

Mod. 79.713/...

Guirnalda LED SOLAR

CARACTERÍSTICAS

79.713/10

LED 10pcs (reemplazables).

IP44.

Longitud total: 4,5 metros.

4 modos: luz fija, flash lento, flash rápido, parpadeo.

Modo: ON-OFF.

Batería de litio: 18650 3,7V.

Panel solar: 1,5W 5,5V 270mA.

Color: 3000K.

Autonomía: 6h.

Tiempo de carga: 8h (dependiendo de las condiciones climáticas).

79.713/20

LED 20pcs (reemplazables).

IP44.

Longitud total: 9 metros.

4 modos: luz fija, flash lento, flash rápido, parpadeo.

Modo: ON-OFF.

Batería de litio: 18650 3,7V.

Panel solar: 3W 5,5V 270mA.

Color: 3000K.

Autonomía: 6h.

Tiempo de carga: 8h (dependiendo de las condiciones climáticas).

ADVERTENCIA DE SEGURIDAD

1. Cuando las lámparas se rompan o se dañen, la guirnalda, no debe usarse a alimentarse hasta ser reemplazada.
Se eliminarán de manera respetuosa con el medio ambiente.
2. La fuente de luz de esta luminaria NO es reemplazable. Cuando la fuente de la luz alcance el final de su vida, se debe sustituir la luminaria completa.
3. El cable flexible o cordón exterior de esta luminaria no puede sustituirse; en caso de estar dañado, la luminaria debe destruirse.

MEDIO AMBIENTE

Este aparato no debe desecharse en la basura doméstica al final de su vida útil, sino que se debe entregar en un punto de recogida, para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos.

