

### Columnas de señalización modulares / KombiSIGN 72

## **TwinLIGHT Classic 24VAC/DC YE**



Nº de artículo:	647.310.75		الل) الد	
Serie:	KombiSIGN 72	7	C QL) US	

DATOS MECÁNICOS		
Altura	66 mm	
Diámetro	70 mm	
Materiales	PC	
Color de las calotas	Amarillo	
Clase de protección	IP65	
Temperatura ambiental mínima	-30°C	
Temperatura ambiental máxima	+60°C	
Peso con embalaje	91 g	
Peso del producto	77 g	

DATOS ELÉCTRICOS		
Tensión de servicio	24V	
Tensión de funcionamiento tip	AC/DC	
Tensión de funcionamiento fre	50Hz	
Tolerancia de tensión	+/- 10%	
Tensión de servicio nominal	24 VDC	
Corriente nominal	80 mA	
Corriente de entrada nominal	500 mA	
Grado de protección	Clase de protección 2	
Grado de polución	3	

DATOS ÓPTICOS		
Fuente de luz	LED	
Color de la luz	Amarillo	
lmagen de señal óptica	Blink Permanente TwinLight	
Frecuencia de parpadeo	1 Hz	
Vida útil óptica	máx. 50000 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	
Conforme a IC	No	

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.

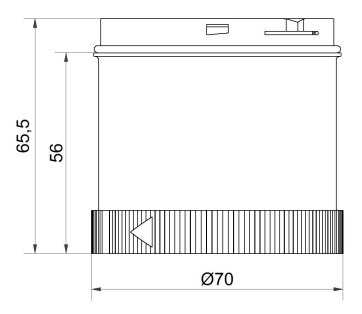


### Columnas de señalización modulares / KombiSIGN 72

# **TwinLIGHT Classic 24VAC/DC YE**

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	
MTTF-valor [años]	2598	

#### **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.