

Midi luz edificio / EvoSIGNAL

Midi Rotating 115-230VAC GN



Nº de artículo:	261.240.60	$\overline{(}$		c (UL) IIS	UK
Serie:	EvoSIGNAL	(M)	7)	E QL) US	CA

D		
DATOS MECÁNICOS		
Altura	130 mm	
Diámetro	85 mm	
Materiales	PC PC/ABS	
Color de las calotas	Verde	
Color de la carcasa	Gris	
Clase de protección	IP66	
Conexión	Terminal de encaje	
Sec. transversal min. d trenza	0,25 mm ² / 24 AWG	
Sec. transversal máx. d trenz	1,50 mm ² / 16 AWG	
Tipo de sujeción	Se requiere adaptador	
Temperatura ambiental mínima	-30°C	
Temperatura ambiental máxima	+60°C	
Peso con embalaje	222 g	
Peso del producto	180 g	

DATOS ELÉCTRICOS		
Tensión de servicio	115-230V	
Tensión de funcionamiento tip	AC	
Tensión de funcionamiento fre	50Hz a 230V 60Hz a 115V	
Tolerancia de tensión	+/- 10%	
Tensión de servicio nominal	230 VAC	
Corriente nominal	100 mA	
Corriente de entrada nominal	7A	
Grado de protección	Clase de protección 2	
Grado de polución	3	
Categoría de sobretensión	II	
Tensión de aislamiento	Ui = 250V; Uimp = 2.500V	

DATOS ÓPTICOS		
Fuente de luz	LED	
Color de la luz	Verde	
Imagen de señal óptica	Omnidireccional	
Vida útil óptica	mín. 50000 h	
Número de revoluciones	180 U/min	
Duratción pulso y pausa [ms]	550N, 2780FF	

DATOS DE APROBACIÓN	
Conforme a CE	Sí

Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.



Midi luz edificio / EvoSIGNAL

Midi Rotating 115-230VAC GN

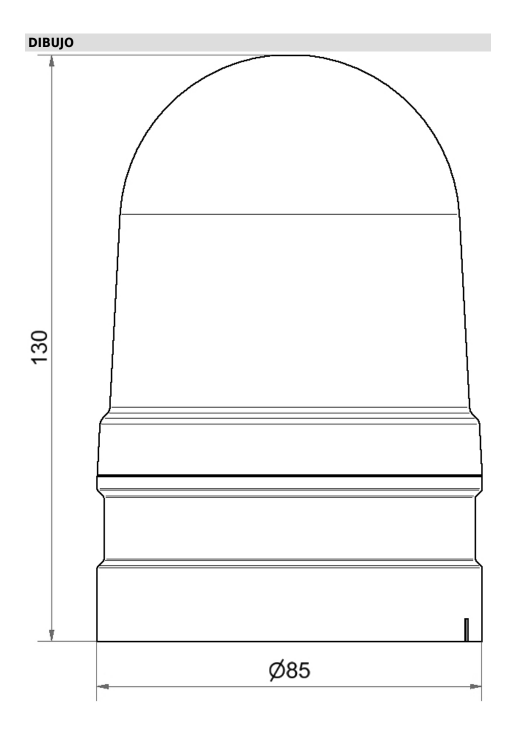
Conforme a directriz RoHS	Sí
WEEE	Sí
Conforme a directriz ATEX	No
Conforme a CCC	Sí
Conforme a UL	cULus
UL Type Rating	Type 12
Conforme a FCC	No
Conforme a IC	No
Certificado EAC presente	Sí
Conforme a UKCA (Importador)	Sí (WERMA (UK) Ltd.)
Conforme a AS-I	No
Aprobación de la OACI	No
Conforme a DNV	No
Conforme a directriz RoHS CN	No
Conforme con VdS	No
MTTF-valor [años]	446

Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.



Midi luz edificio / EvoSIGNAL

Midi Rotating 115-230VAC GN



Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en www.werma.com. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.