el product).
- Cierre la tapa del fusible sobre la parte superior del enchufe.

Para los bombillos de encendido continuo:

1. Tome el enchufe y retirelo del tomacorriente o del enchufe otro aparato. No hale el cable para desenchufarlo.
2. Hale el bombillo y la base Plástica hacia afuera del portalámpara.
3. Reemplace el bombillo con bombillos LED de 3.3 voltios y 0,066 vatios solamente (se incluye con el product).



FIG. 1 FIG. 2

PRECAUCIÓN: Este juego de luces está calificado para 4.2 vatios (0,035 amperios), no lo sobrecargue. Conecte otros de luces o aparatos decorativos de punta a punta hasta un máximo de 216 vatios (1,8 amperios) en total. Si se conecta a un juego de luces que no tenga la calificación de vataje (se encuentra en la etiqueta ubicada a unas 6 pulgadas del enchufe, calcúli el vataje de la siguiente manera: Multiplique la corriente (_ A) referida en la etiqueta por 120. Por ejemplo: El juego de luces está calificado para 120 voltios, 60 Hz y 0,2 amperios. $0,2 \times 120 = 24$ vatios. Sume el vataje de cada juego de luces hasta obtener un total de 216 vatios o menos. (No exceda los 216 vatios).

a) Reemplace los bombillos solo con los bombillos de repuesto LED de 3.3 voltios, 0,066 vatie se incluyen con este producto.

b) Riesgo de inndio. Este producto no contiene derivaciones en los bombillos para permitir el funcionamiento si se funde un bombillo. No reemplace los bombillos con otros diferentes a los repuestos que se incluyen con este producto.

3. Para reducir el riesgo de incendios y descargas eléctricas: (a) No lo instale en árboles que tengan agujas, hojas o ramas cubiertas de metal o materiales similares al metal y (b) No instale ni coloque las líneas de manera que se pueda cortar o dañar el aislante de los alambres.

Este dispositivo cumple con la Parte 15 de las reglasFCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:

(1) este dispositivo no debe causar interferencia perjudicial y

(2) deberá aceptar cualquier interferencia recibida, incluida la interferencia que pudiese causar la operación no deseada.

Advertencia: Los cambios y modificaciones que se le hagan a esta unidad y que no hayan sido aprobados explícitamente por la parte responsable del cumplimiento de las regulaciones podrían anular la autoridad del usuario para usar este producto.

NOTA: este equipo ha sido probado y se ha verificado que cumple con los límites para un dispositivo digital Clase B, conforme a la Parte 15 de las reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar protección razonable contra interferencia perjudicial en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede irradiar energía de radiofrecuencia y, si no se instala y usa de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia perjudicial a las comunicaciones de radio. Sin embargo, no se garantiza que no se producirán interferencias en una instalación en particular. Si este equipo genera interferencia perjudicial a la recepción de radio o television, lo que se puede determinar al apagar y encender el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia con una o mas de las siguientes medidas:

-Reoriente o reubique la antena de recepción.

-Aumente la separación entre el equipo y el receptor.

-Conecte el equipo a un tomacorriente de un circuito distinto al que usa el receptor.

-Solicite ayuda al distribuidor o a un técnico con experiencia en radio/TV.

Para cualquier pregunta y/o asistencia, llame al servicio cliente al 1-877-398-7337 ó visítenos por internet en

www.geholidaylighting.com

INTERIOR SOLO

Impreso en Filipinas

Nicolas Holiday Ltd., 246 Spring Hill Road, Unit B, Trumbull CT 06611

© 2023 Nicolas Holiday Ltd. Suite 2706 Skyline Tower, 39 Wang Kwong Road, Kowloon Bay, Kowloon, Hong Kong

Hecho en Filipinas

E60852 HS-23

To dos los Reservados