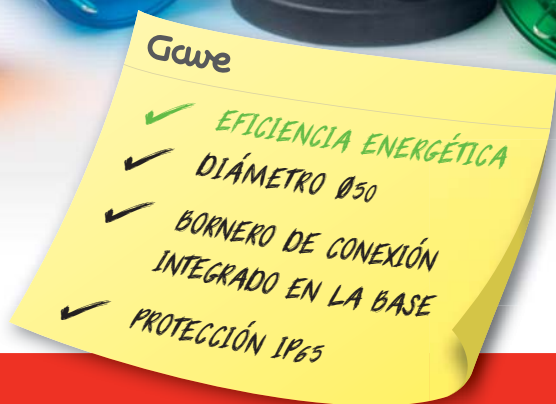




«Un sistema de columnas modular con las ventajas de la iluminación **LED** y un tamaño compacto»







## Columnas modulares de señalización LED

**Gawe**


material eléctrico de distribución



## Referencias

Módulos LED luz fija						
	Color	■ Ámbar	■ Azul	■ Verde	■ Rojo	□ Blanco
	Referencia 24V	<b>M24A</b>	<b>M24Z</b>	<b>M24V</b>	<b>M24R</b>	<b>M24B</b>
	Referencia 240V	<b>M240A</b>	<b>M240Z</b>	<b>M240V</b>	<b>M240R</b>	<b>M240B</b>
Módulos LED luz intermitente						
	Color	■ Ámbar	■ Azul	■ Verde	■ Rojo	□ Blanco
	Referencia 24V	<b>M24AI</b>	<b>M24ZI</b>	<b>M24VI</b>	<b>M24RI</b>	<b>M24BI</b>
	Referencia 240V	<b>M240AI</b>	<b>M240ZI</b>	<b>M240VI</b>	<b>M240RI</b>	<b>M240BI</b>
Módulos LED luz rotativa						
	Color	■ Rojo				
	Referencia 24V	<b>M24RR</b>				
	Referencia 240V	<b>M240RR</b>				
Módulos sonoros						
	Zumbador	Continuo	Intermitente			
	Referencia 24V	<b>MZ24</b>	<b>MZ24I</b>			
	Referencia 240V	<b>MZ240</b>	<b>MZ240I</b>			

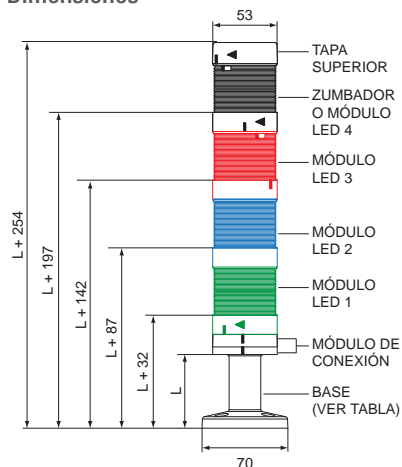
Bases <i>(incluyen tapa superior de la columna)</i>		
	Normal (L=60mm)	<b>BS</b>
	Larga (L=110mm)	<b>BSL</b>
	Base escuadra aluminio (L=200mm)	<b>BEA200</b>

Soportes para columnas		
	Soporte vertical (de pared)	<b>BSV</b>

## Características técnicas

Diámetro exterior	Ø50mm
Grado de protección	IP65
Vida útil	>50.000 horas
Nivel de sonido del zumbador	80dB ±5dB
Rango de tensión	24V AC/DC, 240V AC
Límite de tensión de trabajo	±10% del voltaje nominal
Temp. de funcionamiento	-30°C hasta 60°C
Tensión de impulso (Uimp)	2kV
Test sobretensión durante 60s	1.5kV
Corriente nominal	20-40mA 24VAC/DC 10-20mA 240VAC

## Dimensiones



099DS00201.02ES

[www.gave.com](http://www.gave.com)

# Gawe

material eléctrico de distribución

## Columnas modulares de señalización LED