



**LÍDER
EUROPEO EN
SEÑALIZACIÓN**

EvoSIGNAL Quick-Finder.
¡Simplemente inteligente!

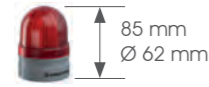


Encuentre el producto que le conviene de la serie

EvoSIGNAL

EvoSIGNAL es una síntesis de variantes que se han reducido considerablemente dentro de una gama de productos completa.
¡Simplemente inteligente!

EvoSIGNAL MINI



CONFIGURACIONES LUMINOSAS DISPONIBLES

TwinLIGHT*, TwinFLASH*

USO PREVISTO

en lugares de montaje con espacio **limitado**, en aplicaciones para interiores y exteriores.

USOS MÁS HABITUALES

Aplicaciones tecnológicas para edificios, en máquinas y aparatos de tamaño reducido

Ópticas	12 V AC/DC		24 V AC/DC		115/230 V AC	
	TwinLIGHT	TwinFLASH	TwinLIGHT	TwinFLASH	TwinLIGHT	TwinFLASH
	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo
	260 110 74	260 120 74	260 110 75	260 120 75	260 110 60	260 120 60
	260 210 74	260 220 74	260 210 75	260 220 75	260 210 60	260 220 60
	260 310 74	260 320 74	260 310 75	260 320 75	260 310 60	260 320 60
	260 410 74	260 420 74	260 410 75	260 420 75	260 410 60	260 420 60
	260 510 74	260 520 74	260 510 75	260 520 75	260 510 60	260 520 60
	TriCOLOUR 260 430 75					
+ Montaje adecuado necesario!						

Óptico-acústicas	12 V AC/DC		24 V AC/DC		115/230 V AC	
	TwinLIGHT	TwinFLASH	TwinLIGHT	TwinFLASH	TwinLIGHT	TwinFLASH
	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo
	460 110 74	460 120 74	460 110 75	460 120 75	460 110 60	460 120 60
	460 210 74	460 220 74	460 210 75	460 220 75	460 210 60	460 220 60
	460 310 74	460 320 74	460 310 75	460 320 75	460 310 60	460 320 60
	460 410 74	460 420 74	460 410 75	460 420 75	460 410 60	460 420 60
	460 510 74	460 520 74	460 510 75	460 520 75	460 510 60	460 520 60
+ Montaje adecuado necesario!						

Acústicas	12 V AC/DC	24 V AC/DC	115/230 V AC
	Nº de artículo 160 700 74	Nº de artículo 160 700 75	Nº de artículo 160 700 60
+ Montaje adecuado necesario!			

Montaje adecuado (siempre necesario!)					
<p>Nº de artículo 260 700 01</p>	<p>Nº de artículo 260 700 03</p>	<p>Nº de artículo 260 700 04</p>	<p>Nº de artículo 260 700 05</p>	<p>Nº de artículo 260 700 06</p>	<p>Nº de artículo 260 700 07</p>

EvoSIGNAL MIDI



CONFIGURACIONES LUMINOSAS DISPONIBLES

TwinLIGHT*, TwinFLASH*, Lámpara omnidireccional

USO PREVISTO

señalización flexible para distancias **medias**, en aplicaciones para interiores y exteriores.

USOS MÁS HABITUALES

Técnica de edificación, aplicaciones en puertas de todos los tamaños, máquinas e instalaciones

Ópticas	12/24 V AC/DC			115/230 V AC		
	TwinLIGHT	TwinFLASH	Rotación	TwinLIGHT	TwinFLASH	Rotación
	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo
	261 110 70	261 120 70	261 140 70	261 110 60	261 120 60	261 140 60
	261 210 70	261 220 70	261 240 70	261 210 60	261 220 60	261 240 60
	261 310 70	261 320 70	261 340 70	261 310 60	261 320 60	261 340 60
	261 410 70	261 420 70	261 440 70	261 410 60	261 420 60	261 440 60
	261 510 70	261 520 70	261 540 70	261 510 60	261 520 60	261 540 60
	TriCOLOUR 261 430 70			TriCOLOUR 261 430 60		
+ Montaje adecuado necesario!						

Óptico-acústicas	12/24 V AC/DC		115/230 V AC	
	TwinLIGHT	TwinFLASH	TwinLIGHT	TwinFLASH
	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo
	461 110 70	461 120 70	461 110 60	461 120 60
	461 210 70	461 220 70	461 210 60	461 220 60
	461 310 70	461 320 70	461 310 60	461 320 60
	461 410 70	461 420 70	461 410 60	461 420 60
	461 510 70	461 520 70	461 510 60	461 520 60
+ Montaje adecuado necesario!				

