

## Signaled Subir Escaleras, 10x10

Aplicación fabricada en aluminio cepillado y luminaria led con símbolos gráficos sintéticos y de fácil comprensión.



[Ver ficha online](#)



2W



120º



AC220V



IP40



Eficiencia

A+

### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>2W</b>
Flujo luminoso	<b>80lm</b>
Ángulo de apertura	<b>120º</b>
Temperatura de color	<b>6000K</b>
CRI	<b>70</b>
Número de leds	<b>1</b>
Alimentación	<b>3</b>
Tensión de funcionamiento	<b>85-265VAC</b>
Chip	<b>Epistar SMD5050</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP40</b>
Otros	<b>Kit todo incluido</b>
Etiqueta energética	<b>A+</b>

#### Referencia

LD1017208

#### Color de luz

Blanco frío

#### Dimensiones del producto

100x100x30mm

#### Dimensiones del packaging

11x11x4cm

#### Certificados

CE  
ROHS  
ECORAEE

### DETALLES

Señalética led que ofrece un sistema de comunicación visual sintetizado en un conjunto de señales o símbolos que cumplen la función de guiar, orientar u organizar a una persona o conjunto de personas en aquellos puntos del

espacio que planteen dilemas de comportamiento, como por ejemplo dentro de una gran superficie (centros comerciales, fábricas, polígonos industriales, parques tecnológicos, aeropuertos, etc).

## Ficha técnica

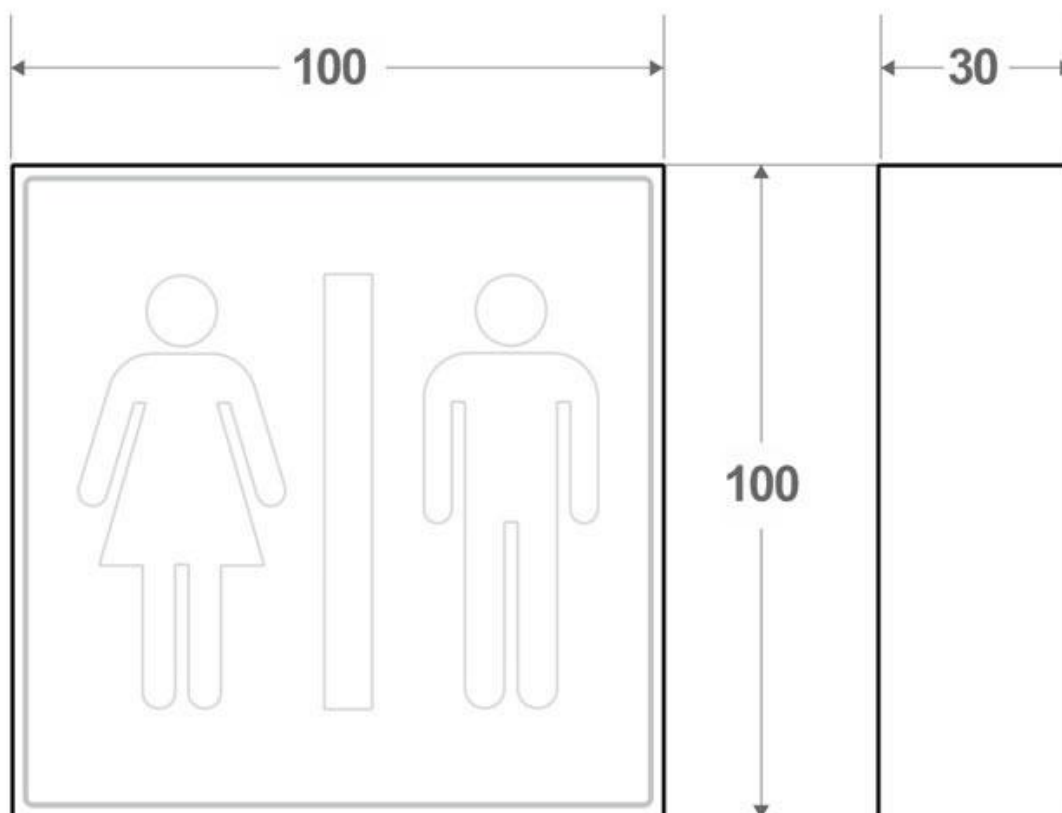
Signaled Subir Escaleras, 10x10

LEDBOX®

Presenta símbolos gráficos sintéticos y de fácil comprensión.

Para proyectos especiales es posible realizar otros modelos de señalética led con otros diseños y medidas. Consultar.

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



GALERIA



---

### LINKS

- [Signaled Subir Escaleras, 10x10](#)
- [Señalética led](#)
- [Serie SIGNALED](#)
- [Serie Señales de Evacuacion](#)

---

### AVISO

Datos sujetos a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar el archivo más reciente posible.