

KombiSIGN 71 / LED Blinking Beacon 644

Elemento luz intermitente LED 230VAC RD



Nº de artículo:	644.110.68	(W)	ϵ	c UL us	UK
Serie:	KombiSIGN 71				

DATOS MECÁNICOS		
Altura	66 mm	
Diámetro	70 mm	
Materiales	PC	
Color de las calotas	Rojo	
Clase de protección	IP65	
Temperatura ambiental mínima	-20°C	
Temperatura ambiental máxima	+50°C	
Peso con embalaje	75 g	
Peso del producto	60 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	mín. 50000 h	

DATOS DE APROBACIÓN		
Conforme a CE	Sí	
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	

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.

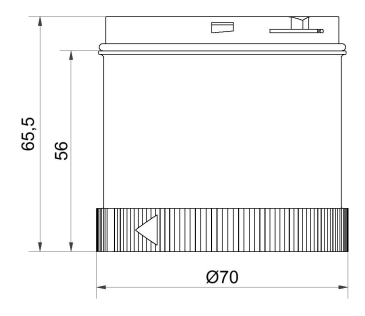


KombiSIGN 71 / LED Blinking Beacon 644

Elemento luz intermitente LED 230VAC RD

Conforme a FCC	No
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. Esta copia impresa es solo para información y está sujeta a modificaciones.