Acústicas	12/24 V AC/DC	115/230 V AC
	Nº de artículo 161 700 70	Nº de artículo 161 700 60
+ Montaje adecuado necesario!		

Montaje adecuado (siempre necesario!)					
<p>Nº de artículo 261 700 01</p>	<p>Nº de artículo 261 700 02</p>	<p>Nº de artículo 261 700 05</p>	<p>Nº de artículo 261 700 06</p>	<p>Nº de artículo 261 700 07</p>	<p>Nº de artículo 261 700 03</p>

EvoSIGNAL MAXI



CONFIGURACIONES LUMINOSAS DISPONIBLES

TwinLIGHT*, TwinFLASH*, Lámpara omnidireccional

USO PREVISTO

señalización flexible para **grandes** distancias, en aplicaciones para interiores y exteriores.

USOS MÁS HABITUALES

Técnica de edificación, aplicaciones en puertas de todos los tamaños, máquinas e instalaciones en grandes distancias

Ópticas	12/24 V AC/DC			115/230 V AC			
	TwinLIGHT	TwinFLASH	Rotación	TwinLIGHT	TwinFLASH	Rotación	
	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	Nº de artículo	
	262 110 70	262 120 70	262 140 70	262 110 60	262 120 60	262 140 60	
	262 210 70	262 220 70	262 240 70	262 210 60	262 220 60	262 240 60	
	262 310 70	262 320 70	262 340 70	262 310 60	262 320 60	262 340 60	
	262 410 70	262 420 70	262 440 70	262 410 60	262 420 60	262 440 60	
	262 510 70	262 520 70	262 540 70	262 510 60	262 520 60	262 540 60	
+ Montaje adecuado necesario!							
	+ Montaje adecuado necesario! (siempre necesario!)						
	<p>Nº de artículo 262 700 01</p>	<p>Nº de artículo 262 700 02</p>	<p>Nº de artículo 262 700 06</p>	<p>Nº de artículo 262 700 07</p>			

COLORES DISPONIBLES



CONFIGURACIONES LUMINOSAS

*TwinLIGHT y TwinFLASH combinan cada una dos funciones de configuraciones luminosas en un elemento con posibilidad de empleo como fase de escalación adicional.

TwinLIGHT: Luz permanente y luz parpadeante
TwinFLASH: Luz de flash o luz EVS

Encontrará todas las configuraciones luminosas y nuestro configurador en www.werma.com



WERMA Signaltechnik GmbH + Co. KG

Dürbheimer Str. 15
D - 78604 Rietheim - Weilheim
Phone + 49 74 24 95 57-0
Fax + 49 74 24 95 57-44
www.werma.com
info@werma.com

WERMA Signaltechnik

Niederlassung Neuhausen am Rhf.
Rheingoldstrasse 50
8212 Neuhausen am Rheinfall
Switzerland
Phone + 41 52 674 00 60
Fax + 41 52 674 00 66
www.werma.ch
info@werma.ch

WERMA Italia S.r.l.

Via dell'Artigianato 42
29122 Piacenza
Italy
Phone + 39 05 23 04 45 44
www.werma.it
info@werma.it

WERMA SARL

56, Rue Collère
69780 Mions
France
Phone + 33 4 72 22 37 37
Fax + 33 4 72 22 37 64
www.werma.fr
info@werma.fr

WERMA BENELUX

Poortakkerstraat 41C
9051 Sint-Denijs-Westrem
Belgium
Phone + 32 9 220 31 11
www.wermabnelux.com
info@wermabnelux.com

WERMA (UK) Ltd.

11 Regent Park
37 Booth Drive
Park Farm Industrial Estate
Wellingborough NN8 6GR
Great Britain
Phone + 44 15 36 48 69 30
Fax + 44 15 36 51 48 10
www.werma.co.uk
uksales@werma.co.uk

WERMA USA Inc.

1266 Oakbrook Drive, Suite A
Norcross, GA 30093 USA
Phone +1 470 361 0600
www.werma.com
us-info@werma.com

WERMA (Shanghai) Co., Ltd.

No. 8, High Technology Zone,
No. 503, Meinengda Road,
Songjiang, Shanghai, P. R. C
201613
China
Phone + 86 21 57 74 -0022
Fax + 86 21 57 74 -6601
www.werma.com.cn
info@werma.com.cn