

KombiSIGN 50 / LED Blinking Beacon 848

**Elemento luz intermitente LED 230VAC RD**

Nº de artículo:	848.110.68
Serie:	KombiSIGN 50

**DATOS MECÁNICOS**

Altura	67 mm
Diámetro	52 mm
Materiales	PC
Color de las calotas	Rojo
Clase de protección	IP54
Temperatura ambiental mínima	-20°C
Temperatura ambiental máxima	+50°C
Peso con embalaje	53.9 g
Peso del producto	43.2 g

**DATOS ELÉCTRICOS**

Tensión de servicio	230V
Tensión de funcionamiento tip	AC
Tensión de funcionamiento fre	50Hz
Tolerancia de tensión	+/- 10%
Tensión de servicio nominal	230 VAC
Corriente nominal	35 mA
Corriente de entrada nominal	2.000 mA
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	Rojo
Imagen de señal óptica	Blink
Frecuencia de parpadeo	1 Hz
Vida útil óptica	máx. 100000 h

**DATOS DE APROBACIÓN**

Conforme a CE	Sí
Conforme a directriz RoHS	Sí
WEEE	Sí
Conforme a directriz ATEX	No
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	cULus
UL Type Rating	Type 12
Conforme a FCC	No



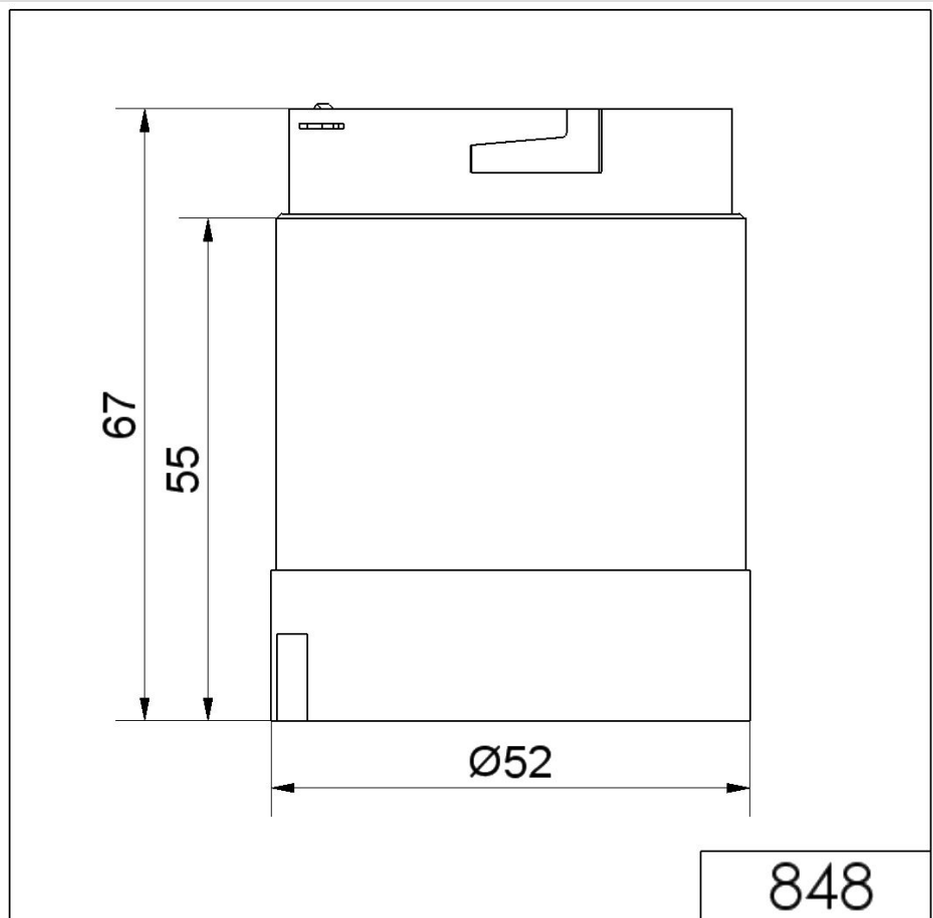
Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en [www.werma.com](http://www.werma.com). Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.

KombiSIGN 50 / LED Blinking Beacon 848

**Elemento luz intermitente LED 230VAC RD**

Conforme a IC	No
Certificado EAC presente	Sí
Conforme a UKCA (Importador)	Sí (WERMA (UK) Ltd.)
Conforme a CMIM	No
Conforme a AS-I	No
Aprobación de la OACI	No
Conforme a DNV	No
Conforme a directriz RoHS CN	No
Conforme con VdS	No

**DIBUJO**



! Para obtener información adicional sobre la instalación y el montaje, consulte la guía del usuario adecuada en [www.werma.com](http://www.werma.com). Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.