



# SEÑALIZADOR DE EMERGENCIA REGLAMENTARIO

El GX-12BC es un **señalizador reglamentario con letras blancas sobre fondo verde**. Está diseñado bajo **norma IRAM 10005 cumpliendo con la norma IEC 60598-2-22**.

Posee 11 LEDs blancos de alta luminosidad y está **fabricado con tecnología fotométrica de Placa Difusora Óptica**, que asegura la uniformidad en la distribución de luz. Posee una **tecla para**

**seleccionar funcionamiento en modo permanente o solamente en emergencia**. Posee amplia variedad de pictogramas.

**Los pictogramas HOMBRE-FLECHA son doble faz** para que se puedan visualizar de ambas caras.

Su diseño es elegante y moderno.

**Incluye accesorios que permiten instalarlo en techo, pared, colgado con tensores o como bandera lateral.**

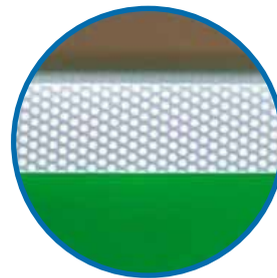


## USOS:

- Hospitales, escuelas, comercios, oficinas, hoteles, shoppings, pasillos.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

- Cartel de salida reglamentario
- Letras/Iconos blancos sobre fondo verde
- Selector para funcionamiento modo permanente o solo emergencia
- Flujo lumínico estable del comienzo al final de la autonomía
- Color de luz: Blanco
- Placa difusora óptica
- Visualización: doble faz
- Variedad de pictogramas disponibles
- Pulsador de prueba
- Indicador de estado batería
- Indicador de línea
- Batería Litio - Ion
- Grado IP 43
- Ignífugo

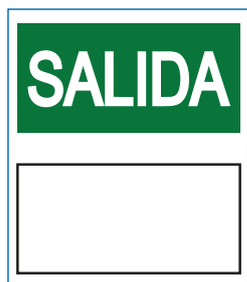


## CARACTERÍSTICAS DE INSTALACIÓN

- Montaje: Pared, Techo, bandera o colgante con cadenas
- Accesorio para montaje incluidos



## PICTOGRAMAS DISPONIBLES



## REFERENCIA PARA PEDIDO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CARTEL
GX12BCSPS	SALIDA	SIMPLE FAZ
GX12BCSPSE	SALIDA EMERGENCIA	SIMPLE FAZ
GX12BCSPHF	HOMBRE FLECHA PUERTA	DOBLE FAZ
PTGX12BCSPHFASC	HOMBRE FLECHA PUERTA INCLINACIÓN ASCENDENTE	DOBLE FAZ
PTGX12BCSPHFDESC	HOMBRE FLECHA PUERTA INCLINACIÓN DESCENDENTE	DOBLE FAZ





## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO	GX 12BC
Cantidad de LEDs	10
Potencia (w)	1
Autonomía (hr)	6
Batería	Litio-Ion 1 x (3,7V x 2Ah)
Altura mínima de montaje (m)	2,1
Peso (g)	572

## DIMENSIONES DEL ARTEFACTO (mm): 370x225x45

