

## SEÑALETICA DE EMERGENCIA

La señalética de emergencia LED es un sistema de señalización diseñado para proporcionar información rápida y clara durante situaciones de emergencia. Estas señales utilizan luces LED (diodos emisores de luz) para ofrecer una visibilidad óptima en condiciones adversas o en entornos con poca iluminación.

### Luminaria señalética de emergencia

- Luminaria de alta calidad, apto centros comerciales, bodegas, supermercados entre otros.
- Incluye kit de montaje (todas las versiones)
- Montaje Colgante o sobrepuesto
- No controlador DALI, solo compatible con función on-off

## Especificaciones

1 Año  
Garantía

Código articulo	Descripción	Potencia (W)	Eficiencia (W/Lm)	Lumen (Lm)	TCC (K)	Protección (IP)	
on-off, Driver externo							
EMER.SALIDA.6W.000	LUM.EMERGENCIA (SALIDA) FONDO VERDE	6W	60Lm/W	300Lm	-	IP20	Verde
EMER.H-FL-PUER.6W.000.B	LUM.EMERGENCIA (SALIDA) FONDO BLANCO	6W	60Lm/W	300Lm	-	IP20	Verde

Información sujeta a cambios

### Especificaciones técnicas

Vida útil	35.000h
Ciclos de encendido / apagado	50.000
Consistencia del color (SDCM)	4
Regulabilidad	On/off
Ángulo de haz de Luz	120°
Color de la Carcasa	Blanco
IRC	RA <70
Grado de protección (IP)	IP20

### Suministro eléctrico

Frecuencia	50/60Hz
Voltaje AC	180 - 265 V AC

### Propiedades

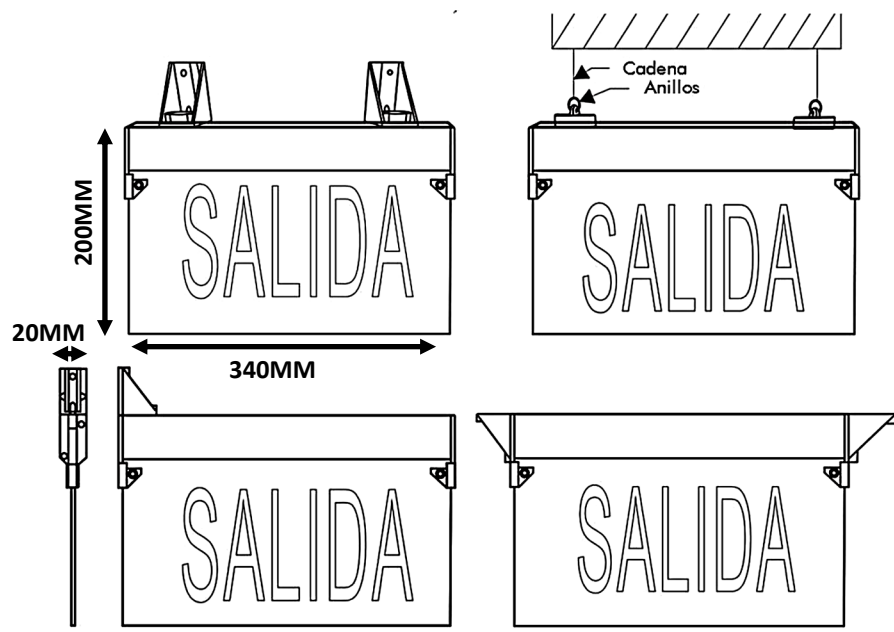
Material de carcasa	Plástico
Material Óptico	PC
Material de la lente	PC

### Condiciones de aplicación

Temperatura operativa	-15° ~ 45° C
Temperatura aplicación	+25° C
Entorno de almacenamiento	-25° ~ 50° C



### Esquema de dimensiones (mm)



Información sujeta a cambios