

systemtronic  
ficha técnica GREEN LIGHT



Descripción general:

Siguiendo el concepto Green Light, las versiones suspendida, de sobremesa y a pared completan la familia.

Diseñador: Mermelada Estudio.



Descripción Técnica:

## GREENLIGHT\_C:

## ·Materiales:

Contenedor: Aluminio.  
Cable: Acero.

·Dimensiones: 503x193x168 mm

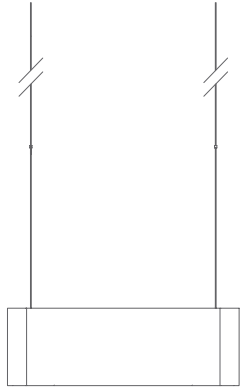
## GREENLIGHT\_T:

## ·Materiales:

Contenedor: Aluminio.  
Patas: Aluminio extrusionado.  
Base: Acero galvanizado.

·Dimensiones: 503x193x225 mm

## GREEN LIGHT\_C



503 · 19.8"



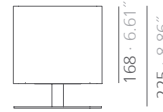
193 · 7.6"

No añadir la tierra directamente al Green Light.  
Debe incluir: 1 plato y 1 balconera de 9 litros 500 x 180 \_ h 150

## GREEN LIGHT\_T



503 · 19.8"



193 · 7.6"

No añadir la tierra directamente al Green Light.  
Debe incluir: 1 plato y 1 balconera de 9 litros 500 x 180 \_ h 150

## GREEN LIGHT\_P



503 · 19.8"



203 · 8"

No añadir la tierra directamente al Green Light.  
Debe incluir: 1 plato y 1 balconera de 9 litros 500 x 180 \_ h 150

mm · pulgadas

ACABADO:

blanco mate RAL 9003	negro satinado RAL 9011	rojo texturado RAL 3001	azul texturado RAL 5011	granate texturado RAL 3005	verde texturado RAL 6009	red sirung texturado	bronze bagana texturado	rust rame texturado
*Pintura de poliéster								

Para acabados y dimensiones especiales, consultar.

Mantenimiento:

## -Pintura de poliéster:

Para sucio seco (polvo), se aconseja un trapo humedecido con agua.

Para sucio grasiento/untuoso (huellas), se aconseja pasar una esponja con agua y detergente líquido para platos (Vim líquido) y luego con un paño humedecido con agua.

Se debe evitar la utilización de detergente que contengan disolventes y/o alcohol etílico puro.

## -Aluminio-metal-cristal-melaminizado-material plástico:

Se aconseja el uso de productos normales en el comercio, para superficies delicadas.

Se deben evitar absolutamente alcohol, disolventes y detergentes abrasivos.

systemtronic \_ GreenLight

www.st-systemtronic.com

nacional@st-systemtronic.com · export@st-systemtronic.com

tel. 96-1852784 · fax.34-961854482

ASSOCIATED N°00320

AIDIMME  
INSTITUTO TECNOLÓGICO

METALMECÁNICO, MUJERLE, MADERA, EMBALAJE Y AFINES



Calidad Controlada

## Instrucciones de montaje:

