

# SERIE SALIDA

## LUMINARIA DE SEÑALIZACIÓN



### DESCRIPCIÓN

La serie SALIDA, cuenta con fuentes LED de alto brillo, eficiencia energética y larga vida útil, su cuerpo está construido en plástico inyectado, con una resistencia a la flama 5VA y alta resistencia a los impactos, sus caras se abren con facilidad y cuentan con símbolos de dirección. Su diseño es de perfil bajo, para no competir con la arquitectura de dónde sea instalada.

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

Voltaje dual 120/277V, LED indicador de carga o alimentación y botón de prueba en cumplimiento con los requerimientos del NEC, batería recargable de larga vida de 4,8V, libre de mantenimiento de NiCd, con 90 minutos de respaldo.

### CERTIFICACIONES

Cumplimiento con UL924, NFPA 101, NEC, OSHA

**UL LISTED** para lugares húmedos (0°C -50°C)  
Bajo el número de FILE E185721



## INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Ejemplo: **SALIDA-2-G-W-90M-UL**

Serie	# de caras	Color de Letras	Color del Housing	Batería	Certificaciones
<b>SALIDA</b> = Rótulo de salida de emergencia	<b>2</b> = Sistema de caras universal, sencilla o doble cara	<b>R</b> = Letras color rojo <b>G</b> = Letras color verde	<b>W</b> = Housing color blanco	<b>90M</b> = Batería de respaldo para 90 minutos mínimo	<b>UL</b> = UL Listed

### NOTAS DE PEDIDO:

- GLS se reserva el derecho de modificar o revisar las especificaciones técnicas sin previo aviso. Consulte con su ejecutivo de ventas para cualquier configuración no contemplada en el catálogo.

### INFORMACIÓN PARA ORDENAR

# de Catálogo		ID
Proyecto		
Responsable		



## INFORMACIÓN ELÉCTRICA

NÚMERO DE CATÁLOGO	Watts de entrada (W)		Amperios de entrada (A)	
	120V	277V	120V	277V
SALIDA-2-R-W-90M-UL	3.83	3.8	0.034	0.020

## DIMENSIONES

