

## Luz de emergencia LED SIGNALLED EXIT

Luz de señalización con tecnología LED. Ofrece Luz de forma permanente iluminando la señalética en todo momento.



### ESPECIFICACIONES

Potencia	<b>3W</b>
Ángulo de apertura	<b>180°</b>
Número de leds	<b>10 DIP</b>
Alimentación	<b>AC220V</b>
Tensión de funcionamiento	<b>220-240VAC, 50/60Hz</b>
Chip	<b>Epistar DIP</b>
Forma y corte	<b>Rectangular mm</b>
Interior-exterior	<b>Interior</b>
Protección IP	<b>IP20</b>
Otros	<b>Kit todo incluido</b>
Horas de trabajo	<b>&gt;3h</b>

### Referencia

LD1017051

### Color de luz

Verde

### Dimensiones del producto

210x310x30mm

### Dimensiones del packaging

8x30x5cm

### DETALLES

**Alumbrado de señalización con tecnología led.** Ofrece Luz de forma permanente iluminando la señalética en todo momento.

Señalización de fácil instalación en techo, incluye cables de suspensión. Realizado en metacrilato de 5mm y cuerpo de aluminio que aloja la luminaria y transmite la luz por toda

la superficie del metacrilato.

Ofrece una comunicación visual que cumple 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 centros comerciales, fábricas, polígonos industriales, parques

## Ficha técnica

Luz de emergencia LED SIGNALED EXIT

LEDBOX®

tecnológicos, aeropuertos o cualquier espacio de pública concurrencia.

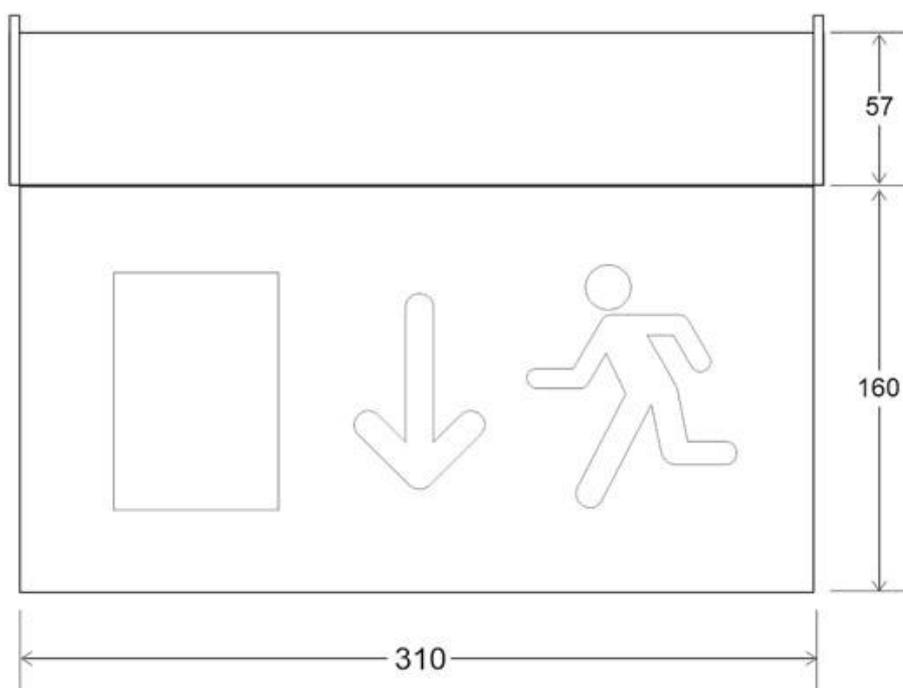
LedBox da respuestas a las necesidades de los nuevos tiempos con la amplia gama de luminarias de emergencia equipadas con DIODOS LED, que sustituyen con ventaja a los modelos convencionales.

La luz de emergencia con leds brinda una luminosidad segura, con bajo consumo y con la potencia necesaria como para cubrir esas necesidades.

- Led de 3W de alta potencia
- Cuerpo construido en aluminio y señal en metacrilato.

**INCLUYE:** Luminaria LED señalética, cadena y soportes.

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN



## GALERIA



## AVISO

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